



# SERVANTES - MOBILIER D'ATELIER



## RANGEMENT MOBILE

56

Servantes standard 3 modules	58
Coffres additionnels	60
Servantes standard 4 modules	61
Servantes standard 5 modules	63
Etablis mobiles	66
Servantes CHRONO	68
Servantes ROLL	70
Servantes E-ACCESS	71
Servantes sécurité	72
Servantes charges lourdes et sécurité	73
Postes de travail	74
Servante US	75
Dessertes et tables mobiles	76
Accessoires pour servantes	78
Rangement visserie	85
Goulottes de calage	86



## RANGEMENT FIXE CLASSIQUE

111

Etablis charge lourdes	111
Etablis maintenance	117
Etablis standards	121
Armoires à tiroirs	122
Armoires pour plan de travail et accrochage mural	124
Crochets	126
Supports pour outils	128
Supports divers	129



## RANGEMENT FIXE MODULAIRE JETLINE+ SYSTEM

88

Meubles bas Jetline + à tiroirs et à portes	90
Meubles haut Jetline +	96
Armoires de rangement Jetline +	101
Panneaux d'accrochage vertical Jetline +	102
Plans de travail Jetline +	104
Pieds et traverses Jetline +	106
Kit de montage et accessoires Jetline +	108



## RANGEMENT DE L'OUTILLAGE

126

Rangement vertical des outils	126
Rangement des outils en tiroir	130



FLUO

RFid



RANGEMENT MOBILE

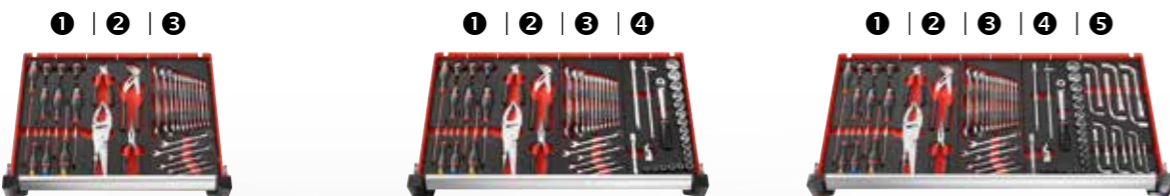
La bonne taille c'est la vôtre **JET+**



**Plus de choix** 28 Possibilités : 3 largeurs, 6 compositions de tiroirs, 2 couleurs.



**Plus de rangement** Une capacité de rangement adaptée à vos besoins (de 3 à 5 modules par tiroirs).



20 à 35 kg par tiroir - 15 à 65 litres par tiroir    25 à 45 kg par tiroir - 20 à 85 litres par tiroir    35 à 60 kg par tiroir - 25 à 110 litres par tiroir

**Plus de résistance** Aluminium embouti (2 mm) renforcé d'une planche de bois de 15 mm, strié pour une résistance accrue à la rayure, fixé par des vis inox ; Embouts du plan de travail en polypropylène traité antichocs.



RANGEMENT MOBILE

**JET+**

+ d'innovation pour + d'espace



**2 rebords rétractables** : sous une charge lourde, les rebords s'escamotent et disparaissent dans le plan de travail, ainsi vous n'êtes pas gênés par les rebords lorsque vous voulez déposer un objet long (outil, palette, pièce mécanique, ...).

**2 rebords fixes** à l'avant et à l'arrière pour éviter la chute des objets en cours de déplacement.

**Plan de travail avec poignée intégrée**, emplacement pour 16 tournevis, fixation possible d'un étau, accessoires tubes.

• Roues



**+ de performance** : Effort au démarrage réduit, (moins de 7kg d'effort de poussée).  
**Grande longévité** (résistance repousse copeaux produits hydrocarbures les plus courants).  
**Haute résistance** aux charges lourdes.

• Bumpers Soft



**+ de protection** : avec les nouveaux bumpers soft en thermoplastiques élastomère avec effet amortisseur de chocs sur les 4 angles et les tiroirs protégeant le crochet aluminium.

• Poignées

**+ résistantes** : en aluminium anodisé résistant à l'oxydation.  
**+ confortables** : design exclusif FACOM pour une préhension agréable.  
**+ pratiques** : fait office de porte-étiquette.



• Verrouillage



**+ de protection** : la serrure est encastrée dans un emplacement dédié, évitant la casse de la clé.

**+ de sécurité** : verrouillage centralisé serrure avec clé articulée.

• Tiroirs



**+ sûrs** : Nouveau crochet en aluminium injecté (nervures de renfort et traitement grenailage pour une résistance longue durée (épaisseur 8 mm).  
**+ accessibilité** : ouverture à 100%.

• Peinture

**+ peinture poudre epoxy** : disponible en 2 couleurs : rouge et noir.  
**+ couleurs spéciales** sur demande. Pas de limite : toutes les nuances RAL sont acceptées.

Utilisez toutes les surfaces

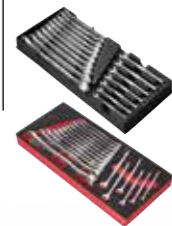


• **Emplacements multiples**  
Côtés, dos, plan de travail : autant d'espaces pouvant recevoir vos accessoires et faire de votre servante un vrai poste de travail.



• **Installation rapide**  
Le pré-perçage des côtés et du dos permet un **positionnement libre et rapide des accessoires latéraux**. Pour les accessoires tubes, il suffit de **placer les tubes** dans les emplacements réservés **sur le poste de travail**.

Organisez votre espace



• **Identifiez le contenu de vos tiroirs** (planche de pictogrammes livrée avec la servante).  
• **Cloisonnez vos tiroirs à la carte** grâce aux cloisons amovibles.  
• **Gérez efficacement vos outils** avec FACOM Modular System.

	12 à 15 Modules		18 à 20 Modules		21 à 25 Modules			27 à 32 Modules			36 à 40 Modules		45 Modules	
	12	15	18	20	24	24	25	27	32	30	30	36	40	45
CHARGE totale en kg	125	140	155	175	170	195	235	185	210	240	255	230	290	330
VOLUME de rangement utile en litres	150	150	150	205	150	205	250	150	200	200	250	200	250	250
SURFACE utile plan de travail	0,22 m <sup>2</sup>	0,22 m <sup>2</sup>	0,22 m <sup>2</sup>	0,30 m <sup>2</sup>	0,22 m <sup>2</sup>	0,30 m <sup>2</sup>	0,40 m <sup>2</sup>	0,22 m <sup>2</sup>	0,30 m <sup>2</sup>	0,22 m <sup>2</sup>	0,40 m <sup>2</sup>	0,30 m <sup>2</sup>	0,40 m <sup>2</sup>	0,40 m <sup>2</sup>
	5 tiroirs		6 tiroirs		7 tiroirs		6 tiroirs		9 tiroirs		8 tiroirs		7 tiroirs	
MODÈLE	JET5M3 JET5GM3	JET6M3 JET6GM3	JET7M3 JET7GM3	JET8M4 JET8GM4	JET8M3 JET8GM3	JET7M4 JET7GM4	JET6M5 JET6GM5	JET9M3 JET9GM3	JET8M4 JET8GM4	JET11M3 JET11GM3	JET7M5 JET7GM5	JET9M4 JET9GM4	JET8M5 JET8GM5	JET9M5 JET9GM5



## SERVANTES STANDARD 3 MODULES

## SERVANTE M3

JET+<sup>3</sup>

## Un concentré de performance.



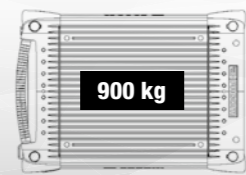
- **3 modules par tiroir.**
- **12 à 27 modules** répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm (les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules).
- **125 à 185 kg** de charge totale admissible dans les tiroirs selon la composition de tiroirs (240 kg pour la 11 tiroirs).
- **150 à 155 litres** de volume utile selon la composition de tiroirs (230 litres pour la 11 tiroirs).
- **0,22m<sup>2</sup> de surface utile de travail** (440 X 496 mm).
- **4 roues diamètre 125mm**, 2 fixes, 2 pivotantes, 1 avec frein.

## Données techniques

- Dimensions hors tout (roues et plan de travail compris) : L774 x P546 x H971 mm.
- Dimensions utiles des tiroirs : L569 x P421 x H60 / 130 / 200 / 270 mm.



440 mm



496 mm

900 kg

## Charge par tiroir

- tiroir de 60 mm : 20 kg
- tiroir de 130 mm : 25 kg
- tiroir de 200 mm : 30 kg
- tiroir de 270 mm : 35 kg

## Volume utile par tiroir

- tiroir de 60 mm : 15 l
- tiroir de 130 mm : 30 l
- tiroir de 200 mm : 50 l
- tiroir de 270 mm : 65 l

## SERVANTES STANDARD 3 MODULES

## Servantes JET+ 5 tiroirs - 3 modules par tiroir



- 5 tiroirs = 12 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 2 tiroirs hauteur 60 mm = 6 modules.
  - 2 tiroirs hauteur 130 mm = 6 modules.
  - 1 tiroir d'une hauteur : 270 mm.
- Les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 125 kg.
- Volume utile de rangement : 155 litres.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 / 270 mm.
- Livrées avec 2 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.5M3	971	774	546	Rouge 3020	73.5
JET.5GM3	971	774	546	Noir 9004	73.5

## Servantes JET+ 6 tiroirs - 3 modules par tiroir



- 6 tiroirs = 15 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 4 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules.
  - 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules.
  - 1 tiroir d'une hauteur : 270 mm.
- Les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 140 kg.
- Volume utile de rangement : 155 litres.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 / 270 mm.
- Livrées avec 4 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.6M3	971	774	546	Rouge 3020	75.5
JET.6GM3	971	774	546	Noir 9004	75.5

## RANGEMENT MOBILE

## Servantes JET+ 7 tiroirs - 3 modules par tiroir



- 7 tiroirs = 18 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 5 tiroirs hauteur 60 mm = 15 modules.
  - 1 tiroirs hauteur 130 mm = 3 modules.
  - 1 tiroir d'une hauteur : 200 mm.
- Les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 155 kg.
- Volume utile de rangement : 155 litres.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 / 200 mm.
- Livrées avec 4 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.7M3	971	774	546	Rouge 3020	77.5
JET.7GM3	971	774	546	Noir 9004	77.5

## Servantes JET+ 8 tiroirs - 3 modules par tiroir



- 8 tiroirs = 24 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 6 tiroirs d'une hauteur 60 mm = 18 modules.
  - 2 tiroirs d'une hauteur 130 mm = 6 modules.
- Les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 170 kg.
- Volume utile de rangement : 150 litres.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 mm.
- Livrées avec 8 cloisons pour tiroirs de 60 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.8M3	971	774	546	Rouge 3020	79.5
JET.8GM3	971	774	546	Noir 9004	79.5

## Servantes JET+ 9 tiroirs - 3 modules par tiroir



- 9 tiroirs = 27 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 8 tiroirs d'une hauteur 60 mm = 24 modules.
  - 1 tiroir d'une hauteur 130 mm = 3 modules.
- Les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 185 kg.
- Volume utile de rangement : 150 litres.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 mm.
- Livrées avec 8 cloisons pour tiroirs de 60 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.9M3	971	774	546	Rouge 3020	81.5
JET.9GM3	971	774	546	Noir 9004	81.5



## COFFRES ADDITIONNELS

## Coffres JET+ 4 tiroirs - 3 modules par tiroir



- 4 tiroirs = 12 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 3 tiroirs de 60 mm = 9 modules.
  - 1 tiroir de 130 mm = 3 modules.
- Les tiroirs de 200 mm peuvent également recevoir des modules, des cloisons amovibles (Réf JET2.15 - JET2.16 = non livrées).
- Charge répartie admissible et volume utile par tiroir des versions M3 :
  - Tiroir de 60mm : 20 kg - 15 litres.
  - Tiroir de 130mm : 25 kg - 30 litres.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 85 kg.
- Volume utile de rangement : 75 litres.
- Charge totale admissible sur le plan de travail en position statique : 500 kg.
- En option : Kit de roulage CHRONO.C4K2 composé d'une poignée de manœuvre et d'un jeu de 4 roues de 125 mm, 2 fixes et 2 pivotantes, dont une avec frein.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 mm.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.C4M3	480	774	546	Rouge 3020	45.0
JET.C4GM3	480	774	546	Noir 9004	45.0

## Coffres roulant JET+ 4 tiroirs - 3 modules par tiroir



- Idéal pour la maintenance itinérante.
- Poignée escamotable pour les déplacements.
- Grande maniabilité grâce aux roues haute performance (diam. 125 mm ; 2 fixes et 2 pivotantes dont une avec frein).
- 4 tiroirs = 12 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 3 tiroirs de 60 mm = 9 modules.
  - 1 tiroir de 130 mm = 3 modules.
- Les tiroirs de 200 mm peuvent également recevoir des modules.
- Peut recevoir les cloisons amovibles Réf JET2.15 - JET2.16 (= non livrées).
- Charge répartie admissible et volume utile par tiroir des versions M3 :
  - Tiroir de 60 mm : 20 kg - 15 litres.
  - Tiroir de 130 mm : 25 kg - 30 litres.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 85 kg.
- Volume utile de rangement : 75 litres.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 mm.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.CR4M3	60/130	569	421	Rouge 3020	48.5

## Kit de roulage



- Kit de roulage composé d'une poignée de manœuvre et d'un jeu de 4 roues de 125 mm, 2 fixes et 2 pivotantes, dont une avec frein.



	ΔΔ [kg]
CHRONO.C4K2	5.4

## SERVANTES STANDARD 4 MODULES

## SERVANTE M4

JET+

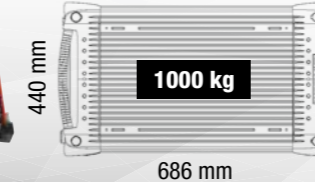
## Le meilleur compromis volume de rangement-surface de travail-dimensions.



- **4 modules par tiroir.**
- **20 à 36 modules** répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm (les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules).
- **175 à 230 kg** de charge totale admissible dans les tiroirs selon la composition de tiroirs.
- **200 à 205 litres** de volume utile selon la composition de tiroirs.
- **0,30m<sup>2</sup> de surface utile de travail** (440 X 686 mm).
- **4 roues diamètre 125mm**, 2 fixes, 2 pivotantes, 1 avec frein.

## Données techniques

- Dimensions hors tout (roues et plan de travail compris) : L.964 x P.546 x H.971 mm.
- Dimensions utiles des tiroirs : L.759 x P.421 x H.60 / 130 / 200 / 270 mm.



1000 kg

## Charge par tiroir

- tiroir de 60 mm : 25 kg
- tiroir de 130 mm : 30 kg
- tiroir de 200 mm : 40 kg
- tiroir de 270 mm : 45 kg

## Volume utile par tiroir

- tiroir de 60 mm : 20 l
- tiroir de 130 mm : 40 l
- tiroir de 200 mm : 65 l
- tiroir de 270 mm : 85 l

## Servantes JET+ 6 tiroirs - 4 modules par tiroir

- 6 tiroirs = 20 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 4 tiroirs de 60 mm = 16 modules.
  - 1 tiroir de 130 mm = 4 modules.
  - 1 tiroir d'une hauteur : 270 mm.
- Les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 175 kg.
- Volume utile de rangement : 205 litres.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 759 x 421 x 60 / 130 / 270 mm.
- Livrées avec 6 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 3 cloisons pour tiroir de 130 mm.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.6M4	971	964	546	Rouge 3020	90.0
JET.6GM4	971	964	546	Noir 9004	90.0



## SERVANTES STANDARD 4 MODULES

## ■ Servantes JET+ 7 tiroirs - 4 modules par tiroir



- 7 tiroirs = 24 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 5 tiroirs hauteur 60 mm = 20 modules.
  - 1 tiroir de 130 mm = 4 modules.
  - 1 tiroir d'une hauteur : 200 mm.
- Les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 195 kg.
- Volume utile de rangement : 205 litres.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 759 x 421 x 60 / 130 / 200 mm.
- Livrées avec 6 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 3 cloisons pour tiroir de 130 mm.



REF	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.7M4	971	964	546	Rouge 3020	92.5
JET.7GM4	971	964	546	Noir 9004	92.5

## ■ Servantes JET+ 8 tiroirs - 4 modules par tiroir



- 8 tiroirs = 32 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 6 tiroirs de 60 mm = 24 modules.
  - 2 tiroirs de 130 mm = 8 modules.
- Les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 210 kg.
- Volume utile de rangement : 200 litres.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 759 x 421 x 60 / 130 mm.
- Livrées avec 9 cloisons pour tiroirs de 60 mm.



REF	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.8M4	971	964	546	Rouge 3020	95.0
JET.8GM4	971	964	546	Noir 9004	95.0

## ■ Servantes JET+ 9 tiroirs - 4 modules par tiroir



- 9 tiroirs = 36 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 8 tiroirs de 60 mm = 32 modules.
  - 1 tiroir de 130 mm = 4 modules.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 230 kg.
- Volume utile de rangement : 200 litres.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 759 x 421 x 60 / 130 mm.
- Livrées avec 9 cloisons pour tiroirs de 60 mm.



REF	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.9M4	971	964	546	Rouge 3020	97.0
JET.9GM4	971	964	546	Noir 9004	97.0

## ■ Coffres JET+ 4 tiroirs - 4 modules par tiroir

- 4 tiroirs = 16 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 3 tiroirs de 60 mm = 12 modules.
  - 1 tiroir de 130 mm = 4 modules.
- Les tiroirs de 200 peuvent également recevoir des modules, des cloisons amovibles (Réf JET2.15 - JET2.16 = non livrées).
- Charge répartie admissible et volume utile par tiroir des versions M4 :
  - Tiroir de 60 mm : 25 kg - 20 litres.
  - Tiroir de 130 mm : 30 kg - 40 litres.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 105 kg.
- Volume utile de rangement : 100 litres.
- Charge totale admissible sur le plan de travail en position statique : 600 kg.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 759 x 421 x 60 / 130 mm.



REF	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.C4M4	480	964	546	Rouge 3020	51.50
JET.C4GM4	480	964	546	Noir 9004	51.50

## ■ Kit de roulage

- Kit de roulage composé d'une poignée de manœuvre et d'un jeu de 4 roues de 125 mm, 2 fixes et 2 pivotantes, dont une avec frein.



REF	ΔΔ [kg]
CHRONO.C4K2	5.4

## SERVANTE M5

JET+5

**Plan de travail extra large.  
Capacité de rangement incomparable,  
maniabilité exceptionnelle.**



- **Tiroirs extra-large - 5 modules par tiroir.**
- **25 à 45 modules** répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm (les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules).
- **235 à 320 kg** de charge totale admissible dans les tiroirs selon la composition de tiroirs.
- **250 à 255 litres** de volume utile selon la composition de tiroirs.
- **0,40m<sup>2</sup> de surface utile de travail** (440 X 876 mm).

## Données techniques

- Dimensions hors tout (roues et plan de travail compris) : L.1154 x P.546 x H.1000 mm.
- Dimensions utiles des tiroirs : L.948 x P.421 x H.60 / 130 / 200 / 270 mm.

## Charge par tiroir

- tiroir de 60 mm : 35 kg
- tiroir de 130 mm : 40 kg
- tiroir de 200 mm : 50 kg
- tiroir de 270 mm : 60 kg

## Volume utile par tiroir

- tiroir de 60 mm : 25 l
- tiroir de 130 mm : 50 l
- tiroir de 200 mm : 80 l
- tiroir de 270 mm : 110 l

## Maniabilité EXCEPTIONNELLE

- 6 roues diamètre 160 mm très Haute Performance.
- 4 pivotantes (dont 2 avec freins) et 2 fixes.
- Fonction 360° : très simple à garer, passage de tous les obstacles.
- Stabilité assurée avec les 2 freins.



440 mm

1100 kg

876 mm







SERVANTES CHRONO

SERVANTES CHRONO+

2 poignées intégrées

- Avec revêtement soft, 1 pour le déplacement, 1 permettant de soulever la servante pour le passage d'obstacles.

Plan de travail

- Grand plan de travail 560 x 460 mm en polypropylène chargé fibre.
- Résistant aux impacts et hydrocarbures, à une charge statique de 850 kg.



CHRONO+

Sécurité

- Serrure positionnée sur le côté.
- Condamnation centralisée par serrure à clé (livrée avec 2 clés, dont 1 articulée).

Accessoires

- Support flacons + support rouleau papier inclus (positionnables à droite ou à gauche).
- Côtés de la servante perforés pour recevoir les accessoires de la gamme JETXL.



Rebords intégrés

- Évitent la chute d'outils.
- Permettent l'ajout d'un plateau bois CHRONO.A14M3PB.

Tiroirs

- Équipés de glissières à billes, avec ressort de rappel "soft close" = fermeture douce et sécurisée.
- Poignée en aluminium anodisé = confort et préhension idéals.
- 3 manières d'ouvrir les tiroirs.



Deux coloris

- Existe en couleurs :
  - rouge 3020
  - noir 9004



Manoeuvrabilité

- 4 roues Ø 125 mm, 2 pivotantes (dont 1 avec frein) et 2 fixes.
- Servante livrée avec les roues montées.



\*Livré sans papier.

Servante CHRONO+ 6 tiroirs - 3 modules par tiroir



- Servante 6 tiroirs = 15 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm.
  - 4 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules.
  - 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules.
  - 1 tiroir d'une hauteur : 270 mm. (peut également recevoir des modules)
  - Charge par tiroir : 20 / 25 / 35 kg.
- Accessoires : Livrée avec 1 support flacons (positionnable à droite ou à gauche), 1 support rouleau papier inclus, 4 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm (Cloisons supplémentaires métalliques en option : JET2.15 pour les tiroirs de 60 mm et JET2.16 pour les tiroirs de 130 mm).
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 / 270 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
CHRONO.6M3A	971	779	518	Rouge 3020	62.5
CHRONO.6GM3A	971	779	518	Noir 9004	62.5

Servante CHRONO+ 7 tiroirs - 3 modules par tiroir



- Servante 7 tiroirs = 18 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 5 tiroirs hauteur 60 mm = 15 modules.
  - 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules.
  - 1 tiroir d'une hauteur 200 mm. (peut également recevoir des modules)
  - Charge par tiroir : 20 / 25 / 30 kg.
- Accessoires : Livrée avec 1 support flacons (positionnable à droite ou à gauche), 1 support rouleau papier inclus, 4 cloisons métalliques pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm (Cloisons supplémentaires en option : JET2.15 pour les tiroirs de 60 mm et JET2.16 pour les tiroirs de 130 mm).
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 / 200 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
CHRONO.7M3A	971	787	518	Rouge 3020	64.5
CHRONO.7GM3A	971	787	518	Noir 9004	64.5



Servante CHRONO+ 8 tiroirs - 3 modules par tiroir



- Servante 8 tiroirs = 24 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 6 tiroirs hauteur 60 mm = 18 modules.
  - 2 tiroirs hauteur 130 mm = 6 modules.
  - Charge par tiroir : 20 / 25 kg.
- Accessoires : Livrée avec 1 support flacons (positionnable à droite ou à gauche), 1 support rouleau papier inclus, 8 cloisons métalliques pour tiroirs de 60 mm (Cloisons supplémentaires en option : JET2.15 pour les tiroirs de 60 mm et JET2.16 pour les tiroirs de 130 mm).
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
CHRONO.8M3A	971	779	518	Rouge 3020	66.5
CHRONO.8GM3A	971	779	518	Noir 9004	66.5



Coffres CHRONO+ 4 tiroirs - 3 modules par tiroir



- Coffre 4 tiroirs :
  - A utiliser seul ou en complément d'une servante CHRONO.M3A
  - Livré avec le kit de liaison assurant un montage rapide et sécurisé de l'ensemble.
  - 3 tiroirs hauteur 60 mm.
  - 1 tiroir hauteur 130 mm.
  - Les tiroirs peuvent être équipés de tous les modules thermoformés ou mousse du programme Facom Modular system
  - Charge maxi par tiroir : 20/25 kg.
- Accessoires : Support flacons inclus (positionnable à droite ou à gauche).
- En option : cloisons métalliques de séparation (JET2.15 pour les tiroirs de 60 mm et JET2.16 pour les tiroirs de 130 mm).
- En option : kit de roulage CHRONO.C4K2 (poignée de manœuvre + 4 roues).
- Dimensions, hors tout plan de travail compris (L. x P. x H.) : 779 x 518 x 466 mm.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
CHRONO.C4M3A	466	779	518	Rouge 3020	35.0
CHRONO.C4GM3A	466	779	518	Noir 9004	35.0



Kit de roulage

- Kit de roulage composé d'une poignée de manœuvre et d'un jeu de 4 roues de 125 mm, 2 fixes et 2 pivotantes, dont une avec frein.

	ΔΔ [kg]
CHRONO.C4K2	5.4





SERVANTES ROLL

SERVANTES ET COFFRES ROLL

Plan de travail renforcé

- Résistant à une charge statique de 700 kg, résistant aux impacts et hydrocarbures.

1 poignée de chaque côté

- Permet de soulever la servante pour le passage d'obstacles et de porter aisément le coffre.

Rebords intégrés

- Évite la chute d'outils.



Tiroirs à verrouillage sécurisé

- Pas de risque d'ouverture en cours de déplacement. La façade basculante déverrouille les tiroirs.
- Les tiroirs peuvent être équipés de tous les modules thermoformés ou mousse du programme Facom Modular system.

Sécurisée

- Nouvelle serrure latérale pour éviter les risques de casse. Condamnation centralisée par serrure à clé, livrée avec 2 clés dont 1 articulée.

Maniable

- 4 roues Ø 125 mm, 2 pivotantes dont une avec frein, roues livrées montées.

Accessoirisable

- Côtés perforés pour recevoir les accessoires de la gamme JETXL.
- Support pour flacons inclus (positionnable à droite ou à gauche).



Servantes ROLL 6 tiroirs - 3 modules par tiroir



- Servante 6 tiroirs : 3 tiroirs hauteur 60 mm. 2 tiroirs hauteur 130 mm. 1 tiroir d'une hauteur 200 mm.
- Grand plan de travail en polypropylène chargé fibre. 2 poignées intégrées.
- Façade de tiroirs basculante en polypropylène avec crochets de sécurité. Serrure positionnée sur le côté.
- Support flacons inclus (positionnable à droite ou à gauche).



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
ROLL.6M3	970	748	515	Rouge 3020	53.5
ROLL.6GM3	970	748	515	Gris 9006	53.50

Coffre - 4 tiroirs - 3 modules par tiroir



- Coffre 4 tiroirs, à utiliser seul ou en complément d'une servante ROLL.6M3 ou d'un coffre mobile ROLL.CR4M3. Livré avec le kit de liaison assurant un montage rapide et sécurisé de l'ensemble. 3 tiroirs hauteur 60 mm. 1 tiroir hauteur 130 mm. Charge maxi par tiroir : 20/25 kg.
- Support flacons inclus (positionnable à droite ou à gauche). Kit de roulage CHRONO.C4K2 en option (poignée de manœuvre + 4 roues).

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
ROLL.C4M3	465	748	515	Rouge 3020	33

Coffre roulant - 4 tiroirs - 3 modules par tiroir



- Coffre 4 tiroirs : 3 tiroirs hauteur 60 mm. 1 tiroir hauteur 130 mm. Charge maxi par tiroir : 20/25 kg.
- 4 roues diam. 125 mm, 2 pivotantes (dont une avec frein) et 2 fixes. Coffre livré avec les roues montées. Poignée escamotable en métal.
- Support flacons inclus (positionnable à droite ou à gauche).

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
ROLL.CR4M3	650	748	585	Rouge 3020	39.0

SERVANTES E-ACCESS

SERVANTES E-ACCESS JET +

Servante E-Access : entrez dans le 21<sup>e</sup> siècle ! Tous les atouts de la gamme JET+ !



Cartes E-ACCESS

- Encodage/annulation des cartes via les cartes d'encodage et de réinitialisation.
- Ouverture/fermeture des tiroirs via cartes utilisateurs.

Accès rapide et sécurisé

- Système d'ouverture électronique, par badge protocole Mifare®.
- Ouverture rapide : aucun mécanisme à activer, simplement présenter la carte devant l'antenne.
- Fermeture centralisée de tous les tiroirs.
- Système autonome : fonctionne avec 4 piles standard 1,5V AAA (fournies).
- Livrée avec 1 carte d'encodage et 1 carte de réinitialisation : permet de donner ou d'annuler un accès en quelques secondes (jusqu'à 100 utilisateurs).



Application smartphone Android\* via NFC

- Pour la gestion personnalisée de certains paramètres (Gestion du timing de la fermeture automatique, traçabilité des utilisateurs, statut batterie).

\* Gratuite



Sécurité

- Alerte sonore et lumineuse prévenant lorsque le niveau de batterie devient faible.
- Clé de secours permettant toujours d'ouvrir votre servante si la batterie est déchargée.



Livrées avec :

- 1 carte d'encodage.
- 1 carte de réinitialisation.
- 2 cartes utilisateurs.
- 1 clé de secours.
- 4 piles 1,5 V AAA.

Servante JET+ 7 tiroirs - 3 modules par tiroir - gamme E-ACCESS



- Servante équipée d'un système d'ouverture électronique, par badge protocole Mifare®.
- 7 tiroirs : 5 tiroirs de 60 mm, 1 tiroir de 130 mm, 1 tiroir de 200 mm.
- Charge par tiroir : 20 / 25 / 35 kg.
- Livrée avec 4 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm (Cloisons supplémentaires métalliques en option : JET2.15 pour les tiroirs de 60 mm et JET2.16 pour les tiroirs de 130 mm)
- Côtés de la servante perforés pour recevoir les accessoires de la gamme JETXL.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 / 200 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.7GM3EACC	971	774	546	Noir 9004	78

Servante JET+ 8 tiroirs - 3 modules par tiroir - gamme E-ACCESS



- Servante équipée d'un système d'ouverture électronique, par badge protocole Mifare®.
- 8 tiroirs : 6 tiroirs de 60 mm, 2 tiroir de 130 mm.
- Charge par tiroir : 20 / 25 kg.
- Livrée avec 1 support flacons (positionnable à droite ou à gauche), 1 support rouleau papier inclus, 8 cloisons métalliques pour tiroirs de 60 mm (Cloisons supplémentaires en option : JET2.15 pour les tiroirs de 60 mm et JET2.16 pour les tiroirs de 130 mm).
- Côtés de la servante perforés pour recevoir les accessoires de la gamme JETXL.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 / 270 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.8GM3EACC	971	774	546	Noir 9004	80



SERVANTES SÉCURITÉ

SERVANTES SÉCURITÉ

Safety Lock System



1 seul tiroir à la fois  
Pas de risque de basculement

Gamme JET+



Gamme CHRONO



Servante JET+ 6 tiroirs - 3 modules par tiroir - gamme sécurité



- Equipée du système SAFETY LOCK SYSTEM qui est un système d'inter-verrouillage empêchant l'ouverture simultanée de plusieurs tiroirs :
  - Un seul tiroir à la fois.
  - Éliminant tout risque de basculement de la servante.
- 6 tiroirs = 15 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 4 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules.
  - 1 tiroir hauteur 130 mm = 3 modules.
  - 1 tiroir d'une hauteur : 270 mm.
- Les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 140 kg.
- Volume utile de rangement : 155 litres.
- 4 roues 125 mm : 2 fixes et 2 pivotantes (dont 1 avec frein).
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 / 210 / 270 mm.
- Livrée avec 4 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.6GM3S	971	774	546	Noir 9004	75.5

Servante JET+ 8 tiroirs - 3 modules par tiroir - gamme sécurité



- Equipée du système SAFETY LOCK SYSTEM qui est un système d'inter-verrouillage empêchant l'ouverture simultanée de plusieurs tiroirs :
  - Un seul tiroir à la fois.
  - Éliminant tout risque de basculement de la servante.
- 8 tiroirs = 24 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm :
  - 6 tiroirs de 60 mm = 18 modules.
  - 2 tiroirs de 130 mm = 6 modules.
- Les tiroirs de 200 et 270 mm peuvent également recevoir des modules.
- Charge totale admissible dans les tiroirs : 17 kg.
- Volume utile de rangement : 150 litres.
- 4 roues 125 mm : 2 fixes et 2 pivotantes (dont 1 avec frein).
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 / 210 / 270 mm.
- Livrée avec 8 cloisons pour tiroirs de 60 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.8GM3S	971	774	546	Noir 9004	79.5

SERVANTES CHARGES LOURDES ET SÉCURITÉ

Servante CHRONO 6 tiroirs - 3 modules par tiroir - Charges lourdes et sécurité



- Servante 8 tiroirs = 24 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm
  - 6 tiroirs hauteur 60 mm = 18 modules.
  - 2 tiroirs hauteur 130 mm = 6 modules.
- Equipée du système SAFETY LOCK SYSTEM, système d'inter-verrouillage empêchant l'ouverture simultanée de plusieurs tiroirs (un seul tiroir à la fois, éliminant tout risque de basculement de la servante).
- Tiroirs : équipés de glissières à billes, extension totale avec ressort de rappel "soft close" pour une fermeture douce et sécurisée.
- Poignée en aluminium anodisé au design exclusif pour un confort et une préhension idéals.
- Charge par tiroir : 50 kg.
- Plan de travail : grand plan de travail 760x540mm en multiplis hêtre épaisseur 30 mm avec angles arrondis, résistant à une charge statique de 1000 kg. Idéal pour installer un étau.
- Sécurité : serrure positionnée sur le côté.
- Condamnation centralisée par serrure à clé, livrée avec 2 clés dont 1 articulée.
- Manoeuvrabilité :
  - Large poignée en métal.
  - 4 roues gamme JET +, diam. 125 mm, 2 pivotantes (dont une avec frein) et 2 fixes.
- Effort au démarrage réduit, résistance aux copeaux et produits hydrocarbures les plus courants.
- Servante livrée avec les roues montées.
- Accessoires : livrée avec 1 support flacons (positionnable à droite ou à gauche), 1 support rouleau papier inclus, 8 cloisons métalliques pour tiroirs de 60 mm (cloisons supplémentaires en option : JET2.15 pour les tiroirs de 60 mm et JET2.16 pour les tiroirs de 130 mm).
- Côtés de la servante perforés pour recevoir les accessoires de la gamme JETXL.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
CHRONO.6GM3HD	997	848	540	Noir 9004	77

Servante CHRONO 8 tiroirs - 3 modules par tiroir - Charges lourdes et sécurité



- Servante 8 tiroirs = 24 modules répartis dans les tiroirs de 60 et 130 mm
  - 6 tiroirs hauteur 60 mm = 18 modules.
  - 2 tiroirs hauteur 130 mm = 6 modules.
- Equipée du système SAFETY LOCK SYSTEM, système d'inter-verrouillage empêchant l'ouverture simultanée de plusieurs tiroirs (un seul tiroir à la fois, éliminant tout risque de basculement de la servante).
- Tiroirs : équipés de glissières à billes, extension totale avec ressort de rappel "soft close" pour une fermeture douce et sécurisée. Poignée en aluminium anodisé au design exclusif pour un confort et une préhension idéals.
- Charge par tiroir : 50 kg.
- Plan de travail : grand plan de travail 760x540 mm en multiplis hêtre épaisseur 30 mm avec angles arrondis, résistant à une charge statique de 1000 kg. Idéal pour installer un étau.
- Sécurité : serrure positionnée sur le côté, condamnation centralisée par serrure à clé, livrée avec 2 clés dont 1 articulée.
- Manoeuvrabilité : large poignée en métal, 4 roues gamme JET +, diam. 125 mm, 2 pivotantes (dont une avec frein) et 2 fixes.
- Effort au démarrage réduit, résistance aux copeaux et produits hydrocarbures les plus courants.
- Servante livrée avec les roues montées.
- Accessoires : livrée avec 1 support flacons (positionnable à droite ou à gauche), 1 support rouleau papier inclus, 8 cloisons métalliques pour tiroirs de 60 mm (cloisons supplémentaires en option : JET2.15 pour les tiroirs de 60 mm et JET2.16 pour les tiroirs de 130 mm).
- Côtés de la servante perforés pour recevoir les accessoires de la gamme JETXL.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 mm.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
CHRONO.8GM3HD	997	848	540	Noir 9004	80.5



## POSTES DE TRAVAIL

## Poste préparation de surface



- Poste de travail composé de :
  - 2 étagères supérieures inclinées pour les consommables.
  - 1 tiroir de 130 mm fermant à clé pour les outils onéreux, éléments de sécurité, etc.
  - 1 étagère à 2 pans inclinés pour les outils courants.
  - 1 aire de stockage pour les consommables volumineux.
  - Des côtés en creux perforés recevant des accessoires : 2 porte-bidons, 1 support papier, des supports fils pouvant recevoir des pistolets, 1 support sac poubelle.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
CR.T3XL	1645	825	546	Rouge 3020	51.0

## Poste tôlerie - carrosserie



- 1 couvercle :
  - Equipé d'un panneau avec système de maintien des battes et des marteaux.
  - Avec perforation PK pour accrochage libre d'autres outils.
  - 2 vérins à gaz pour une utilisation confortable.
- 2 plateaux latéraux escamotables ouvrant sur une soute grand volume pour les outils les plus lourds (tas, spatules). Plateaux et soute sont équipés de tapis antidérapant.
- 3 tiroirs (2 x 60 + 1 x 130 mm) compatibles avec le système de modules et 1 tiroir soute (hauteur 270 mm) pour le rangement des outils volumineux et des pneumatiques.
- Plateau en acier galvanisé : entretien facile et haute résistance.
- Sécurité : fermeture centralisée par clé du couvercle et des tiroirs.
- Angles pare-choc : évite d'endommager un véhicule en cas de contact accidentel.
- Maniabilité : 4 roues de grand diamètre, 2 fixes et 2 pivotantes (dont une avec frein).
- Dimensions, hors avec poignée (L. x P. x H.) : 825 x 546 x 1035 mm.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
CR.T4XL	1035	825	546	Rouge 3020	77.0

## SERVANTE US

## Servante US + coffre - 21 tiroirs, noire

"American style" : lignes sobres et épurées.  
Résistance et confort associés.

- Couvercle équipé de vérins à gaz haute endurance : ouverture et fermeture sans effort.
- Double paire de glissières sur le tiroir grande largeur et les grands tiroirs : résistance renforcée.
- Clé ronde haute qualité - Serrure encastrée pour un maximum de sécurité.
- Poignée de manoeuvre massive et confortable.
- Roues haute résistance JET+.
- Compatibilité avec les modules FACOM.
- Tapis anti-dérapants dans tous les tiroirs : vos outils restent là où vous les déposez.
- Tapis caoutchouc sur le dessus de la servante : si vous n'utilisez pas le coffre, votre plan de travail est protégé.
- Poignée de manoeuvre avec revêtement soft pour plus de confort.
- Coffre 8 tiroirs : FAS.C8BK.
  - Grande surface de rangement L.1061 x P.434 x H.110 mm.
  - 4 tiroirs à 3 modules L.569 x P.421 x H.60 et 130 mm.
  - 4 tiroirs à 2 modules L.378 x P.421 x H.60 et 130 mm.
- Poids : 92 kg.
- Servante 13 tiroirs : FAS.13BK.
  - Tiroir extra large, pour outils et objets volumineux.
  - 5 modules L.1032 x P.421 x H.130 mm.
  - 6 tiroirs à 3 modules L.569 x P.421 x H.60-130-200 mm.
  - 6 tiroirs à 2 modules L.378 x P.421 x H.60-130-200 mm.
- Poids : 135 kg.



	ΔΔ [kg]
FAS.21BK	227.0

## Servante US - 13 tiroirs, noire

- 1 tiroir extra large, pour outils et objets volumineux à 5 modules :
  - Dimensions utiles (L. x P. x H.) : 1032 x 421 x 130 mm.
- 6 tiroirs à 3 modules :
  - Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60-130-200 mm.
- 6 tiroirs à 2 modules :
  - Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 378 x 421 x 60-130-200 mm.

	ΔΔ [kg]
FAS.13BK	135



## Coffre US - 8 tiroirs, noir

- Grande surface de rangement L.1061 x P.434 x H.110 mm.
- 14 tiroirs à 3 modules L.569 x P.421 x H.60 et 130 mm.
- 14 tiroirs à 2 modules L.378 x P.421 x H.60 et 130 mm.

	ΔΔ [kg]
FAS.C8BK	92



## DESSERTES ET TABLES MOBILES

## Desserte d'atelier roulante - 3 étagères



- 3 étagères en métal :
  - Plan de travail et étagères avec rebords de 40 mm évitant la chute des outils, bordure lisse et arrondie évitant tout risque de blessure.
  - Plaques d'ABS noir amovibles pour une bonne protection et une maintenance facile.
  - 2 positions possibles pour l'étagère centrale.
  - Résistance à une charge statique de 200 kg.
  - Dimensions utiles des étagères : L.745 x P.455 mm.
- Poignée de manœuvre en métal, extra large pour plus de confort.
- 4 roues Ø 100 mm, 2 fixes et 2 pivotantes dont une avec frein pour un déplacement aisé.
- Livré démonté :
  - Montage simple et rapide par vis et écrous.
  - Dimensions hors tout (sans la poignée) : L.750 x P.460 x H.927 mm.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
<b>ROLLUC3S</b>	927	750	460	Rouge 3020	19

## Desserte d'atelier roulante - 3 tiroirs



- Desserte avec 3 tiroirs :
  - Dessus galvanisé, robuste et facile à entretenir.
  - Poignée de manutention en métal.
  - 2 tiroirs latéraux.
  - 1 tiroir grand volume.
  - Dimensions utiles (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 200 mm.
  - Fermeture centralisée avec clé des 3 tiroirs.
  - 1 bac à visseries et petites pièces.
  - 1 soute ouverte spéciale grands volumes avec rebords anti-chute.
  - 4 roues diam. 125 mm ; 2 pivotantes (dont une avec frein) et 2 fixes.
  - Compatible avec les accessoires latéraux FACOM JETXL.



	Couleur	ΔΔ [kg]
<b>JET.3WS</b>	Rouge 3020	44,60

## Table mobile charges lourdes

- Idéale pour le dépôt et le transport de charges lourdes.
- "Maxi résistance" et maniabilité :
  - Charge admissible : 500 kg.
  - Structure tubulaire en acier mécano soudé extrêmement résistante.
  - Plateau supérieur et tablette inférieure en acier 20/10ème.
- Maniabilité :
  - 4 grandes roues : 2 roulettes pivotantes (avec frein), 2 roulettes fixes (diam. 160 mm) ; bandage caoutchouc, assurant ainsi une maniabilité aisée du chariot (même fortement chargé).
  - Poignée de manutention robuste et confortable.
- Multifonctions : plan de dépose (rece-

vant palette 600 x 800 mm), plan de travail (roues bloquées) et transport.

- "Maxi sécurité" :
  - Plateau supérieur avec rebords sur 3 côtés (dont 2 escamotables), d'une hauteur de 25 mm, évitant la chute d'objets / outils pendant le transport.
  - Bas de caisse rayonné pour éviter les risques de rupture de tendon d'Achille.
- Couleur gris ELIAN.
- Dimensions (L. x P. x H.) : 1092 x 617 x 903 mm.
- Poids : 42 kg.
- Accessoires : tablettes supplémentaires en tôle galvanisée (épaisseur 2 mm), avec rebords anti-chute, dim. (L. x P. x H.) : 960 x 546 x 20 mm.
- Poids : 9 kg.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
<b>2702</b>	903	1092	617	42,0

## Chariot charges lourdes

- Idéal pour le transport ou le stockage sécurisé des outils et consommables.
- "Maxi résistance" et maniabilité :
  - Charge admissible = 500 kg.
  - Structure tubulaire en acier mécano soudé extrêmement résistante.
  - Plateau supérieur et tablette inférieure en acier 20/10ème.
- Maniabilité :
  - 4 grandes roues : 2 roulettes pivotantes (avec frein), 2 roulettes fixes (diam. 160 mm) ; bandage caoutchouc, assurant ainsi une maniabilité aisée du chariot (même fortement chargé).
  - Poignée de manutention robuste et confortable.
- Multifonctions : plan de dépose (recevant palette 600 x 800 mm), plan de travail (roues bloquées) et transport.
- "Maxi sécurité" :

- Plateau supérieur avec rebords sur 3 côtés (dont 2 escamotables), d'une hauteur de 25 mm, évitant la chute d'objets / outils pendant le transport.

- Bas de caisse rayonné pour éviter les risques de rupture de tendon d'Achille.
- Côtés grillagés en acier (épaisseur : 1,5 mm).
- Portes verrouillables par cadenas (non livré).
- Charge admissible : 500 kg.
- Structure tubulaire en acier extrêmement résistante.
- Couleur gris ELIAN.
- Dimensions (L. x P. x H.) : 1092 x 617 x 903 mm.
- Poids : 54 kg.
- Accessoires : Tablette supplémentaire en tôle galvanisée (épaisseur 2 mm), avec rebords anti-chute, dim. (L. x P. x H.) : 960 x 546 x 20mm.
- Poids : 9 kg.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
<b>2703</b>	903	1092	617	54,0

## Tablette supplémentaire

- En tôle galvanisée 2 mm, avec rebords anti-chute.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
<b>2702.TAB</b>	20	960	546	9,0



COMMENT CHOISIR VOS ACCESSOIRES ?

	Tablette rabattable	Panneau vertical	Panneau support visserie	Armoire latérale	Barre anti effraction	Baladeur et son support	Tablette pivotante	Support flacons	Porte documents	Plateau bois
JET+3	JET.A16	JET.A6M3	JET.A7GXL	JET.A8GXL	JET.A9M	JET.A11	JET.A3	JET.A1GXL	JET.A2GXL	JET.A14M3
JET+4	JET.A16	JET.A6M4	-	JET.A8GXL	JET.A9M	JET.A11	JET.A3	JET.A1GXL	JET.A2GXL	JET.A14M4
JET+5	JET.A16	JET.A6M5	-	JET.A8GXL	JET.A9M	JET.A11	JET.A3	JET.A1GXL	JET.A2GXL	JET.A14M5
JETXL	JET.A16	JET.A6M3	JET.A7GXL	JET.A8GXL	-	JET.A11	JET.A3	JET.A1GXL	JET.A2GXL	JET.A4XL
CHRONO	JET.A16	-	-	JET.A8GXL	JET.A9XL	JET.A11	-	JET.A1GXL	JET.A2GXL	CHRONO.A14M3
ROLL	-	-	-	-	-	JET.A11	-	JET.A1GXL	JET.A2GXL	-

	Support étau	Support ordre de réparation	Ensemble propreté	Tablette latérale	Bac à déchets	Support rouleau papier	Tapis caoutchouc et mousse	Picto-grammes	Cloisons T60-130mm	Support de boîtes ToughSystem
JET+3	JET.A17	JET.A13XL	JET.A5GXL	JET.A5-1GXL	JET.A5-2XL	JET.A5-3GXL	2600.A2 2600.M3	2225.A1	JET2.15 JET2.16	JET.A18
JET+4	JET.A17	JET.A13XL	JET.A5GXL	JET.A5-1GXL	JET.A5-2XL	JET.A5-3GXL	2600.A2 2600.M4	2225.A1	JET2.15 JET2.16	JET.A18
JET+5	JET.A17	JET.A13XL	JET.A5GXL	JET.A5-1GXL	JET.A5-2XL	JET.A5-3GXL	2600.A2 2600.M5	2225.A1	JET2.15 JET2.16	JET.A18
JETXL	JET.A17	JET.A13XL	JET.A5GXL	JET.A5-1GXL	JET.A5-2XL	JET.A5-3GXL	2600.A2 2600.M3	2225.A1	JET2.15 JET2.16	JET.A18
CHRONO	-	-	JET.A5GXL	JET.A5-1GXL	JET.A5-2XL	JET.A5-3GXL	2600.A2 2600.M3	2225.A1	JET2.15 JET2.16	JET.A18
ROLL	-	-	-	-	JET.A5-2XL	JET.A5-3GXL	2600.A2 2600.M3	2225.A1	JET2.15 JET2.16	-

ACCESSOIRES POUR SERVANTES

Ensemble propreté

- Tablette magnétique alvéolée + support papier :
  - Déroulage facilité et blocage du papier après tirage.
  - Livré sans papier.
- Bacs à déchets tôle simple à vider :
  - Dimensions (L. x P. x H.) : 380 x 160 x 250 mm.
- Compatible avec servantes JET+, JETXL, CHRONO+ et CHRONOXL.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A5GXL	185	410	300	5.2

Tablette magnétique alvéolée + support rouleau papier

- Déroulage facilité et blocage du papier après tirage.
- Livré sans papier.
- Compatible avec servantes JET+, JETXL, CHRONO+ et CHRONOXL.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A5-1GXL	185	410	300	3.0

Bac à déchets

- Compatible avec servantes JET+, JETXL, CHRONO+ et CHRONOXL.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A5-2XL	250	380	160	2.2

Support de rouleau papier seul

- Déroulage facilité et blocage du papier après tirage.
- Livré sans papier.
- Compatible avec servantes JET+, JETXL, CHRONO+ et CHRONOXL.



	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [g]
JET.A5-3GXL	340	150	600

Support flacons

- Pour le rangement des bombes aérosols, produits de nettoyage, pulvérisateurs, etc.
- Compatible avec servantes JET+, JETXL, CHRONO+ et CHRONOXL.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A1GXL	125	380	112	1.2



## ACCESSOIRES POUR SERVANTES

## Porte documents



- Aucune agressivité : champs rayonnés et joint de protection.
- Permet de ranger un classeur format A4.
- Compatible avec servantes JET+, JETXL, CHRONO+ et CHRONOXL.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [g]
JET.A26XL	315	340	55	800

## Support de boîtes TOUGHSYSTEM



- Pour avoir vos boîtes TOUGHSYSTEM toujours à portée de main compatible avec toutes les boîtes du programme
- Peut recevoir jusqu'à 4 boîtes hauteur 16 cm.
- Le support est livré avec 2 paires d'attaches. Des attaches supplémentaires peuvent être achetées en option (Réf. BSYS.CKP).
- Installation facile et rapide du support et des boîtes.
- Les boîtes sont sécurisées et ne peuvent se décrocher même en cours de déplacement.



	Couleur	ΔΔ [kg]
JET.A18	Noir 9004	7.30

## Paire d'attaches



- Paire d'attaches, idéale lorsque vous souhaitez ajouter une nouvelle boîte sur votre support JET.A18.
- Charge maxi : 50 kg.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	[kg]
BSYS.CKP	270	70	75	Noir 9004	0.660

## Support étau

- Installez votre étau sans endommager ni perdre de place sur votre plan de travail.
- Facile et rapide à installer.
- Très résistant : multiplis hêtre de 23 mm.
- Compatible avec servantes JET+.
- Etau non livré.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A17	20	200	510	3.10

## Tablette rabattable

- Tablette en métal, robuste et rabattable pour étendre sa surface de travail si nécessaire.
- Compatible avec servantes JET+, JETXL, CHRONO+ et CHRONOXL.
- Capacité de charge : 20 kg.
- Surface de travail : 36 x 45 cm.



	ΔΔ [kg]
JET.A16	5.10

## Tablette pivotante

- Fonctions :
  - Réception d'ordinateurs portables.
  - Ecrivoire.
- Dépôt sécurisé grâce aux rebords importants et à la possibilité de blocage.
- Pour servante JET+ et JETXL.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A3	200	540	480	1.0

## Support ordre de réparation

- Bons de travail, fiches techniques sont toujours à portée du regard.
- Le support en tôle A4 équipé d'une pince se fixe directement dans le plan de travail avec des tubes.
- Compatible avec servantes JET+ et JETXL.



	ΔΔ [kg]
JET.A13XL	1.0

## Armoire latérale XL

- Permet le rangement d'outils longs et/ou onéreux.
- Compatible système CKS FACOM.
- Fermeture par clé.
- Pour servante JET+ et JETXL.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A8GXL	685	380	85	7.0



## ACCESSOIRES POUR SERVANTES

## ■ Panneau vertical pour JET+3



- Panneau d'accrochage vertical pour servante JET+3.
- Pour accrochage de plans, procédures ou outils (compatible système CKS FACOM).
- Livré avec support porte fiches (anneaux de classeur, sans fiche et sans outillage).

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A6M3	400	743	38	4.3



## ■ Panneau vertical pour JET+4



- Panneau d'accrochage vertical pour servante JET+4.
- Pour accrochage de plans, procédures ou outils (compatible système CKS FACOM).
- Livré avec support porte fiches (anneaux de classeur, sans fiche et sans outillage).

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A6M4	400	932	38	9.0



## ■ Panneau vertical pour JET+5



- Panneau d'accrochage vertical pour servante JET+5.
- Pour accrochage de plans, procédures ou outils (compatible système CKS FACOM).
- Livré avec support porte fiches (anneaux de classeur, sans fiche et sans outillage).

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A6M5	400	1123	38	10.5



## ■ Panneau support visserie XL



- 1 panneau avec 2 rangées de bacs basculants pour ranger visserie et boulonnerie :
  - Une rangée de 6 bacs = 600 x 110 mm.
  - Une rangée de 9 bacs = 600 x 70 mm.
- Les vis ne peuvent pas tomber même en cours de déplacement.
- Tube : 755 mm.
- Pour servante JET+ et JETXL.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A76XL	220	690	120	6.2



## ■ Plateau bois pour JET+3



- Se fixe (par vis) sur le plan de travail aluminium des servantes JET+ (épaisseur : 15 mm).
- Présentation : en multiplis hêtre teinté à l'huile de lin.

	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A14M3	500	498	2.6



## ■ Plateau bois pour JET+4



- Se fixe (par vis) sur le plan de travail aluminium des servantes JET+ (épaisseur : 15 mm).
- Présentation : en multiplis hêtre teinté à l'huile de lin.

	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A14M4	690	498	3.6



## ■ Plateau bois pour JET+5



- Se fixe (par vis) sur le plan de travail aluminium des servantes JET+ (épaisseur : 15 mm).
- Présentation : en multiplis hêtre teinté à l'huile de lin.

	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A14M5	880	498	4.6



## ■ Plateau bois pour CHRONO



- Se pose dans le creux du plan de travail des servantes CHRONO.M3A (épaisseur : 15 mm).
- Présentation : en multiplis hêtre teinté à l'huile de lin.

	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
CHRONO.A14M3	560	460	4.540



## ■ Barre anti-effraction JET+



- Complémentaire à la fermeture centralisée des tiroirs. Fermeture par cadenas (non livrés).
- Positionnement facile et rapide.
- Dissuasif et esthétique.
- Pour servante JET+.
- Présentation : couleur rouge (3020).

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A9M	795	120	25	4.0



## ■ Barre anti-effraction JETXL



- Complémentaire à la fermeture centralisée des tiroirs. Fermeture par cadenas (non livrés).
- Positionnement facile et rapide.
- Dissuasif et esthétique.
- Pour servante JET.XL
- Présentation : couleur rouge (3020).

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JET.A9XL	880	120	110	4.0



ACCESSOIRES POUR SERVANTES

Planche de pictogrammes



- Organisation et identification des tiroirs.
- Etiquettes pictogrammes à coller sur les poignées de tiroirs.



Ref	ΔΔ [g]
2225.A1	210

Tapis caoutchouc dimension M3



- Facile à découper.
- Pour habillage du fond des tiroirs.
- Dimensions (L. x l.) : 568 x 419 mm.



Ref	ΔΔ [g]
2600.A2	483

Tapis mousse dimensions M3 - M4 - M5



- Mousse épaisseur 3 mm.
- Pour la protection et l'habillage du fond des tiroirs.
- M3 : dimensions (L. x l.) : 568 x 418 mm.
- M4 : dimensions (L. x l.) : 758 x 418 mm.
- M5 : dimensions (L. x l.) : 948 x 418mm.



Ref	ΔΔ [g]
2600.M3	483
2600.M4	500
2600.M5	520

Cloisons pour tiroirs



- Cloison en tôle galvanisée avec maintien par patin caoutchouc.
- Deux hauteurs de petit tiroir pour les JET+, JETXL ou CHRONOXL.



Ref	H [mm]	[g]
JET2.15	60	32
JET2.16	130	70

Module de Rangement pour petites pièces - 4 cases



- 4 cases de 2 tailles différentes, permet un rangement ordonné pour visseries, cosses, rivets et joints.
- Compatible avec les boîtes BP.MBOXS.

Ref	l [mm]	L [mm]	ΔΔ [g]
PL.S384	188	107	136

Module de Rangement pour petites pièces - 9 cases



- 12 cases de 3 tailles différentes, permet un rangement ordonné pour visseries, cosses, rivets et joints.
- Compatible avec les boîtes BP.MBOXL.

Ref	l [mm]	L [mm]	ΔΔ [g]
PLL384	188	417	360

Module de Rangement pour petites pièces - 12 cases



- 12 cases de 3 tailles différentes, permet un rangement ordonné pour visseries, cosses, rivets et joints.
- Compatible avec les boîtes BP.MBOXL.

Ref	l [mm]	L [mm]	ΔΔ [g]
PL.M384	188	417	275

Plateaux mousse 3-3 à découper



- 3 modules.
- Plateau mousse bicolore haute densité à découper selon vos besoins.

Ref	H [mm]	l [mm]	L [mm]	ΔΔ [g]
PM.MOD3/3	45	420	569	80

RANGEMENT VISSERIE

Module mousse rangement pour petites pièces

- 6 Cases de 3 tailles différentes, permet un rangement ordonné pour visseries, cosses, rivets et joints.



Ref	H [mm]	l [mm]	L [mm]	ΔΔ [g]
PM.384	45	420	418	76





COMMENT UTILISER LES GOULOTTES DE MAINTIEN AVEC NOS MODULES THERMOFORMÉS ?

**INFO**  
Pour les modules XL (thermoformés et mousse), les goulottes ne sont pas nécessaires.

Servantes jusqu'en 2005



Servantes depuis 2006

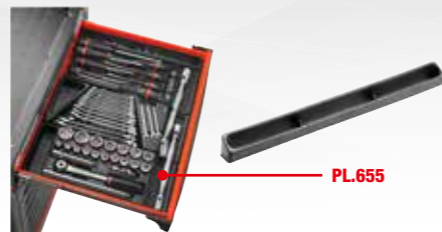


- Si vous avez des modules sécables, enlevez la partie sécable et installez vos modules.
- Si vous avez d'anciens modules non sécables, positionnez les simplement.

Ajoutez la goulotte PL.636 à l'avant ou à l'arrière de votre tiroir.



**Avec des modules sécables**  
Installez vos modules et la goulotte PL.655 à la droite ou à la gauche de votre tiroir.



**Avec d'anciens modules non sécables**  
Installez vos modules, la goulotte PL.655 sur le côté et la goulotte PL.656 sur l'avant ou l'arrière du tiroir.



Goulotte de calage



- Pour le blocage des modules et le rangement de petit outillage.



PL.636	ΔΔ [g]
	150

Goulotte de calage latérale pour tiroir XL

- Pour le blocage des modules et le rangement de petit outillage, petites pièces.
- Se positionne à droite ou à gauche du tiroir.
- Pour tiroir JET+, JETXL et CHRONOXL.



PL.655	ΔΔ [g]
	56

Goulotte de calage frontale pour tiroir XL

- Pour le blocage des modules et le rangement de petit outillage, petites pièces.
- Se positionne à l'avant ou à l'arrière du tiroir.
- Pour tiroir JET+, JETXL et CHRONOXL.



PL.656	ΔΔ [g]
	98

Goulotte de calage frontale pour tiroir JET+ M4

- Pour le blocage des modules et le rangement de petit outillage, petites pièces.
- Se positionne à l'avant ou à l'arrière du tiroir.
- Pour tiroir JET+ 4 modules.



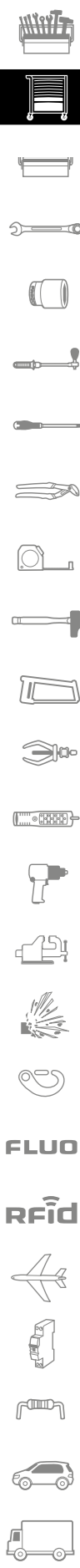
PL.656M4	ΔΔ [g]
	98

Goulotte de calage frontale pour tiroir JET+ M5

- Pour le blocage des modules et le rangement de petit outillage, petites pièces.
- Se positionne à l'avant ou à l'arrière du tiroir.
- Pour tiroir JET+ 5 modules.



PL.656M5	ΔΔ [g]
	98





# JETLINE+

## Plus de modularité

- Travailler, ranger, partager et communiquer.

## Plus d'espace

- Une multitude de possibilités pour exploiter au maximum votre espace.

## Plus de liberté

- Repensez votre atelier et créez votre composition idéale, en toute liberté.

## Plus de confort

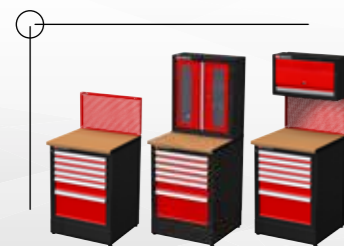
- Un lieu où travailler devient un véritable plaisir !

## Zéro contrainte grâce à sa structure autoportante

- Certains impératifs tels que les points d'eau, les arrivées électriques, les seuils de passage, fenêtres et portes ne peuvent être déplacés.
- Grâce à sa structure autoportante, vous pouvez imaginer votre composition en toute liberté.
- Créez des pôles en étoile, en dos à dos, en U, tout est possible !



## Tous ces petits détails qui font la différence

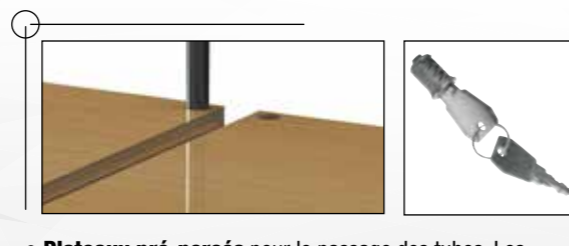


### • Une grande modularité

Les kits de montage disponible en deux dimensions : 400 et 800 mm.  
1- Pour un demi élément ou un meuble haut.  
2- Pour 2 éléments empilés.



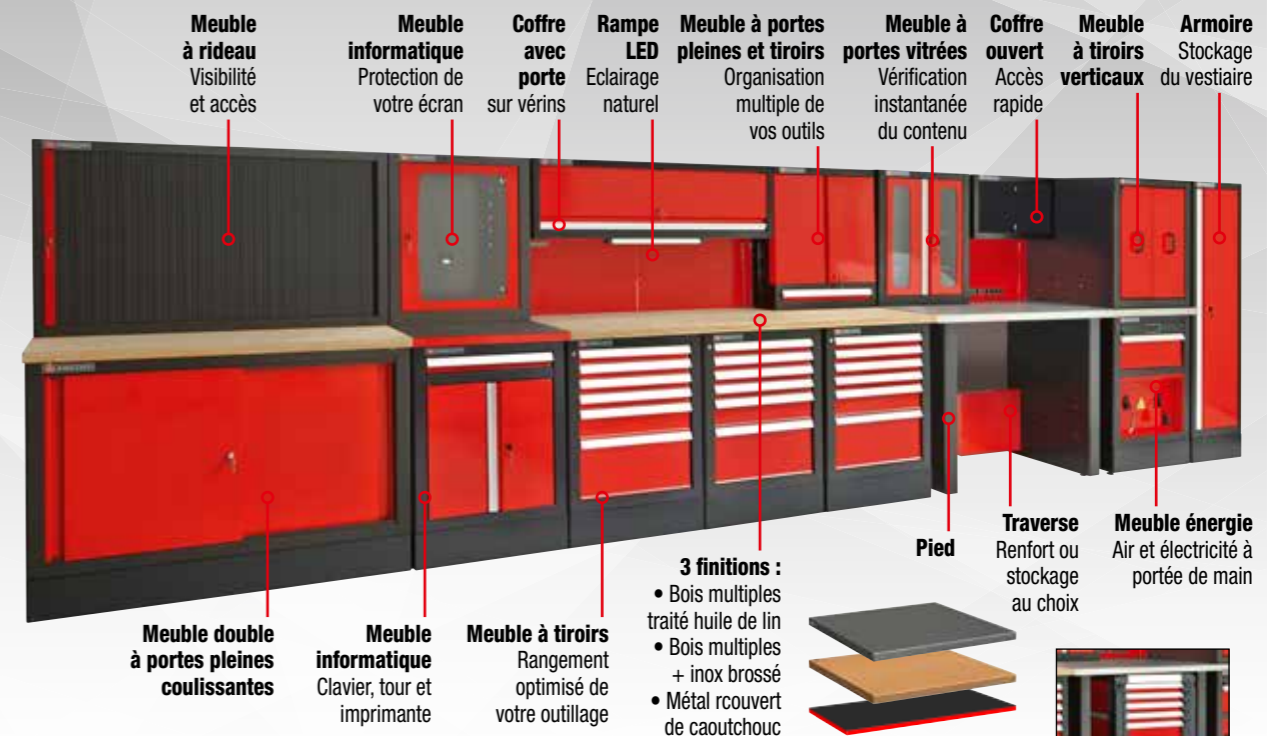
- **Une finition parfaite** grâce au nouveau système d'ajustement des plateaux et à la joue de finition à fixer en haut de plateau.



- **Plateaux pré-perçés** pour le passage des tubes. Les meubles sont équipés de vérins sur rotule pour un réglage facile et rapide et l'assurance d'une stabilité parfaite.
- **Simplicité d'utilisation** : option clé unique sur simple demande grâce aux cylindres interchangeables.

## JETLINE+ SYSTEM

Facilitez-vous la vie en organisant et exploitant tout votre espace !



Un espace organisé : chaque chose à sa place, pas de temps perdu à chercher.

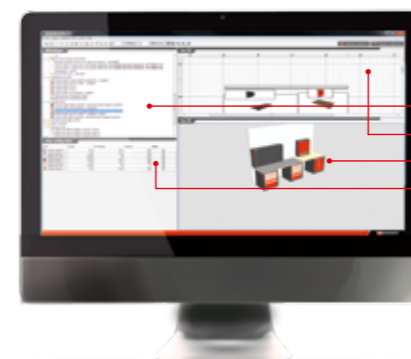
Votre servante trouve enfin sa place sous le plan de travail (en version haute 1025 mm).

## Un bel espace, confortable et organisé où travailler deviendra un véritable plaisir !



Par simple ajout d'une rehausse, on passe à 1025 mm. Idéal pour le travail debout et pour optimiser l'espace de rangement.

## A vous de jouer et de dessiner l'atelier parfait...



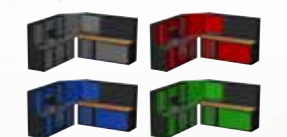
### Notre configurateur :



Téléchargez le Jetline+ System Configurateur 30 (version Windows) sur notre site [www.facom.com](http://www.facom.com) et créez votre espace de travail personnalisé.

- Produits de la gamme
- Visualisation 2D
- Visualisation 3D
- Votre liste de produits

FLASHEZ CE QR CODE POUR ACCÉDER DIRECTEMENT À NOTRE MINI-SITE JETLINE+



## Votre personnalisation L'atelier à vos couleurs

Allez encore plus loin dans la personnalisation en choisissant la couleur de vos meubles (nuancier RAL).



FLUO

RFid

## MEUBLES BAS JETLINE + À TIROIRS ET À PORTES

## Meuble bas Jetline +, 6 tiroirs



- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules.
- 1 tiroirs hauteur 130 mm = 3 modules.
- 1 tiroir hauteur 270 mm.
- Dimensions utiles des tiroirs : L.569 x P.421mm x H.60/130/200 mm.
- Livrée avec 6 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm.
- Condamnation centralisée par serrure à clé (barillet interchangeable).
- Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
- Dimensions hors tout : L.722 x P.701 x H.810 mm (H.985 mm avec la réhausse JLS2-BASEMBS).



FACOM	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MBS6T	810	722	701	Noir 9004 Rouge 3020	79.0

## Meuble bas Jetline +, 7 tiroirs



- 5 tiroirs hauteur 60 mm = 15 modules.
- 1 tiroirs hauteur 130 mm = 3 modules.
- 1 tiroir hauteur 200 mm.
- Dimensions utiles des tiroirs : L.569 x P.421mm x H.60/130/200 mm.
- Livrée avec 6 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 2 cloisons pour tiroir de 130 mm.
- Condamnation centralisée par serrure à clé (barillet interchangeable).
- Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
- Dimensions hors tout : L.722 x P.701 x H.810 mm (H.985 mm avec la réhausse JLS2-BASEMBS).

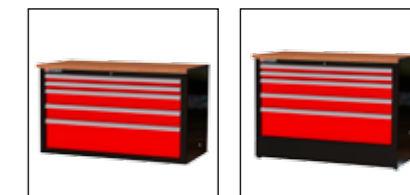


FACOM	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MBS7T	810	722	701	Noir 9004 Rouge 3020	82.5

## MEUBLES BAS JETLINE + À TIROIRS ET À PORTES

## Meuble bas Jetline +, double 5 tiroirs

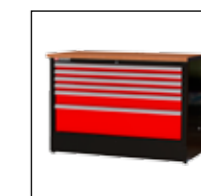
- 2 tiroirs hauteur 60 mm = 12 modules + espace libre de 15 cm.
- 2 tiroir hauteur 130 mm = 12 modules + espace libre de 15 cm.
- 1 tiroir hauteur 270 mm.
- Dimensions utiles des tiroirs : L. 1296 x P.421mm x H.60/130/200 mm.
- Livrée avec 8 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 8 cloisons pour tiroir de 130 mm.
- Condamnation centralisée par serrure à clé (barillet interchangeable).
- Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
- Dimensions hors tout : L.1449 x P.701 x H.810 mm (H.985 mm avec la réhausse JLS2-BASEMBD).



FACOM	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MBD5T	810	1449	701	Noir 9004 Rouge 3020	132

## Meuble bas Jetline +, double 6 tiroirs

- 4 tiroirs hauteur 60 mm = 24 modules + espace libre de 15 cm.
- 1 tiroir hauteur 130 mm = 6 modules + espace libre de 15 cm.
- 1 tiroir hauteur 270 mm.
- Dimensions utiles des tiroirs : L. 1296 x P.421mm x H.60/130/200 mm.
- Livrée avec 12 cloisons pour tiroirs de 60 mm et 4 cloisons pour tiroir de 130 mm.
- Condamnation centralisée par serrure à clé (barillet interchangeable).
- Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
- Dimensions hors tout : L.1449 x P.701 x H.810 mm (H.985 mm avec la réhausse JLS2-BASEMBD).



FACOM	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MBD6T	810	1449	701	Noir 9004 Rouge 3020	132



## MEUBLES BAS JETLINE + À TIROIRS ET À PORTES

## Meuble bas Jetline+ 2 tiroirs verticaux



- 2 tiroirs verticaux avec panneaux perforés recto-verso L. 6 x 6mm au pas de 12 mm, en tôle d'acier peinte époxy (épaisseur 12/10ème).
- Fixation des outils avec la gamme de crochets métalliques et de racks universels (catalogue F13).
- Dimensions des panneaux 600 x 600 mm.
- Surface de rangement utile : 1,6 m<sup>2</sup>.
- Charge utile : 75 kg par tiroir.
- Condamnation centralisée par serrure à clé (barillet interchangeable) avec système d'inter-verrouillage (1 tiroir à la fois).
- Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
- On peut aussi empiler 2 JLS2-MBSTV en y intercalant 1 plateau bois ou bois+inox (utilisation du plateau métal impossible).
- Dimensions hors tout : L. 722 x P. 701 x H. 810 mm (H. 985 mm avec la rehausse JLS2-BASEMBS).



Ref.	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MBS2TV	810	722	701	Noir 9004 Rouge 3020	70.0

## Meuble bas Jetline +, simple portes vitrées



- Les portes transparentes permettent la vérification immédiate du matériel, du rangement et de la propreté.
- 2 portes battantes transparentes en plexiglass épaisseur 3mm, montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°. Les portes sont testées pour 10000 ouvertures /fermetures.
- 1 étagère peinte epoxy réglable en hauteur (pas de 100 mm) résistant à une charge de 50 kg.
- Dimensions hors tout : L.722 x P.701 x H.810 mm (H.985 mm avec la rehausse JLS2-BASEMBS).



Ref.	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MBSPV	810	722	701	Noir 9004 Rouge 3020	55.7

## Meuble bas Jetline +, simple portes pleines

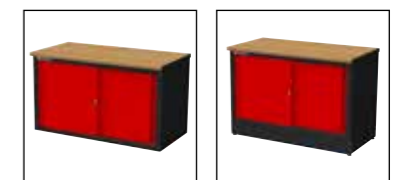
- 2 portes battantes, montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°. Les portes sont testées pour 10000 ouvertures/fermetures.
- 1 étagère peinte epoxy réglable en hauteur (pas de 100 mm) résistant à une charge de 50 kg.
- Dimensions hors tout : L.722 x P.701 x H.810 mm (H.985 mm avec la rehausse JLS2-BASEMBS).



Ref.	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MBSPP	810	722	701	Noir 9004 Rouge 3020	57.5

## Meuble bas Jetline +, double portes pleines

- Le meuble double permet le rangement d'outils et/ou objets longs et encombrants qui ne trouvent pas leur place dans un meuble standard.
- Minimisant l'encombrement des portes, l'ouverture coulissante est idéale pour les petits espaces.
- 2 portes coulissantes en tôle.
- 1 étagère peinte epoxy réglable en hauteur (pas de 100mm) résistant à une charge de 75 kg.
- Dimensions hors tout : L.1449xP.701xH.810mm (H.985 mm avec la rehausse JLS2-BASEMBD).



Ref.	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MBDPP	810	1449	701	Noir 9004 Rouge 3020	84.7



## MEUBLES BAS JETLINE + À TIROIRS ET À PORTES

## Meuble bas Jetline +, poste informatique



Le meuble informatique protège votre équipement de la poussière et de la saleté.

Ce meuble bas permet de ranger l'ordinateur, l'imprimante, le clavier et la souris. Il se compose de :

- 1 tiroir de 60 mm à ouverture totale pour un clavier ou un pc portable.
- 1 tablette coulissante pour la souris (positionnement au choix, à droite ou à gauche).
- 2 portes battantes montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°.
- 1 étagère coulissante réglable en hauteur, pouvant recevoir 1 pc et/ou une imprimante.
- 1 rampe d'alimentation 6 prises SCHUKO avec témoin lumineux.
- Condamnation centralisée par serrure à clé (barillet interchangeable).
- Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
- Peut être complété avec le meuble haut JLS2-MHSPC pour une protection de l'écran - il faudra alors utiliser uniquement le plateau métal JLS2-PM1 (passage de câbles intégré).
- Dimensions hors tout : L.722 x P.701 x H.810 mm (H.985 mm avec la réhausse JLS2-BASEMBS).



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MBSPC	810	722	701	Noir 9004 Rouge 3020	57.7

## Meuble bas Jetline +, meuble énergie



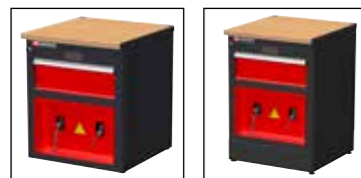
Meuble distribution d'énergie.

Ce meuble comprend en partie haute :

- 1 bloc nourrice normalisé pour prises 45 mm, permettant la mise en place de 3 prises de votre choix (prises non fournies) (livré avec cache noir).
- 1 tiroir hauteur 200 mm, équipé d'une rampe multiprise SCHUKO (6 prises) avec témoin lumineux permettant la recharge d'appareils rechargeables (outillage, lampe, téléphone, PC portable, etc).

En partie basse : 2 enrouleurs dont,

- 1 pour l'air, longueur 14+1 m, diamètre intérieur 10 mm, tuyau polyuréthane, sortie 3/8 NPT (N.709 Facom).
- 1 pour l'électricité, longueur 14+1 m, câble 3 x 1.5 mm2 qualité H05W-F, puissance maxi enroulé 1200 w, déroulé 1800 W.
- Façade démontable permettant un accès facile aux enrouleurs.
- Condamnation centralisée par serrure à clé (barillet interchangeable).
- Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
- Dimensions hors tout : L.722 x P.701 x H.810 mm (H.985 mm avec la réhausse JLS2-BASEMBS).



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MBSEN	810	722	701	Noir 9004 Rouge 3020	69.6

## Réhausse Jetline +, meuble simple



- Pour passer d'une hauteur de 850 à 1025 mm (plan de travail de 40 mm inclus).
- Socle en tôle d'acier épaisseur 12/10ème.
- Doit être équipé des 4 vérins de pieds sur rotule livrés avec les meubles bas pour un réglage parfait.

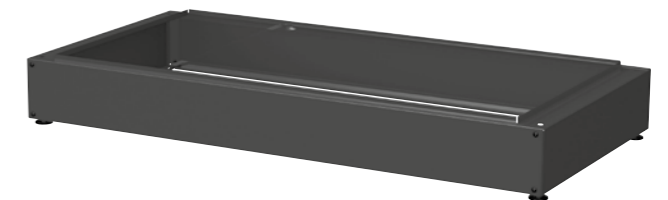


	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-BASEMBS	180	720	699	Noir 9004	15.5

## Réhausse Jetline +, meuble double



- Pour passer d'une hauteur de 850 à 1025 mm (plan de travail de 40 mm inclus).
- Socle en tôle d'acier épaisseur 12/10ème.
- Doit être équipé des 4 vérins de pieds sur rotule livrés avec les meubles bas pour un réglage parfait.

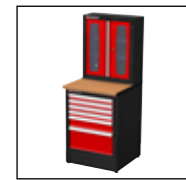


	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-BASEMBD	180	1447	699	Noir 9004	19.0



## MEUBLES HAUT JETLINE +

## Meuble haut Jetline +, simple portes vitrées



- 2 portes battantes transparentes en Plexiglass épaisseur 3 mm, montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°.
- Les portes sont testées pour 10000 ouvertures/fermetures.
- 2 étagères peinte epoxy réglable en hauteur résistant à une charge de 20 kg.
- Condamnation par serrure à clé (barillet interchangeable).
- Se fixe rapidement et simplement sur un élément bas grâce au kit de montage JLS2-TUBESUP 400.



FACOM	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MHSPV	810	719	278	Noir 9004 Rouge 3020	26.0

## Meuble haut Jetline +, simple portes pleines

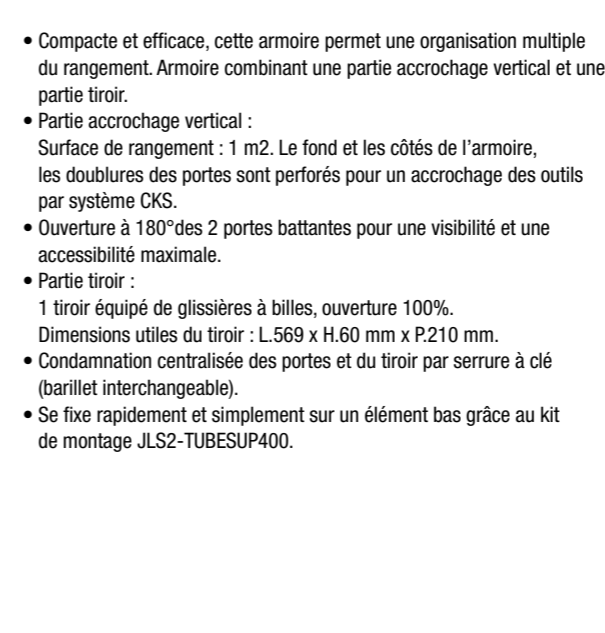


- 2 portes battantes, montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°.
- Les portes sont testées pour 10 000 ouvertures/fermetures.
- 2 étagères peinte epoxy réglables en hauteur résistant à une charge de 20 kg.
- Condamnation par serrure à clé (barillet interchangeable).
- Se fixe rapidement et simplement sur un élément bas grâce au kit de montage JLS2-TUBESUP400.



FACOM	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MHSP	810	719	278	Noir 9004 Rouge 3020	27.5

## Meuble haut Jetline +, simple portes pleines et tiroirs

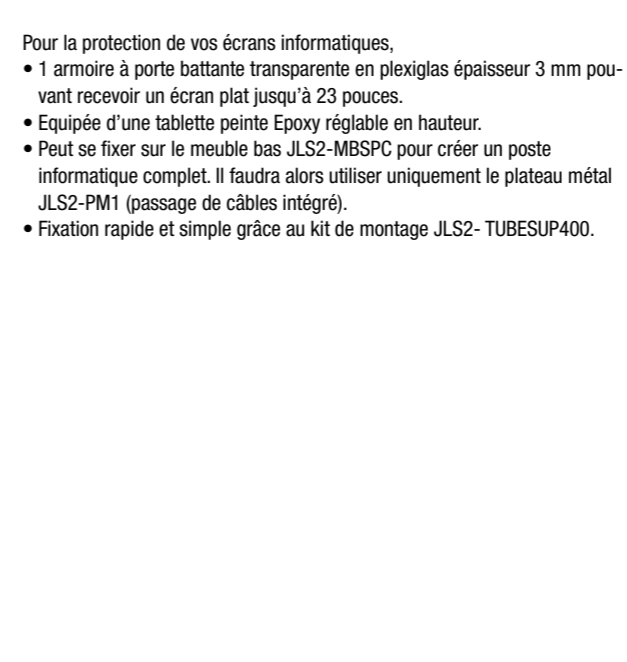


- Compacte et efficace, cette armoire permet une organisation multiple du rangement. Armoire combinant une partie accrochage vertical et une partie tiroir.
- Partie accrochage vertical :  
Surface de rangement : 1 m2. Le fond et les côtés de l'armoire, les doublures des portes sont perforés pour un accrochage des outils par système CKS.
- Ouverture à 180° des 2 portes battantes pour une visibilité et une accessibilité maximale.
- Partie tiroir :  
1 tiroir équipé de glissières à billes, ouverture 100%.  
Dimensions utiles du tiroir : L.569 x H.60 mm x P.210 mm.
- Condamnation centralisée des portes et du tiroir par serrure à clé (barillet interchangeable).
- Se fixe rapidement et simplement sur un élément bas grâce au kit de montage JLS2-TUBESUP400.



FACOM	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2201	810	719	278	Noir 9004 Rouge 3020	31.0

## Meuble haut Jetline +, poste informatique



- Pour la protection de vos écrans informatiques,
- 1 armoire à porte battante transparente en plexiglas épaisseur 3 mm pouvant recevoir un écran plat jusqu'à 23 pouces.
  - Equipée d'une tablette peinte Epoxy réglable en hauteur.
  - Peut se fixer sur le meuble bas JLS2-MBSPC pour créer un poste informatique complet. Il faudra alors utiliser uniquement le plateau métal JLS2-PM1 (passage de câbles intégré).
  - Fixation rapide et simple grâce au kit de montage JLS2-TUBESUP400.



FACOM	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MHSPC	810	719	278	Noir 9004 Rouge 3020	22.7



## MEUBLES HAUT JETLINE +

## Meuble haut Jetline +, double à rideau



- Le meuble double permet le rangement d'outils et/ou objets longs et encombrants qui ne trouvent pas leur place dans un meuble standard.
- Les panneaux d'accrochage vertical offrent une visibilité et un accès direct aux outils.
- Le rideau à ouverture 100% offre un accès total à l'ensemble de l'outillage.
- Rideau à lames, fermeture par serrure à clé.
- Equipé d'un panneau perforé (6x6 mm au pas de 12 mm) pour une fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
- Se fixe directement et simplement sur le plan de travail ou sur le mur. Pas besoin de kits de montage.
- Dimensions utiles du volume d'accrochage : L.2057 x P.183 x H.714 mm.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MHDR	810	1455	278	Noir 9004 Rouge 3020	24.2

## Meuble haut Jetline +, triple à rideau



- Le meuble triple permet le rangement d'outils et/ou objets longs et encombrants qui ne trouvent pas leur place dans un meuble standard.
- Les panneaux d'accrochage vertical offrent une visibilité et un accès direct aux outils.
- Le rideau à ouverture 100% offre un accès total à l'ensemble de l'outillage.
- Rideau à lames fermeture par serrure à clé.
- Equipé d'un panneau perforé (6x6 mm au pas de 12 mm) pour une fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
- Se fixe directement et simplement sur le plan de travail ou sur le mur. Pas besoin de kits de montage.
- Dimensions utiles du volume d'accrochage : L.2057 x P.183 x H.714 mm.



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MHTR	810	2182	278	Noir 9004 Rouge 3020	32.7

## Coffre haut Jetline +, simple ouvert

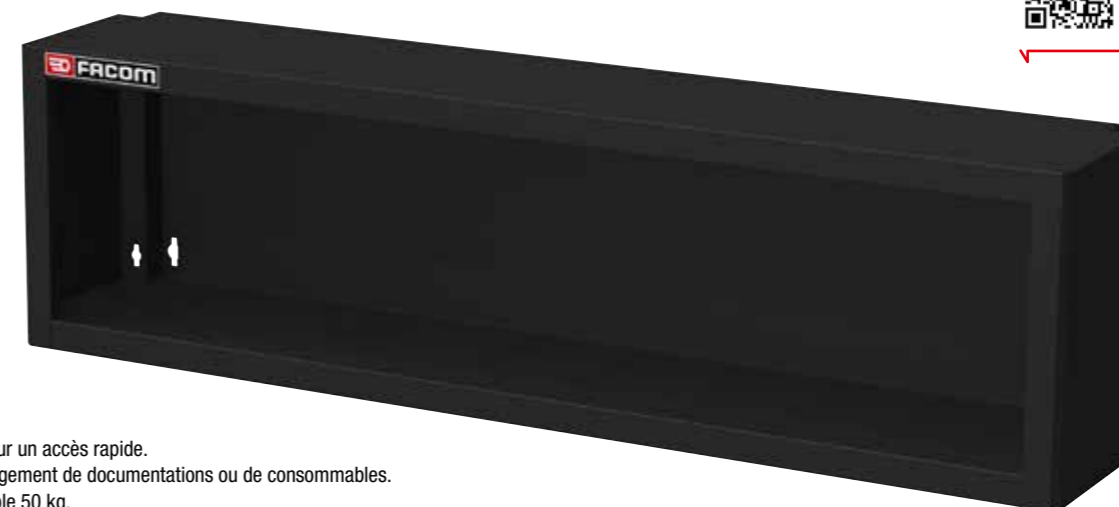
- Coffre ouvert pour un accès rapide.
- Idéal pour le rangement de documentations ou de consommables.
- Charge admissible 30 kg.
- Se fixe rapidement et simplement sur un élément bas grâce au kit de montage JLS2-TUBESUP (800 ou 400).



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-CHS	405	719	278	Noir 9004	8.5

## Coffre haut Jetline +, double ouvert

- Coffre ouvert pour un accès rapide.
- Idéal pour le rangement de documentations ou de consommables.
- Charge admissible 50 kg.
- Se fixe rapidement et simplement sur un élément bas grâce au kit de montage JLS2-TUBESUP (800 ou 400).



	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-CHD	405	1446	278	Noir 9004	14.0



## MEUBLES HAUT JETLINE +

## Coffre haut Jetline +, simple porte pleine



- Idéal pour le rangement de documentations ou de consommables.
- Porte relevable en tôle équipée de deux vérins testés pour 10000 ouvertures/fermetures.
- Charge admissible 30 kg.
- Condamnation par serrure à clé (barillet interchangeable).
- Se fixe rapidement et simplement sur un élément bas grâce au kit de montage JLS2-TUBESUP (800 ou 400).



REF	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-CHSPP	405	719	278	Noir 9004 Rouge 3020	13.5

## Coffre haut Jetline +, double porte pleine



- Idéal pour le rangement de documentations ou de consommables.
- Porte relevable en tôle équipée de deux vérins testés pour 10000 ouvertures/fermetures.
- Charge admissible 50 kg.
- Condamnation par serrure à clé (barillet interchangeable).
- Se fixe rapidement et simplement sur un élément bas grâce au kit de montage JLS2-TUBESUP (800 ou 400).



REF	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-CHDPP	405	1446	278	Noir 9004 Rouge 3020	19.0

## ARMOIRES DE RANGEMENT JETLINE +

## Armoire Jetline +, 1 porte pleine

- Petite largeur pour les espaces restreints.
- A utiliser comme armoire standard ou comme armoire vestiaire.
- 1 porte battante montée sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°. Les portes sont testées pour 50000 ouvertures/fermetures soit 10 ans d'utilisation.
- 3 étagères peintes epoxy réglables en hauteur (pas de 100 mm) résistant à une charge de 50 kg.
- 1 barre penderie pour une utilisation en tant que vestiaire.
- Poignée complètement intégrée dans la porte pour une ouverture confortable et ergonomique.
- Fermeture à clé, 2 points, haut et bas.
- Dimensions hors tout : L.500 x P.509 x H.1835 mm (dont pieds 169 mm).



REF	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-A500PP	1835	500	509	Noir 9004 Rouge 3020	70.0



## Armoire Jetline +, 2 portes pleines

- L'armoire indispensable pour un rangement organisé et efficace de tous les outils et consommables.
- Portes battantes, montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°.
- Pour garantir une rigidité et une sécurité de l'armoire, les portes sont intégralement doublées en tôle 12/10ème.
- Les portes sont testées pour 50000 ouvertures/fermetures soit 10 ans d'utilisation.
- 3 étagères peintes epoxy réglables en hauteur (pas de 100 mm) résistant à une charge de 100 kg.
- Poignée complètement intégrée dans la porte pour une ouverture confortable et ergonomique.
- Fermeture à clé, 2 points haut et bas.
- Dimensions hors tout : L.1000 x P.509 x H.1835 mm (dont pieds 169 mm).



REF	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-A1000PP	1835	1000	509	Noir 9004 Rouge 3020	102.0





ARMOIRES DE RANGEMENT JETLINE +

Armoire Jetline +, 2 portes vitrées



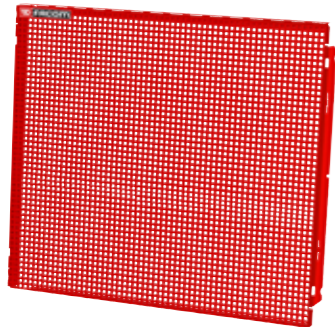
- Les portes transparentes permettent la vérification immédiate du matériel, du rangement et de la propreté.
- Portes battantes transparentes en Plexiglass épaisseur 3 mm, montées sur charnières à fil invisible offrant une ouverture à 110°.
- Pour garantir une rigidité et une sécurité de l'armoire, les portes sont intégralement doublées en tôle 12/10ème.
- Les portes sont testées pour 50000 ouvertures/fermetures soit 10 ans d'utilisation.
- 3 étagères peintes époxy réglables en hauteur (pas de 100 mm) résistant à une charge de 100 kg.
- Poignée complètement intégrée dans la porte pour une ouverture confortable et ergonomique.
- Fermeture à clé, 2 points haut et bas.
- Dimensions hors tout : L.1000 x P.509 x H.1835 mm (dont pieds 169 mm).



Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-A1000PV	1835	1000	509	Noir 9004 Rouge 3020	95.0

PANNEAUX D'ACCROCHAGE VERTICAL JETLINE +

Panneau Jetline + (800 mm) - 724,5 mm

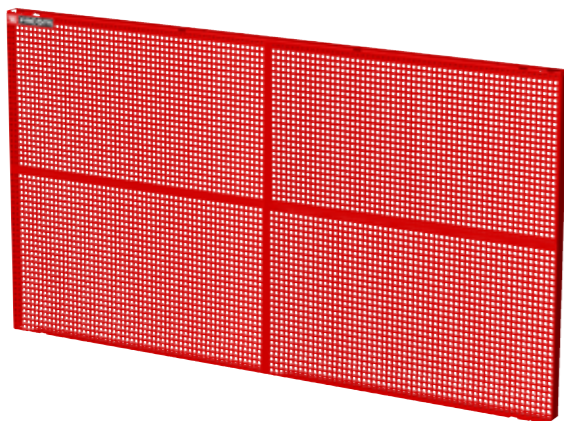


- Panneau perforé : L.6x6 mm au pas de 12 mm.
- Fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
- Réalisé en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).



Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-PAV1	805	724.5	45	Rouge 3020	5.6

Panneau Jetline + (800 mm) - 1452 mm

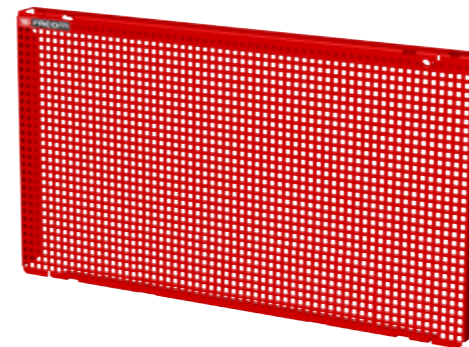


- Panneau perforé : L.6x6 mm au pas de 12 mm.
- Fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
- Réalisé en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).



Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-PAV2	805	1452	45	Rouge 3020	10.6

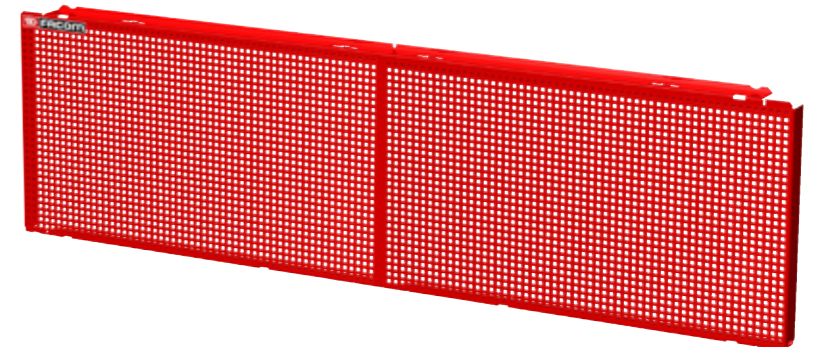
Demi-panneaux Jetline + (400 mm) - 724,5 mm



- Panneau perforé : L.6x6 mm au pas de 12 mm.
- Fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
- Réalisé en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-PPAV1	403	724.5	45	Rouge 3020	3.1

Demi-panneaux Jetline + (400 mm) - 1452 mm



- Panneau perforé : L.6x6 mm au pas de 12 mm.
- Fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
- Réalisé en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
- 2 panneaux peuvent être empilés.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-PPAV2	403	1452	45	Rouge 3020	6.2

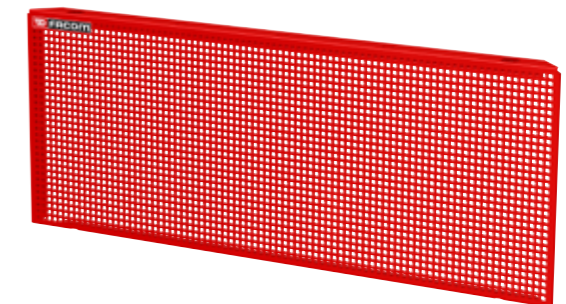
Demi-panneaux elec Jetline +, (400 mm)



- Panneau perforé : L.6x6 mm au pas de 12 mm.
- Fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
- Réalisé en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
- Equipé d'un bloc de 6 prises SCHUKO avec bouton marche-arrêt.

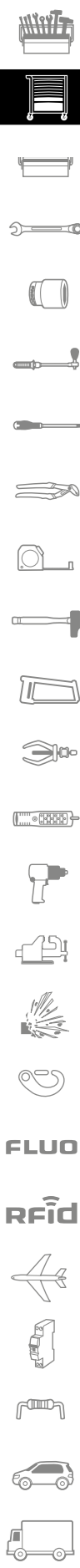
Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-PPAV1ELEC	403	724.5	45	Rouge 3020	4.1

Demi-panneaux d'angle Jetline + (400 mm)



- Panneau perforé : L.6x6 mm au pas de 12 mm.
- Fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
- Réalisé en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
- 2 panneaux peuvent être empilés.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-PPAVA	403	1036	45	Rouge 3020	4.4



PLANS DE TRAVAIL JETLINE +

■ Plateau bois Jetline +, 727 mm



- Plateau bois en hêtre multi-plis.
- Epaisseur 40 mm assurant résistance et longévité.
- Traitement huile de lin pour une meilleure résistance aux liquides et un entretien facilité.
- Montage facile et rapide grâce aux pré-perçage des inserts métalliques qu'ils ne restent plus qu'à positionner en fonction du meuble choisi.
- Résistance à la charge : 500 kg.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JLS2-PB1	40	727	750	17.9

■ Plateau bois Jetline +, 1455 mm



- Plateau bois en hêtre multi-plis.
- Epaisseur 40 mm assurant résistance et longévité.
- Traitement huile de lin pour une meilleure résistance aux liquides et un entretien facilité.
- Montage facile et rapide grâce aux pré-perçage des inserts métalliques qu'ils ne restent plus qu'à positionner en fonction du meuble choisi.
- Résistance à la charge : 1 tonne.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JLS2-PB2	40	1455	750	35.2

■ Plateau bois Jetline +, 2182 mm



- Plateau bois en hêtre multi-plis.
- Epaisseur 40 mm assurant résistance et longévité.
- Traitement huile de lin pour une meilleure résistance aux liquides et un entretien facilité.
- Montage facile et rapide grâce aux pré-perçage des inserts métalliques qu'ils ne restent plus qu'à positionner en fonction du meuble choisi.
- Résistance à la charge : 1 tonne.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JLS2-PB3	40	2182	750	52.7

■ Plateau d'angle Jetline +, hêtre



- Plateau d'angle en hêtre multi-plis d'épaisseur 40 mm assurant résistance et longévité.
- Traitement huile de lin pour une meilleure résistance aux liquides et un entretien facilité.
- Résistance à la charge : 100 kg.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JLS2-PBA	40	750	750	8.6

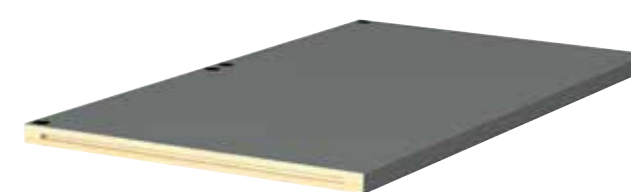
■ Plateau bois et inox Jetline +, 727 mm



- Plateau bois en hêtre multi-plis de 40 mm d'épaisseur recouvert d'une plaque d'inox brossé 304 L, 10/10ème pour une résistance accrue aux chocs et à la chaleur (chant avant également recouvert d'inox, finition des côtés par ajout des joues métalliques peintes).
- Montage facile et rapide grâce aux pré-perçage des inserts métalliques qu'ils ne restent plus qu'à positionner en fonction du meuble choisi.
- Résistance à la charge : 500 kg.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JLS2-PBST1	40	727	805	22.6

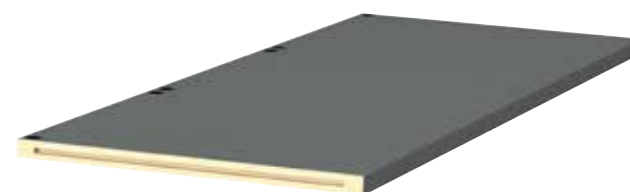
■ Plateau bois et inox Jetline +, 1455 mm



- Plateau bois en hêtre multi-plis de 40 mm d'épaisseur recouvert d'une plaque d'inox brossé 304 L, 10/10ème pour une résistance accrue aux chocs et à la chaleur (chant avant également recouvert d'inox, finition des côtés par ajout des joues métalliques peintes).
- Montage facile et rapide grâce aux pré-perçage des inserts métalliques qu'ils ne restent plus qu'à positionner en fonction du meuble choisi.
- Résistance à la charge : 1 tonne.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JLS2-PBST2	40	1455	750	44.5

■ Plateau bois et inox Jetline +, 2182 mm



- Plateau bois en hêtre multi-plis de 40 mm d'épaisseur recouvert d'une plaque d'inox brossé 304 L, 10/10ème pour une résistance accrue aux chocs et à la chaleur (chant avant également recouvert d'inox, finition des côtés par ajout des joues métalliques peintes).
- Montage facile et rapide grâce aux pré-perçage des inserts métalliques qu'ils ne restent plus qu'à positionner en fonction du meuble choisi.
- Résistance à la charge : 1 tonne.

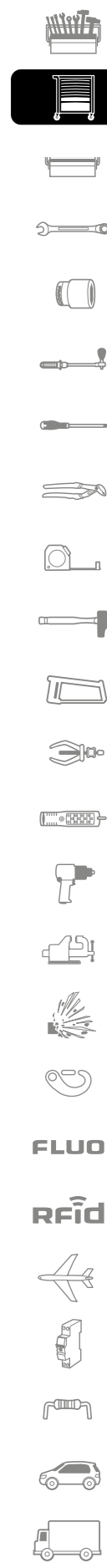
Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JLS2-PBST3	40	2182	750	66.6

■ Plateau d'angle Jetline +, inox brossé



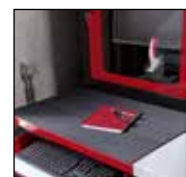
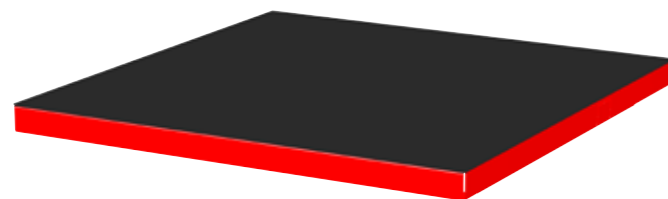
- Plateau d'angle en hêtre recouvert d'inox brossé 304 L, 10/10ème pour une résistance accrue aux chocs et à la chaleur.
- Montage facile et rapide grâce aux pré-perçage des inserts métalliques qu'ils ne restent plus qu'à positionner en fonction du meuble choisi.
- Résistance à la charge : 100 kg.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
JLS2-PBAST	40	750	750	10.6



## PLANS DE TRAVAIL JETLINE +

## ■ Plateau métal Jetline +, 727 mm



- Plateau métal recouvert d'un tapis caoutchouc.
- Idéal pour le meuble informatique : le plateau est percé pour permettre le passage des câbles. Quand vous utilisez le meuble informatique JLS2-MBSPC seul (partie basse), vous pouvez installer votre écran, sans qu'aucun fil ne traîne. Quand vous combinez la partie basse JLS2-MBSPC et la partie haute JLS2-MHSPC, le passage de câbles se fait directement, en toute discrétion.
- Dessus peint Epoxy (rouge RAL 3020).
- Recouvert d'une plaque d'ABS noir.
- Montage facile et rapide.
- Résistance à la charge : 100 kg.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-PM1	40	727	750	Rouge 3020	10.0



## ■ Plateau métal Jetline +, 1455 mm



- Plateau métal recouvert d'un tapis caoutchouc.
- Idéal pour le meuble informatique : le plateau est percé pour permettre le passage des câbles. Quand vous utilisez le meuble informatique JLS2-MBSPC seul (partie basse), vous pouvez installer votre écran, sans qu'aucun fil ne traîne. Quand vous combinez la partie basse JLS2-MBSPC et la partie haute JLS2-MHSPC, le passage de câbles se fait directement, en toute discrétion.
- Dessus peint Epoxy (rouge RAL 3020).
- Recouvert d'une plaque d'ABS noir.
- Montage facile et rapide.
- Résistance à la charge : 250 kg.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-PM2	40	1455	750	Rouge 3020	21.0



## PIEDS ET TRAVERSES JETLINE +

## ■ Pied Jetline +, hauteur 850 mm



- Pied en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
- Equipé de vérins de pieds pivotant pour un réglage assurant une stabilité parfaite quelque soit le type de sol.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-PSB	810	100	650	Noir 9004	15.5



## ■ Pied Jetline +, hauteur 1025 mm



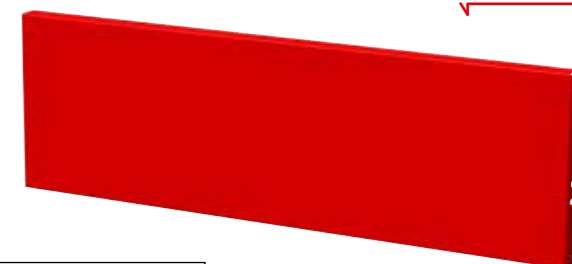
- Pied en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
- Equipé de vérins de pieds pivotant pour un réglage assurant une stabilité parfaite quelque soit le type de sol.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-PSH	985	100	650	Noir 9004	19.0



## ■ Traverses 2 pieds Jetline +

- Traverse de liaison multifonctions, renfort ou stockage, au choix 2 positions possibles :
- En position horizontale, la traverse devient une véritable étagère pouvant recevoir des objets lourds et encombrants.
- En position verticale, et pour les ensembles de hauteur 1025, la traverse assure la liaison tout en permettant le rangement d'une servante.
- Réalisée en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).

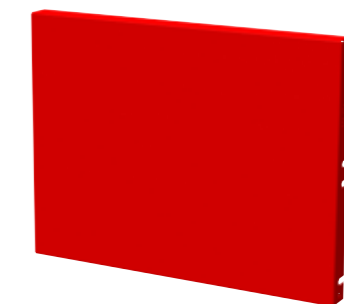


Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-TRAA2	400	1053	40	Rouge 3020	6.2
JLS2-TRAA3	400	1780	40	Rouge 3020	10.3



## ■ Traverses 1 pied et 1 meuble Jetline +

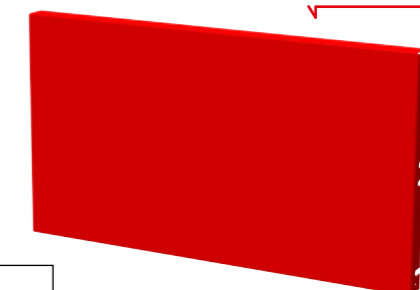
- Traverse de liaison multifonctions, renfort ou stockage, au choix 2 positions possibles :
- En position horizontale, la traverse devient une véritable étagère pouvant recevoir des objets lourds et encombrants.
- En position verticale, et pour les ensembles de hauteur 1025, la traverse assure la liaison tout en permettant le rangement d'une servante.
- Réalisée en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).



Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-TRAB2	400	530	40	Rouge 3020	3.3
JLS2-TRAB3	400	1256	40	Rouge 3020	7.4

## ■ Traverse 2 meubles Jetline +

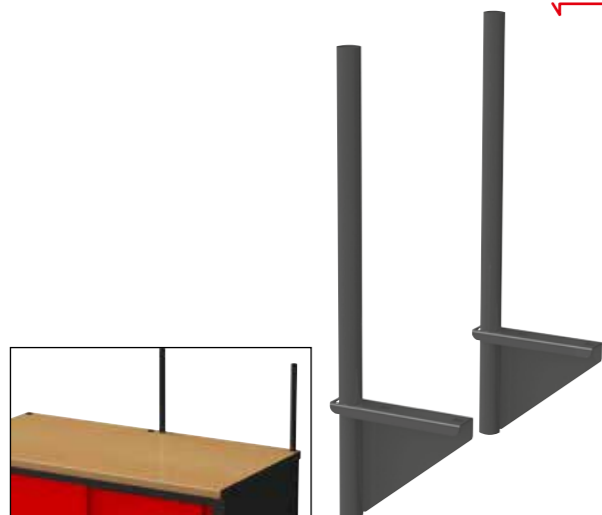
- Traverse de liaison multifonctions, renfort ou stockage, au choix 2 positions possibles :
- En position horizontale, la traverse devient une véritable étagère pouvant recevoir des objets lourds et encombrants.
- En position verticale, et pour les ensembles de hauteur 1025, la traverse assure la liaison tout en permettant le rangement d'une servante.
- Réalisée en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).



Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-TRBB3	400	733	40	Rouge 3020	4.4

KIT DE MONTAGE ET ACCESSOIRES JETLINE +

Kit de montage Jetline + (400 mm)



- Les KIT-TUBESUP se composent de 2 tubes en métal peint epoxy équipés d'un système de fixation sur plan de travail.
- Dimensions : diamètre 30 mm / longueur : 585 - 990 mm.

Code	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-TUBESUP400	585	30	Noir 9004	2.0

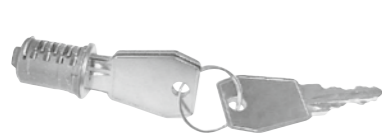
Kit de montage (800 mm) Jetline +



- Les KIT-TUBESUP se composent de 2 tubes en métal peint epoxy équipés d'un système de fixation sur plan de travail.
- Dimensions : diamètre 30 mm / longueur : 585 - 990 mm.

Code	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-TUBESUP800	990	30	Noir 9004	2.8

Option Clé unique pour meubles Jetline +



- 1 seule clé pour tous les meubles Jetline +
- Barillet interchangeable - Remplacement facile et rapide.
- Cette option est gratuite si vous en faites la demande lors de la commande des meubles. Sinon, il faudra commander le barillet en pièce détachée.

Code	ΔΔ [g]
JLS2-1KEY	200

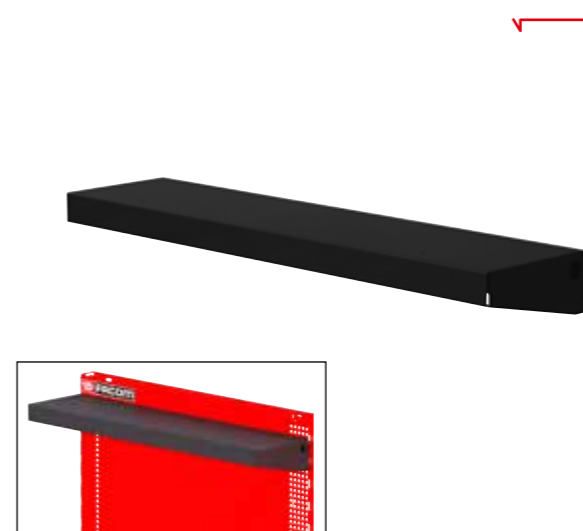
Rampe d'éclairage Jetline +



- Rampe LED.
- 18w – 1150 LUMEN.
- 30 000 heures.
- Lumière naturelle.
- Possibilité de connecter plusieurs rampes entre elles.
- Se fixe sous un coffre haut (CHS, CHD, ...).
- Dimensions : L.584x l.42 x H.27 mm.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [g]
JLS2-LIGHT	27	584	42	600

Kit de fixation pour rampe d'éclairage Jetline +



- Ce support métallique permet de fixer votre rampe LED directement sur un panneau d'accrochage vertical JLS2-PAV1, PAV2, ...)
- En métal peint noir 9004.

Code	H [mm]	I [mm]	L [mm]	ΔΔ [kg]
JLS2-LIGHTSUP	73	170	722	2.2

Chemin de cables Jetline +



- Goulotte en tôle galvanisée pouvant recevoir les cables. Se fixe par simple vis à l'arrière du plan de travail.

Code	H [mm]	I [mm]	L [mm]	ΔΔ [g]
JLS2-TC	35	40	727	100

Etagère pour armoires A500



- Etagère en tôle et kit de fixation.

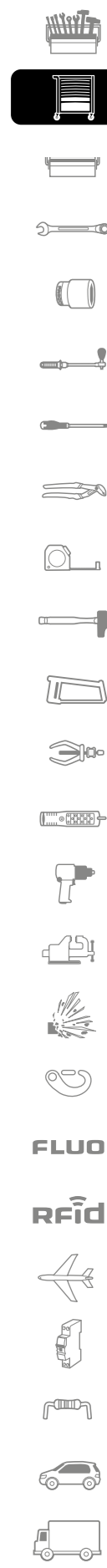
Code	ΔΔ [kg]
JLS2-A500PP.03	2.65

Etagère pour armoires A1000



- Etagère en tôle et kit de fixation.

Code	ΔΔ [kg]
A1000PP.04	5.1



KIT DE MONTAGE ET ACCESSOIRES JETLINE +

Etagère pour meubles bas simple MBS



- Etagère en tôle et kit de fixation.

	ΔΔ [kg]
JLS2-MBSPP.04	3.192

Etagère pour meubles hauts MHS



- Etagère en tôle et kit de fixation.

	ΔΔ [kg]
JLS2-MHSPP.01	1.755

Barillet interchangeable



	ΔΔ [kg]
JLS2.02	0.200

Serrure pour pour armoires A1000, A500 et meubles MBS



- Pour armoires A1000 et A500.
- Pour meubles bas à portes JLS2-MBSPP, MBSPV.
- Barillet + 2 clés.

	ΔΔ [kg]
JLS2-A1000PP.05	0.200

Serrure pour pour meubles MBS Tiroirs



- Barillet + 2 clés.

	ΔΔ [kg]
JLS2-MBS.01	0.200

Serrure pour meubles bas double MBD



- Barillet + 2 clés.

	ΔΔ [kg]
JLS2-MBDPP.06	0.200

Serrure pour armoires à rideau



- Pour armoires JLS2-MHDR et JLS2-MHTR.
- Barillet + 2 clés.

	ΔΔ [kg]
JLS2-MHDR.06	0.200

ETABLIS CHARGE LOURDES

ÉTABLIS CHARGES LOURDES

- Choix entre plusieurs hauteurs de travail : 850 mm ou 1025 mm.



Voir la gamme JETLINE+

- Choix entre plusieurs plans de travail



- Plateau disponible en hêtre multiplis ou en hêtre + inox brossé.
- Possibilité d'accoler de façon parfaite 2 établis.
- Grande surface de travail : 2182 x 750 mm.
- Résistance statique : 1 tonne.



- Tiroirs équipés de glissières "soft close" pour une fermeture automatique.
- Charge de 50kg par tiroir.
- Compatible avec le système modulaire FACOM.
- Côtés perforés pouvant recevoir les accessoires JET.

- Compatible avec tous les éléments JETLINE+ : panneaux perforés, armoires, coffres peuvent facilement venir compléter votre établi.
- Installation facile et rapide grâce au kit de montage.



Etabli charges lourdes 2182 mm - 7 tiroirs - dessus bois - version basse



- Ensemble composé de :
- Un meuble 7 tiroirs JLS2-MBS7T :
  - 5 tiroirs 60 mm, 1 tiroir 130 mm, 1 tiroir 200 mm.
  - Dimensions utiles des tiroirs : L.569 x P.421 mm.
  - Condensation centralisée par serrure à clé.
  - Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
  - Dimensions hors tout : L.722 x P.701 x H.810 mm.
- 1 pied JLS2-PSB :
  - Pied en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
  - Equipé de vérins de pieds pivotant pour un réglage assurant une stabilité parfaite quelque soit le type de sol.
  - Dimensions : L.100 mm x H.810 mm x P.650 mm.
  - Couleur noir 9004.
- Un plateau bois JLS2-PB3 :
  - Profondeur 750 mm, épaisseur 40 mm assurant résistance et longévité.
  - Traitement huile de lin pour une meilleure résistance aux liquides et un entretien facilité.
  - Résistance à la charge : 1 tonne.
- Une traverse de liaison JLS2-TRAB3 :
  - Traverse de liaison multifonctions, renfort ou stockage, au choix 2 positions possibles : horizontale ou verticale.
  - Réalisée en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2MW7DL	850	2182	750	Rouge 3020 Noir 9004	158.1



## ETABLIS CHARGE LOURDES

## Etabli charges lourdes 2182 mm - 7 tiroirs - dessus inox - version basse



- Ensemble composé de :
  - Un meuble 7 tiroirs JLS2-MBS7T :
    - 5 tiroirs 60 mm, 1 tiroir 130 mm, 1 tiroir 200 mm.
    - Dimensions utiles des tiroirs : L.569 x P.421 mm
    - Condamnation centralisée par serrure à clé
    - Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
    - Dimensions hors tout : L.722 x P.701 x H.810 mm
  - 1 pied JLS2-PSB :
    - Pied en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
    - Equipé de vérins de pieds pivotant pour un réglage assurant une stabilité parfaite quelque soit le type de sol.
    - Dimensions : L.100 mm x H.810 mm x P.650 mm.
    - Couleur noir 9004
  - Un plateau JLS2-PBST3 :
    - Plateau bois en hêtre multi-plis de 40 mm d'épaisseur recouvert d'une plaque d'inox brossé 304 L,10/10ème pour une résistance accrue aux chocs et à la chaleur (chant avant également recouvert d'inox, finition des côtés par ajout des joues métalliques peintes).
    - Montage facile et rapide grâce aux pré-perçage des inserts métalliques qu'ils ne restent plus qu'à positionner en fonction du meuble choisi.
    - Résistance à la charge : 1 tonne.
- Une traverse de liaison JLS2-TRAB3
  - Traverse de liaison multifonctions, renfort ou stockage, au choix 2 positions possibles : horizontale ou verticale
  - Réalisée en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème)

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2MS7DL	850	2182	750	Rouge 3020 Noir 9004	172



## Etabli charges lourdes 2182 mm - 7 tiroirs - dessus bois - version basse et armoire à rideau



- Poste de travail, composé d'un établi et d'une armoire à rideau :
- Etabli JLS2-2MW7DL :
  - équipé d'un bloc 7 tiroirs JLS2-MBS7T ( 5 tiroirs 60 mm, 1 tiroir 130 mm, 1 tiroir 200 mm.) dim. utiles des tiroirs (L. x P.) : 569x421 mm.
  - Plan de travail en hêtre multiplis (épaisseur : 40 mm), traité à l'huile de lin pour un entretien facile. (L. x P.)2182x750mm
  - Poids : 158,1 kg.
- Armoire JLS2-MHTR :
  - Permet le rangement d'outils et/ou objets longs et encombrants
- Les panneaux d'accrochage vertical offrent une visibilité et un accès direct aux outils.
  - Rideau à lames fermeture par serrure à clé.
  - Equipé d'un panneau perforé (6x6 mm au pas de 12 mm) pour une fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
  - Se fixe directement et simplement sur le plan de travail ou sur le mur.
  - Dimensions utiles du volume d'accrochage : L.2057xP.183xH.714 mm
  - Poids : 32,7 kg.

Code	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2MW7DCL	Rouge 3020 Noir 9004	190,8



## Etabli charges lourdes 2182 mm - 13 tiroirs - dessus inox - version basse



- Ensemble composé de :
  - Un meuble 6 tiroirs JLS2-MBS6T :
    - 4 tiroirs 60 mm, 1 tiroir 130 mm, 1 tiroir 270 mm.
  - Un meuble 7 tiroirs JLS2-MBS7T :
    - 5 tiroirs 60 mm, 1 tiroir 130 mm, 1 tiroir 200 mm.
    - Dimensions utiles des tiroirs : L.569 x P.421 mm.
    - Condamnation centralisée par serrure à clé.
    - Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
    - Dimensions hors tout : L.722 x P.701 x H.810 mm.
  - 1 pied JLS2-PSB :
    - Pied en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
    - Equipé de vérins de pieds pivotant pour un réglage assurant une stabilité parfaite quelque soit le type de sol.
    - Dimensions : L.100 mm x H.810 mm x P.650 mm.
    - Couleur noir 9004.
  - Un plateau JLS2-PBST3 :
    - Plateau bois en hêtre multi-plis de 40 mm d'épaisseur recouvert d'une plaque d'inox brossé 304 L,10/10ème pour une résistance accrue aux chocs et à la chaleur (chant avant également recouvert d'inox, finition des côtés par ajout des joues métalliques peintes).
    - Montage facile et rapide grâce aux pré-perçage des inserts métalliques qu'ils ne restent plus qu'à positionner en fonction du meuble choisi.
    - Résistance à la charge : 1 tonne.
- Une traverse de liaison JLS2-TRBB3
  - Traverse de liaison multifonctions, renfort ou stockage, au choix 2 positions possibles : horizontale ou verticale.
  - Réalisée en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2MS13DL	850	2182	750	Rouge 3020 Noir 9004	232.5



## Etabli charges lourdes 2182 m - 13 tiroirs - dessus bois - version basse



- Ensemble composé de :
  - Un meuble 6 tiroirs JLS2-MBS6T :
    - 4 tiroirs 60 mm, 1 tiroir 130 mm, 1 tiroir 270 mm.
  - Un meuble 7 tiroirs JLS2-MBS7T :
    - 5 tiroirs 60 mm, 1 tiroir 130 mm, 1 tiroir 200 mm.
    - Dimensions utiles des tiroirs : L.569 x P.421 mm.
    - Condamnation centralisée par serrure à clé.
    - Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
    - Dimensions hors tout : L.722 x P.701 x H.810 mm.
  - 1 pied JLS2-PSB :
    - Pied en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
    - Equipé de vérins de pieds pivotant pour un réglage assurant une stabilité parfaite quelque soit le type de sol.
    - Dimensions : L.100 mm x H.810 mm x P.650 mm.
    - Couleur noir 9004
  - Un plateau bois JLS2-PB3 :
    - Profondeur 750mm, épaisseur 40 mm assurant résistance et longévité.
    - Traitement huile de lin pour une meilleure résistance aux liquides et un entretien facilité.
    - Résistance à la charge : 1 tonne.
- Une traverse de liaison JLS2-TRBB3 :
  - Traverse de liaison multifonctions, renfort ou stockage, au choix 2 positions possibles : horizontale ou verticale.
  - Réalisée en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2MW13DL	850	2182	750	Rouge 3020 Noir 9004	218.6



## ETABLIS CHARGE LOURDES

## Etabli charges lourdes 2182mm - 7 tiroirs - dessus inox ou en bois - version haute



- Ensemble composé de :
- Un meuble 7 tiroirs JLS2-MBS7T :
  - 5 tiroirs 60 mm, 1 tiroir 130 mm, 1 tiroir 200 mm.
  - Dimensions utiles des tiroirs : L.569 x P.421 mm.
  - Condamnation centralisée par serrure à clé.
  - Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
  - Dimensions hors tout : L.722 x P.701 x H.810 mm.
- 1 pied JLS2-PSH :
  - Pied en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
  - Equipé de vérins de pieds pivotant pour un réglage assurant une stabilité parfaite quelque soit le type de sol.
  - Dimensions : L.100 mm x H.985 mm x P.650 mm.
  - Couleur noir 9004.
- 1 réhausse pour meuble bas JLS2-BASEMBS :
  - Socle en tôle d'acier épaisseur 12/10 ème.
  - Dimensions : L.720 mm x H.180 mm x P.699 mm.
  - Couleur noir 9004.
- Un plateau bois JLS2-PB3
  - Profondeur 750mm, épaisseur 40 mm assurant résistance et longévité.
  - Traitement huile de lin pour une meilleure résistance aux liquides et un entretien facilité.
  - Résistance à la charge : 1 tonne.
- Un plateau inox JLS2-PBST3 :
  - Plateau bois en hêtre multi-plis de 40 mm d'épaisseur recouvert d'une plaque d'inox brossé 304 L, 10/10ème pour une résistance accrue aux chocs et à la chaleur (chant avant également recouvert d'inox, finition des côtés par ajout des joues métalliques peintes).
  - Montage facile et rapide grâce aux pré-perçage des inserts métalliques qu'ils ne restent plus qu'à positionner en fonction du meuble choisi.
  - Résistance à la charge : 1 tonne.
- Une traverse de liaison JLS2-TRAB3 :
  - Traverse de liaison multifonctions, renfort ou stockage, au choix 2 positions possibles : horizontale ou verticale
  - Réalisée en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
  - Couleur rouge 3020.



JLS2-2MW7DH



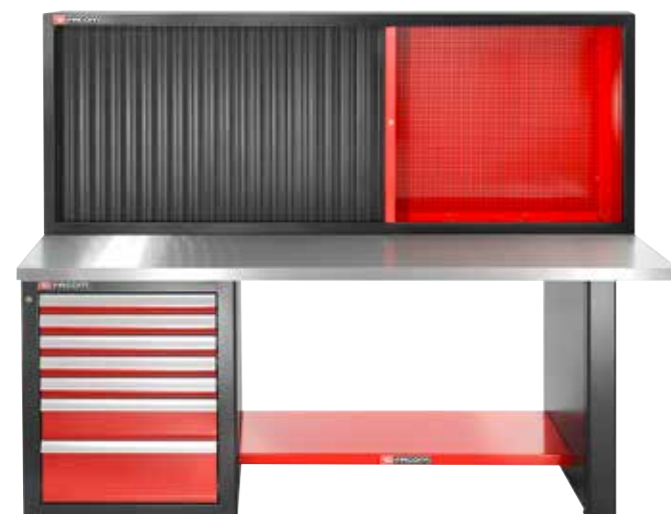
JLS2-2MS7DH

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2MW7DH	850	2182	750	Rouge 3020 Noir 9004	177.1
JLS2-2MS7DH	850	2182	750	Rouge 3020 Noir 9004	177.1

## Etabli charges lourdes 2182 mm - 7 tiroirs - dessus inox - version basse et armoire à rideau



- Poste de travail, composé d'un établi et d'une armoire à rideau
- Etabli JLS2-2MS7DL.
- Armoire JLS2-MHTR.
- Les panneaux d'accrochage vertical offrent une visibilité et un accès direct aux outils.



	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2MS7DSC	Rouge 3020 Noir 9004	204.7

## Etabli charges lourdes 2182 m - 13 tiroirs - dessus Bois - version haute



- Ensemble composé de :
- Un meuble 6 tiroirs JLS2-MBS6T :
  - 4 tiroirs 60 mm, 1 tiroir 130 mm, 1 tiroir 270 mm.
- Un meuble 7 tiroirs JLS2-MBS7T :
  - 5 tiroirs 60 mm, 1 tiroir 130 mm, 1 tiroir 200 mm.
  - Dimensions utiles des tiroirs : L.569 x P.421 mm.
  - Condamnation centralisée par serrure à clé.
  - Equipé de 4 vérins de pieds pivotants pour un réglage parfait.
  - Dimensions hors tout : L.722 x P.701 x H.810 mm.
- 1 pied JLS2-PSH :
  - Pied en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
  - Equipé de vérins de pieds pivotant pour un réglage assurant une stabilité parfaite quelque soit le type de sol.
  - Dimensions : L.100 mm x H.985 mm x P.650 mm.
  - Couleur noir 9004.
- 1 réhausse pour meuble bas JLS2-BASEMBS :
  - Socle en tôle d'acier épaisseur 12/10 ème.
  - Dimensions : L.720 mm x H.180 mm x P.699 mm.
  - Couleur noir 9004.
- Un plateau bois JLS2-PB3 :
  - Profondeur 750mm, épaisseur 40 mm assurant résistance et longévité.
  - Traitement huile de lin pour une meilleure résistance aux liquides et un entretien facilité.
  - Résistance à la charge : 1 tonne.
- Une traverse de liaison JLS2-TRBB3
  - Traverse de liaison multifonctions, renfort ou stockage, au choix 2 positions possibles : horizontale ou verticale
  - Réalisée en tôle d'acier peinte epoxy (épaisseur 12/10ème).
  - Couleur rouge 3020.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2MW13DH	850	2182	750	Rouge 3020 Noir 9004	249.6



## Etabli charges lourdes 2182 mm - 13 tiroirs - dessus inox - version Haute



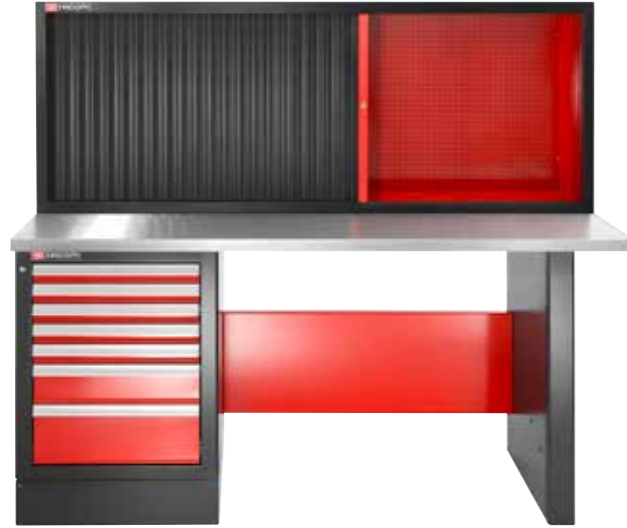
- Ensemble composé de :
- Un meuble 6 tiroirs JLS2-MBS6T.
- Un meuble 7 tiroirs JLS2-MBS7T.
- 1 pied JLS2-PSH.
- 1 réhausse pour meuble bas JLS2-BASEMBS.
- Un plateau JLS2-PBST3 :
  - Plateau bois en hêtre multi-plis de 40 mm d'épaisseur recouvert d'une plaque d'inox brossé 304 L, 10/10ème pour une résistance accrue aux chocs et à la chaleur (chant avant également recouvert d'inox, finition des côtés par ajout des joues métalliques peintes).
  - Montage facile et rapide grâce aux pré-perçage des inserts métalliques qu'ils ne restent plus qu'à positionner en fonction du meuble choisi.
  - Résistance à la charge : 1 tonne.
- Une traverse de liaison JLS2-TRBB3.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2MS13DH	850	2182	750	Rouge 3020 Noir 9004	263,5



## ETABLIS CHARGE LOURDES

## ■ Etabli charges lourdes 2182mm - 7 tiroirs - dessus inox - version haute et armoire à rideau



- Poste de travail, composé d'un établi et d'une armoire à rideau
- Etabli JLS2-2MW7DH :
  - équipé d'un bloc 7 tiroirs JLS2-MBS7T ( 5 tiroirs 60 mm, 1 tiroir 130 mm, 1 tiroir 200 mm.) dim. utiles des tiroirs (L. x P.) : 569 x 421 mm.
  - Plan de travail en hêtre multiplis (épaisseur : 40 mm), traité à l'huile de lin pour un entretien facile. (L. x P.) 2182 x 750 mm
  - Poids : 177,1 kg.
- Armoire JLS2-MHTR :
  - Permet le rangement d'outils et/ou objets longs et encombrants
- Les panneaux d'accrochage vertical offrent une visibilité et un accès direct aux outils.
  - Rideau à lames fermeture par serrure à clé.
  - Equipé d'un panneau perforé (6x6mm au pas de 12 mm) pour une fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
  - Se fixe directement et simplement sur le plan de travail ou sur le mur.
- Dimensions utiles du volume d'accrochage : L. 2057 x P. 183 x H. 714 mm.
  - Poids : 32,7 kg.

Code	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2MS7DSCH	Rouge 3020 Noir 9004	209,8

## ■ Etabli charges lourdes 2182mm - 7 tiroirs - dessus bois - version haute et armoire à rideau



- Poste de travail, composé d'un établi et d'une armoire à rideau
- Etabli JLS2-2MW7DH :
  - équipé d'un bloc 7 tiroirs JLS2-MBS7T ( 5 tiroirs 60 mm, 1 tiroir 130 mm, 1 tiroir 200 mm.) dim. utiles des tiroirs (L. x P.) : 569 x 421 mm.
  - Plan de travail en hêtre multiplis (épaisseur : 40 mm), traité à l'huile de lin pour un entretien facile. (L. x P.) 2182 x 750 mm.
  - Poids : 177,1 kg.
- Armoire JLS2-MHTR :
  - Permet le rangement d'outils et/ou objets longs et encombrants
- Les panneaux d'accrochage vertical offrent une visibilité et un accès direct aux outils.
  - Rideau à lames fermeture par serrure à clé.
  - Equipé d'un panneau perforé (6 x 6 mm au pas de 12 mm) pour une fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
  - Se fixe directement et simplement sur le plan de travail ou sur le mur.
- Dimensions utiles du volume d'accrochage : L. 2057 x P. 183 x H. 714 mm.
  - Poids : 32,7 kg.

Code	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2MW7DSCH	Rouge 3020 Noir 9004	209,80

## ETABLIS MAINTENANCE

## ■ Etabli de maintenance – 6 tiroirs, plateau bois, 2 m



- Bloc de rangement 6 tiroirs:
  - 3 tiroirs hauteur 60 mm.
  - 2 tiroirs hauteur 130 mm.
  - 1 tiroir d'une hauteur : 200 mm.
- Les tiroirs peuvent être équipés de tous les modules thermoformés ou mousse du programme Facom Modular system.
- Charge maxi par tiroir : 20/25/30 kg.
- Façade de tiroirs basculante en polypropylène avec crochets de sécurité.
- Serrure positionnée sur le côté, condamnation centralisée par serrure à clé, livrée avec 2 clés dont 1 articulée
- Piètement :
  - En tôle d'acier profilée en U ; Possibilité de fixation au sol.
- Plan de travail :
  - Hêtre multi-plis épaisseur 40 mm ; Possibilité de fixation d'un étau.
  - Résistance statique, charge répartie : 1 tonne.
- Accessoires :
  - Support flacons inclus (positionnable à droite ou à gauche).
  - Côtés du bloc tiroir perforés pour recevoir les accessoires de la gamme JET.XL.
  - Cloisons métalliques en option (JET2.15 pour les tiroirs de 60 mm et JET2.16 pour les tiroirs de 130 mm).
- Montage facile et rapide.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 / 200 mm.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
2000.ROLL6M3W	850	2000	700	Rouge 3020	89

## ■ Etabli de maintenance – 6 tiroirs, plateau galvanisé, 2 m



- Bloc de rangement 6 tiroirs :
  - 3 tiroirs hauteur 60 mm.
  - 2 tiroirs hauteur 130 mm.
  - 1 tiroir d'une hauteur : 200 mm.
- Les tiroirs peuvent être équipés de tous les modules thermoformés ou mousse du programme Facom Modular system.
- Charge maxi par tiroir : 20/25/30 kg.
- Façade de tiroirs basculante en polypropylène avec crochets de sécurité. Serrure positionnée sur le côté.
- Condamnation centralisée par serrure à clé, livrée avec 2 clés dont 1 articulée/
- Piètement
  - En tôle d'acier profilée en U ; Possibilité de fixation au sol.
- Plan de travail :
  - Tôle galvanisée épaisseur 2.5 mm résistant aux chocs et à la chaleur.
  - Rebords anti-chute de 30 mm sur 3 côtés avec bordure lisse et arrondie évitant tout risque de blessure.
  - Résistance statique, charge répartie : 800 kg.
- Accessoires:
  - Support flacons inclus (positionnable à droite ou à gauche).
  - Côtés du bloc tiroir perforés pour recevoir les accessoires de la gamme JET.XL.
  - Cloisons métalliques en option (JET2.15 pour les tiroirs de 60 mm et JET2.16 pour les tiroirs de 130 mm).
- Montage facile et rapide.
- Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 421 x 60 / 130 / 200 mm.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
2000.ROLL6M3G	850	2000	700	Rouge 3020	87





## ETABLIS MAINTENANCE

## Etabli maintenance 2 m avec tiroirs



- Plan de travail en hêtre multiplis (épaisseur 40 mm), traité avec de l'huile de lin : résistance accrue aux liquides.
- Résistance à une charge statique de 500 kg
- Piètement en tôle d'acier profilée en "U".
- Traverse centrale "repose-pieds".
- Possibilité de fixer l'établi au sol
- Montage facile et rapide.
- Longueur du plan de travail : 2 m.
- Largeur du plateau : 750 mm.
- Hauteur : 860 mm.
- Plan de travail en hêtre multiplis traité (épaisseur : 40 mm).
- Bloc 3 tiroirs (Réf 2235.AT3), avec cloisons.
- Possibilité de fixer un 2ème bloc tiroirs (Réf 2235.AT).
- Dimensions des tiroirs (L. x P.) : 534 x 358 mm.



➤	H [mm]	L [mm]	ΔΔ [kg]
2250.AT3	860	2000	96.5

## Etabli maintenance 2 m



- Plan de travail en hêtre multiplis (épaisseur 40 mm), traité avec de l'huile de lin : résistance accrue aux liquides.
- Résistance à une charge statique de 500 kg
- Piètement en tôle d'acier profilée en "U".
- Traverse centrale "repose-pieds".
- Possibilité de fixer l'établi au sol
- Montage facile et rapide.
- Longueur du plan de travail : 2 m.
- Largeur du plateau : 750 mm.
- Hauteur : 860 mm.
- Plan de travail en hêtre multiplis traité (épaisseur : 40 mm).
- Possibilité de fixer 2 blocs tiroirs (Réf 2235.AT).



➤	H [mm]	L [mm]	ΔΔ [kg]
2250	860	2000	70.5

## Etabli panneau vertical 1,5 m



- Plan de travail en hêtre multiplis (épaisseur 40 mm), traité avec de l'huile de lin : résistance accrue aux liquides.
- Résistance à une charge statique de 500 kg
- Panneau vertical pour accrochage des outils avec système CKS : 1500 x 510 x 50 mm.
- Piètement en tôle d'acier profilée en "U".
- Traverse centrale "repose-pieds".
- Possibilité de fixer l'établi au sol
- Montage facile et rapide.
- Longueur du plan de travail : 1.5 m.
- Largeur du plateau : 750 mm.
- Hauteur : 860 mm.
- Plan de travail en hêtre multiplis traité (épaisseur : 40 mm).
- Bloc 3 tiroirs (Réf 2235.AT3), avec cloisons.
- Dimensions des tiroirs (L. x P.) : 534 x 358 mm.



➤	H [mm]	L [mm]	ΔΔ [kg]
2245.PVAT3	860	1500	97.3

## Etabli maintenance 1,5 m



- Plan de travail en hêtre multiplis (épaisseur 40 mm), traité avec de l'huile de lin : résistance accrue aux liquides.
- Résistance à une charge statique de 500 kg
- Piètement en tôle d'acier profilée en "U".
- Traverse centrale "repose-pieds".
- Possibilité de fixer l'établi au sol
- Montage facile et rapide.
- Longueur du plan de travail : 1.5 m.
- Largeur du plateau : 750 mm.
- Hauteur : 860 mm.
- Plan de travail en hêtre multiplis traité (épaisseur : 40 mm).
- Possibilité de fixer 1 bloc tiroirs (Réf 2235.AT).



➤	H [mm]	L [mm]	ΔΔ [kg]
2245	860	1500	59.5



## ETABLIS MAINTENANCE

## ■ Bloc - 2 tiroirs



- Bloc-tiroirs accrochable sous le plan de travail à droite ou à gauche.
- Fixations prévues.
- Verrouillage par serrure à clé.
- Dimensions des 2 tiroirs (L. x H. x P.) : 534 x 100 x 358 (x2) mm.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Dimensions [mm]	ΔΔ [kg]
2235.AT2	325	670	426	670 x 426 x 315	20.5

## ■ Bloc - 3 tiroirs



- Bloc-tiroirs accrochable sous le plan de travail à droite ou à gauche.
- Fixations prévues.
- Verrouillage par serrure à clé.
- Dimensions des 3 tiroirs (L. x H. x P.) :  
- 534 x 50 x 358 mm (x2).  
- 534 x 100 x 358 mm (x1).

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Dimensions [mm]	ΔΔ [kg]
2235.AT3	315	670	426	670 x 426 x 315	26.0

## ■ Etabli de maintenance - dessus galvanisé - 1,5 m



- Plan de travail en tôle galvanisée épaisseur 2.5 mm résistant aux chocs et à la chaleur.
- Construction métallique soudée et boulonnée très robuste.
- Résistance statique : 500 kg.
- Rebords anti-chute sur 3 côtés.
- Possibilité de fixation au sol.
- Peut recevoir 2 tiroirs additionnels WB.DRAWERP.B.
- Large traverse faisant office d'étagère ou de repose-pieds.
- Montage facile et rapide.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
WB.1500GSA	850	1500	750	59.0

## ■ Etabli de maintenance - dessus galvanisé - 2 m



- Plan de travail en tôle galvanisée épaisseur 2.5 mm résistant aux chocs et à la chaleur.
- Construction métallique soudée et boulonnée très robuste.
- Résistance statique : 700 kg.
- Rebords anti-chute sur 3 côtés.
- Possibilité de fixation au sol.
- Peut recevoir 2 tiroirs additionnels WB.DRAWERP.B.
- Large traverse faisant office d'étagère ou de repose-pieds.
- Montage facile et rapide.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
WB.2000GSA	850	2000	750	81.5

## ■ Etabli de maintenance - dessus en hêtre multi-plis - 1,5 m



- Plan de travail en hêtre multi-plis épaisseur 30 mm traité huile de lin pour une résistance accrue aux liquides et un entretien facile.
- Construction métallique soudée et boulonnée très robuste.
- Résistance statique : 800 kg.
- Possibilité de fixation au sol.
- Possibilité de fixation d'un étau.
- Large traverse faisant office d'étagère ou de repose-pieds.
- Peut recevoir 2 tiroirs additionnels WB.DRAWERP.B.
- Montage facile et rapide.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
WB.1500WA	850	1500	750	54.0

## ■ Etabli de maintenance - dessus en hêtre multi-plis - 2 m



- Plan de travail en hêtre multi-plis épaisseur 30 mm traité huile de lin pour une résistance accrue aux liquides et un entretien facile.
- Construction métallique soudée et boulonnée très robuste.
- Résistance statique : 1 tonne.
- Possibilité de fixation au sol.
- Possibilité de fixation d'un étau.
- Large traverse faisant office d'étagère ou de repose-pieds.
- Peut recevoir 2 tiroirs additionnels WB.DRAWERP.B.
- Montage facile et rapide.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
WB.2000WA	850	2000	750	70.0

## ETABLIS STANDARDS

## ■ Tiroir



- Tiroir accrochable sous le plan de travail à droite ou à gauche.
- Peut recevoir 3 modules.
- Verrouillage par serrure à clé.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
WB.DRAWER	140	569	421	7.3



ARMOIRES À TIROIRS

ARMOIRES À TIROIRS

Charges lourdes

- Glissières à billes télescopiques haute résistance à **ouverture à 100%**.
- **75 kg** pour les petits tiroirs (50/75/100).
- **120 kg** pour les grands tiroirs (125/175/225) - 2 paires de glissières.



Rangement organisé

- 1 Les tiroirs reçoivent **6 modules "XL"**.
- 2 En option : Système de cloisonnement transversal et longitudinal en tôle galvanisée.
- 3 Et jeux de bacs modulaires.



Grand volume de rangement

- Dimensions utiles du tiroir : L 840 mm x P 570 mm x H 50/75/125/175/225 mm.
- Empilables (livrées avec un kit de liaison).

Sécurité

- **Fermeture centralisée des tiroirs : les tiroirs sont bloqués simultanément. (armoire livrée avec 2 clés).**
- **Système anti-basculement : le blocage individuel des tiroirs permet, lorsqu'un tiroir est ouvert, de bloquer tous les autres tiroirs. Tout basculement de l'armoire est ainsi évité.**
- **Possibilité de fixation au sol.**

Meuble industriel charges lourdes à 6 tiroirs



- Grande capacité de rangement et de charge.
- 6 tiroirs d'une hauteur : 2 tiroirs 50 mm, 1 tiroir 75 mm, 2 tiroirs 175 mm, 1 tiroir 225 mm.
- Les tiroirs peuvent recevoir 6 modules "XL".
- Glissières télescopiques à billes haute résistance à ouverture à 100%.
- Charges admissible :
  - 75 kg pour les petits tiroirs (hauteur : 50 / 75 mm).
  - 120 kg pour les grands tiroirs (hauteur : 175 / 225 mm) - 2 paires de glissières.
- Dimensions utiles du tiroir (L. x P. x H.) : 840 x 570 x 50 / 75 / 175 / 225 mm.
- Les armoires sont empilables (livrées avec un kit de liaison).
- Sécurité :
  - Fermeture centralisée des tiroirs : les tiroirs sont bloqués simultanément (armoire livrée avec 2 clés).
  - Système anti-basculement : le blocage individuel des tiroirs permet, lorsqu'un tiroir est ouvert, de bloquer tous les autres tiroirs (tout basculement de l'armoire est ainsi évité).
  - Possibilité de fixer les armoires au sol.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
2936B	1000	980	680	139.0

Meuble industriel charges lourdes à 7 tiroirs



- Grande capacité de rangement et de charge.
- 7 tiroirs d'une hauteur : 4 tiroirs 75 mm, 2 tiroirs 125 mm, 1 tiroir 175 mm.
- Les tiroirs peuvent recevoir 6 modules "XL".
- Glissières télescopiques à billes haute résistance à ouverture à 100%.
- Charges admissible :
  - 75 kg pour les petits tiroirs (hauteur : 75 mm).
  - 120 kg pour les grands tiroirs (hauteur : 125 / 175 mm) - 2 paires de glissières.
- Dimensions utiles du tiroir (L. x P. x H.) : 840 x 570 x 75 / 125 / 175 mm.
- Les armoires sont empilables (livrées avec un kit de liaison).
- Sécurité :
  - Fermeture centralisée des tiroirs : les tiroirs sont bloqués simultanément (armoire livrée avec 2 clés).
  - Système anti-basculement : le blocage individuel des tiroirs permet, lorsqu'un tiroir est ouvert, de bloquer tous les autres tiroirs (tout basculement de l'armoire est ainsi évité).
  - Possibilité de fixer les armoires au sol.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
2937B	1000	980	680	154.0

Meuble industriel charges lourdes à 8 tiroirs



- Grande capacité de rangement et de charge.
- 8 tiroirs d'une hauteur : 4 tiroirs 50 mm, 1 tiroir 75 mm, 2 tiroirs 125 mm, 1 tiroir 175 mm.
- Les tiroirs peuvent recevoir 6 modules "XL".
- Glissières télescopiques à billes haute résistance à ouverture à 100%.
- Charges admissible :
  - 75 kg pour les petits tiroirs (hauteur : 50 / 75 mm).
  - 120 kg pour les grands tiroirs (hauteur : 125 / 175 mm)
  - 2 paires de glissières.
- Dimensions utiles du tiroir (L. x P. x H.) : 840 x 570 x 50 / 75 / 125 / 175 mm.
- Les armoires sont empilables (livrées avec un kit de liaison).
- Sécurité :
  - Fermeture centralisée des tiroirs : les tiroirs sont bloqués simultanément (armoire livrée avec 2 clés).
  - Système anti-basculement : le blocage individuel des tiroirs permet, lorsqu'un tiroir est ouvert, de bloquer tous les autres tiroirs (tout basculement de l'armoire est ainsi évité).
  - Possibilité de fixer les armoires au sol.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
2938B	1000	980	680	161.5

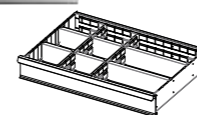
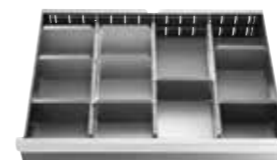
Meuble industriel charges lourdes à 9 tiroirs



- Grande capacité de rangement et de charge.
- 9 tiroirs d'une hauteur : 4 tiroirs 50 mm, 3 tiroir 75 mm, 2 tiroirs 125 mm.
- Les tiroirs peuvent recevoir 6 modules "XL".
- Glissières télescopiques à billes haute résistance à ouverture à 100%.
- Charges admissible :
  - 75 kg pour les petits tiroirs (hauteur : 50 / 75 mm).
  - 120 kg pour les grands tiroirs (hauteur : 125 mm)
  - 2 paires de glissières.
- Dimensions utiles du tiroir (L. x P. x H.) : 840 x 570 x 50 / 75 / 125 mm.
- Les armoires sont empilables (livrées avec un kit de liaison).
- Sécurité :
  - Fermeture centralisée des tiroirs : les tiroirs sont bloqués simultanément (armoire livrée avec 2 clés).
  - Système anti-basculement : le blocage individuel des tiroirs permet, lorsqu'un tiroir est ouvert, de bloquer tous les autres tiroirs (tout basculement de l'armoire est ainsi évité).
  - Possibilité de fixer les armoires au sol.

	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
2939B	1000	980	680	172.5

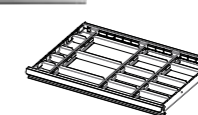
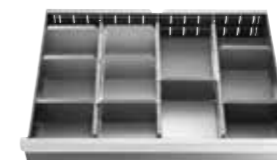
Jeu de 8 cloisons pour tiroir de 125 mm



- Système de cloisonnement en tôle galvanisée.
- 2 séparateurs.
- 4 cloisons de 200 mm.
- 2 cloisons de 400 mm.

	ΔΔ [kg]
2930.C3	3.3

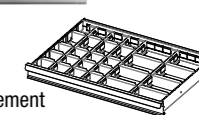
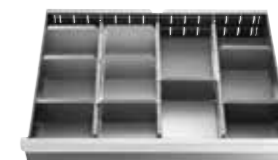
Jeu de 18 cloisons pour tiroirs de 50 et 75 mm



- Système de cloisonnement en tôle galvanisée.
- 3 séparateurs.
- Largeur :
  - 4 cloisons : 100 mm.
  - 3 cloisons : 300 mm.
  - 8 cloisons : 200 mm.

	ΔΔ [kg]
2930.C1	2.6

Jeu de 27 cloisons pour tiroir de 75 mm

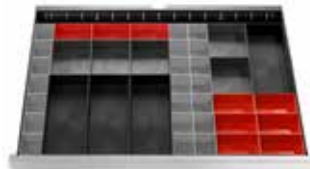


- Système de cloisonnement en tôle galvanisée.
- 5 séparateurs.
- Largeur :
  - 16 cloisons : 100 mm.
  - 6 cloisons : 200 mm.

	ΔΔ [kg]
2930.C2	4.6



■ Jeu de 57 bacs plastique

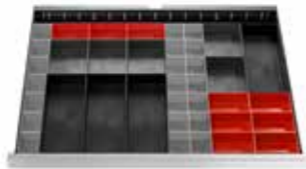


- Bacs modulaires en matière plastique de différentes couleurs.
- 36 Bacs : 62,7 x 69,7 mm.
- 12 Bacs : 125,4 x 69,7 mm.
- 6 Bacs : 125,4 x 139,4 mm.
- 3 Bacs : 125,4 x 278,8 mm.



Code	ΔΔ [g]
2930.B1A	500

■ Jeu de 36 bacs pastique



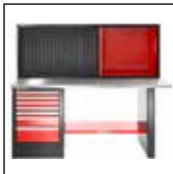
- Bacs modulaires en matière plastique de différentes couleurs.
- 12 Bacs : 62,7 x 69,7 mm.
- 12 Bacs : 125,4 x 69,7 mm.
- 6 Bacs : 125,4 x 139,4 mm.
- 6 Bacs : 125,4 x 278,8 mm.



Code	ΔΔ [g]
2930.B2A	200

ARMOIRES POUR PLAN DE TRAVAIL ET ACCROCHAGE MURAL

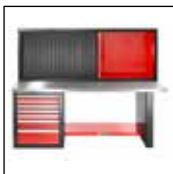
■ Meuble haut Jetline +, double à rideau



- Le meuble double permet le rangement d'outils et/ou objets longs et encombrants qui ne trouvent pas leur place dans un meuble standard.
- Les panneaux d'accrochage vertical offrent une visibilité et un accès direct aux outils.
- Le rideau à ouverture 100% offre un accès total à l'ensemble de l'outillage.
- Rideau à lames, fermeture par serrure à clé.
- Equipé d'un panneau perforé (6x6mm au pas de 12 mm) pour une fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
- Se fixe directement et simplement sur le plan de travail ou sur le mur. Pas besoin de kits de montage.
- Dimensions hors tout : L.1455 x P.278 x H.810 mm.
- Dimensions utiles du volume d'accrochage : L.2057 x P.183 x H.714 mm.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MHDR	810	1455	278	Noir 9004 Rouge 3020	24.2

■ Meuble haut Jetline +, triple à rideau



- Le meuble triple permet le rangement d'outils et/ou objets longs et encombrants qui ne trouvent pas leur place dans un meuble standard.
- Les panneaux d'accrochage vertical offrent une visibilité et un accès direct aux outils.
- Le rideau à ouverture 100% offre un accès total à l'ensemble de l'outillage.
- Rideau à lames fermeture par serrure à clé.
- Equipé d'un panneau perforé (6x6mm au pas de 12 mm) pour une fixation des outils avec la gamme de crochets CKS.
- Se fixe directement et simplement sur le plan de travail ou sur le mur. Pas besoin de kits de montage.
- Dimensions hors tout : L.2182 x P.278 x H.810 mm.
- Dimensions utiles du volume d'accrochage : L.2057 x P.183 x H.714 mm.

Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-MHTR	810	2182	278	Noir 9004 Rouge 3020	32.7

■ Meuble haut Jetline +, simple portes pleines et tiroirs



- Compacte et efficace, cette armoire permet une organisation multiple du rangement. Armoire combinant une partie accrochage vertical et une partie tiroir.
- Partie accrochage vertical : Surface de rangement : 1 m<sup>2</sup>. Le fond et les côtés de l'armoire, les doublures des portes sont perforés pour un accrochage des outils par système CKS.
- Ouverture à 180° des 2 portes battantes pour une visibilité et une accessibilité maximale.
- Partie tiroir : 1 tiroir équipé de glissières à billes, ouverture 100%. Dimensions utiles du tiroir : L.569xH.60 mm xP.210 mm.
- Condamnation centralisée des portes et du tiroir par serrure à clé. (barillet interchangeable)
- Se fixe rapidement et simplement sur un élément bas grâce au kit de montage JLS2-TUBESUP400.
- Dimensions hors tout : L.719 x P.278 x H.810 mm.



Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
JLS2-2201	810	719	278	Noir 9004 Rouge 3020	31.0

■ Armoire murale - 2 tiroirs + volets - hauteur 1000 mm



- Armoire combinant une partie accrochage et une partie tiroir.
- Partie accrochage vertical :
  - Surface de rangement : 1,8 m<sup>2</sup>.
  - Le fond et les côtés de l'armoire, les doublures des portes ainsi que les 2 volets supplémentaires sont perforés pour un accrochage des outils par un système CKS.
  - Ouverture à 180° des 2 portes battantes pour une visibilité et une accessibilité maximale.
- Partie tiroir :
  - 2 tiroirs équipés de glissières à billes, ouverture 100%.
  - Dimensions utiles des tiroirs (L. x P. x H.) : 569 x 210 x 60 mm.
  - Condamnation centralisée des portes et des tiroirs par serrure à clé.
- A fixer au mur (trous d'accrochage prévus) ou à poser sur un établi.
- Dimensions (L. x P. x H.) : 720 x 280 x 1000 mm.

Armoire livrée sans outils.



Code	H [mm]	L [mm]	P [mm]	Couleur	ΔΔ [kg]
2202XL	1000	720	280	Noir 9004 Rouge 3020	42.5



CROCHETS

RANGEMENT VERTICAL DES OUTILS

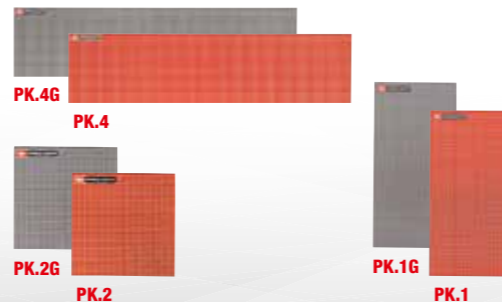
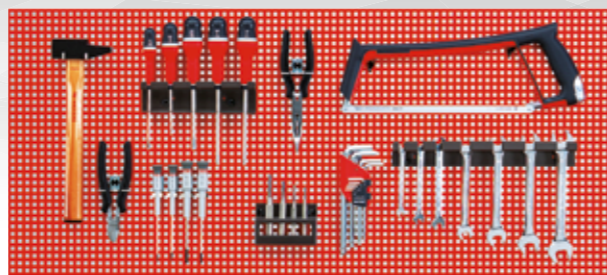
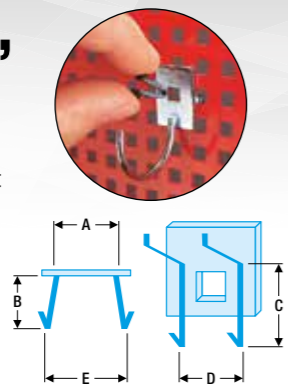
À chaque outil, son crochet !

**Gain d'espace :**  
• Les surfaces murales se transforment en surfaces de rangement.

**Accrochage CKS**  
• Mis en place du clip CKLA.

**Panneaux perforés**  
• Perforation : L 6 x 6 mm.  
• Pas : 12 mm.

**Confort :**  
• Accès direct aux outils.



PK	L [mm]	H [mm]	I [mm]	Poids [kg]
PK.1	444	888	10	2.350
PK.2	444	444	10	1.160
PK.4	1665	444	10	4.360

PK	L [mm]	H [mm]	I [mm]	Poids [kg]
PK.1G	444	888	10	2.350
PK.2G	444	444	10	1.160
PK.4G	1665	444	10	4.360

▪ Crochet standard



• CK : Crochet standard, longueur : 50 mm.  
Poids : 10 g.

CK	L [mm]	ΔΔ [g]
CK	50	10

▪ Clips de verrouillage



• Très utile en cas de modification d'implantation des crochets (unité de conditionnement : 10).  
Poids : 15 g.

CKLA	ΔΔ [g]
CKLA	15

▪ Crochet individuel pour clés mixtes



CKS	d [mm]	Dimensions [mm]	ΔΔ [kg]
CKS.60A	30	Crochet Ø 30 mm.	0,010
CKS.61A	15	Crochet Ø 15 mm.	0,010

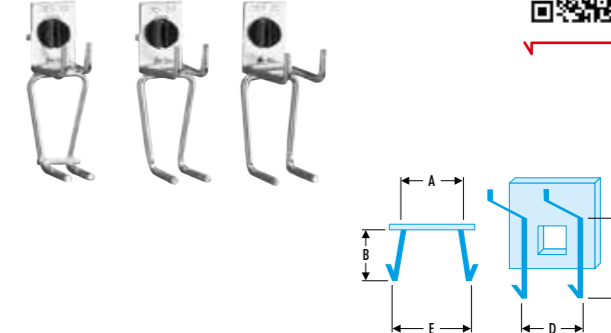
CROCHETS

▪ Crochet individuel pour clés plates



CKS	A [mm]	B [mm]	ΔΔ [kg]
CKS.57A	13	5	0,010
CKS.58A	25	8	0,010
CKS.59A	36	12	0,010

▪ Crochet individuel pour tournevis



CKS	A [mm]	C [mm]	D [mm]	ΔΔ [kg]
CKS.50A	13	35	7	0,020
CKS.51A	13	35	10	0,020
CKS.52A	14	35	13	0,020

▪ Crochet individuel pour marteaux



CKS	A [mm]	B [mm]	ΔΔ [kg]
CKS.45A	17	28	0,010
CKS.46A	33	36	0,010

▪ Crochet individuel pour outils cylindriques



CKS	d [mm]	L2 [mm]	ΔΔ [kg]
CKS.64A	7 - 8 - 9	PH.0	0,010
CKS.65A	8 - 9 - 10 - 11 - 12	PH.1	0,010
CKS.66A	12 - 13 - 14 - 15	PH.2	0,010
CKS.67A	15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25	PH.3	0,010
CKS.68A	25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32		0,010

▪ Crochet individuel pour pinces



CKS	A [mm]	B [mm]	L3 [mm]	ΔΔ [kg]
CKS.55A	61	28	PZ.1	0,010
CKS.56A	50	17	PZ.2	0,010



• CKS.K1 : - kit comprenant 30 crochets : 20 x CK, 5 x CKS.58A, 5 x CKS.59A.  
• CKS.K2 : - kit comprenant 40 crochets : 5 x CKS.45A - 5 x CKS.46A - 5 x CKS.55A - 5 x CKS.56A - 10 x CKS.66A - 10 x CKS.67A.  
• CKS.K3 : - kit comprenant 65 crochets : 20 x CKS.60A - 20 x CKS.61A - 5 x CKS.67A - 5 x CKS.68A - 5 x CKS.50A - 5 x CKS.51A - 5 x CKS.52A.

CKS	ΔΔ [kg]
CKS.K1	0.220
CKS.K2	0.620
CKS.K3	0.750



SUPPORTS POUR OUTILS

Support universel pour clés



- Facile à installer : fixation très rapide sur les côtés perforés de la servante ou sur un panneau mural perforé (système d'accrochage fourni).
- Facilité d'utilisation et gain de temps.
- Pas d'emplacement spécifique : les clés sont adaptable sur n'importe quelle alvéole.
- Pas de risque d'abimer les outils : rack en polypropylène et formes étudiées assurent un contact sans risque.
- Grande couverture de gamme.

CKS	Dimensions [mm]	Pour	ΔΔ [g]
CKS.100	de 6 à 14	8 clés à fourche	60
CKS.101	de 14 à 27	8 clés à fourche	130
CKS.102	de 24 à 42	4 clés à fourche	90

Support universel pour tournevis



- Facilité d'utilisation et gain de temps.
- Pas d'emplacement spécifique : les tournevis sont adaptable sur n'importe quelle alvéole.
- Pas de risque d'abimer les outils : rack en polypropylène et formes étudiées assurent un contact sans risque.
- Grande couverture de gamme.
- Pour 6 tournevis de toutes dimensions.

CKS	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [kg]
CKS.08	38	238	50	0.050

Support universel chasse-goupilles



- Facile à installer : fixation très rapide sur les côtés perforés de la servante ou sur un panneau mural perforé (système d'accrochage fourni).
- Facilité d'utilisation et gain de temps.
- Pas d'emplacement spécifique : les chasse-goupilles sont adaptable sur n'importe quelle alvéole.
- Pas de risque d'abimer les outils : rack en polypropylène et formes étudiées assurent un contact sans risque.
- Grande couverture de gamme : compatible avec les chasse-goupilles gainés.
- Pour 6 chasse-goupilles.

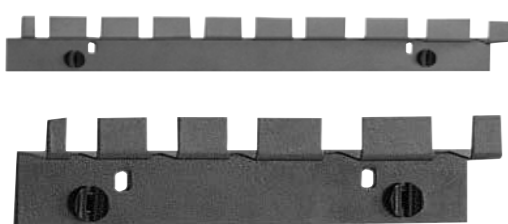
CKS	H [mm]	L [mm]	ΔΔ P [mm]	Qtys	ΔΔ [g]
CKS.103	70	170	35	1	95

Support universel pour extracteurs de goujons



CKS	Dimensions [mm]	Pour	ΔΔ [kg]
CKS.25A	de 4 à 11	5 extracteurs de goujon	0.052

Support pour limes



CKS	Pour	ΔΔ [kg]
CKS.34A	9 limes emmanchées	0.140
CKS.35A	5 limes emmanchées	0.068

Support pour clés à pipe N°1



CKS	Dimensions [mm]	Pour	ΔΔ [kg]
CKS.37A	de 8 à 19	9 clés à pipe 75 ou 76	0.186

SUPPORTS POUR OUTILS

Support pour clés à pipe N°2



CKS	Dimensions [mm]	Pour	ΔΔ [kg]
CKS.39A	de 8 à 24	16 clés à pipe 75 - 76 - 92	0.780

Support pour douilles



CKS	Dimensions [mm]	Pour	ΔΔ [kg]
CKS.1A	de 8 à 21	13 douilles 1/2" - 3/8"	0.280

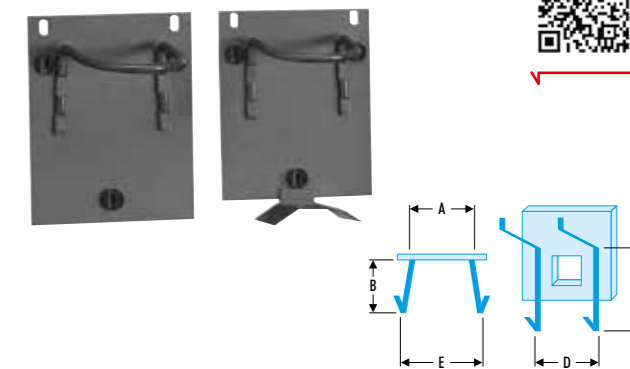
Support pour burins



CKS	Pour	ΔΔ [kg]
CKS.80B	4 burins	0.145
CKS.81A	5 burins bédanes	0.210

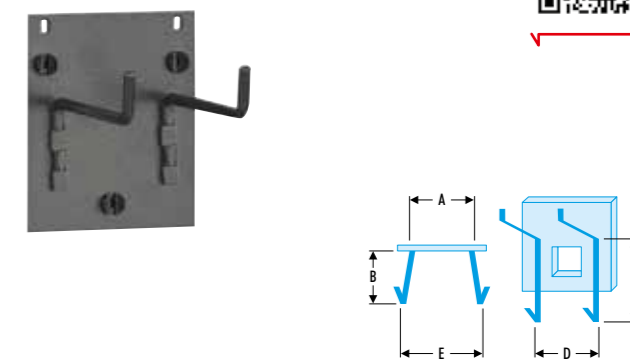
SUPPORTS DIVERS

Support pour outils pneumatiques



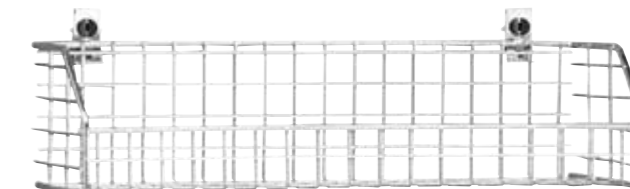
CKS	A [mm]	B [mm]	ΔΔ [kg]
CKS.71A	48	60	0.200
CKS.79A	48	60	0.200

Support pour outils électriques



CKS	A [mm]	B [mm]	ΔΔ [kg]
CKS.77A	55	100	0.190

Panier fil



CKS	H [mm]	L [mm]	P [mm]	ΔΔ [g]
CKS.78A	105	355	92	208



CLÉS

**FACOM MODULAR SYSTEM**

**Gérez efficacement vos outils avec FACOM Modular System**

- Chaque outil à sa place = productivité, confort et sécurité.
- Accès immédiat sans perte de temps à chaque outil et Sécurité optimisée : fini les coupures causées par la recherche d'outils en vrac dans un tiroir.



**Modules sécables**

- Modules universels compatibles avec toutes les servantes FACOM.
- En polystyrène Choc thermoformé.
- Dimensions 175 x 418 mm (355 mm sans la goulotte).

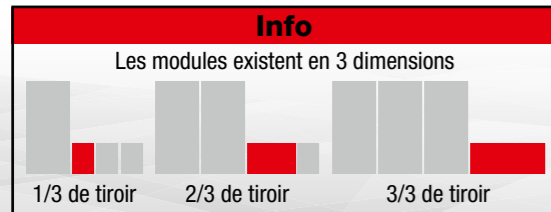


Pour ROLL et CHRONO, détachez la partie sécable.



**Modules XL**

- Modules compatibles uniquement avec les tiroirs XL (gammes JET +3, JET +4, JET +5, CHRONO+ mais aussi JETXL et CHRONOXL).
- En polystyrène Choc thermoformé.
- Dimensions 188 x 418 mm



**Modules de clés mixtes à fourche à cliquet métriques**



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM : - Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.467BRJ12</b> 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	PL.652	12	1.5
<b>MOD.467BRJ14</b> 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24	PL.690	14	1.7

**Module de 12 clés mixtes à cliquet articulée métriques**



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM : - Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.467BFJ12</b> 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	PL.680	12	1.5

**Module 7 clés polygonales à cliquet oeil 12 pans**



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM : - Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.64J7</b> 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x18 - 17x19	PL.608A	7	0.925

**Module 7 clés polygonales à cliquet, têtes 15° oeil 12 pans**



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM : - Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.65J7</b> 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x18 - 17x19	PL.608A	7	1.2

**Module 4 clés mixtes OGV® grandes dimensions**



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM : - Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.440-2</b> 27 - 29 - 30 - 32	PL.314A	4	2.0

**Module 17 clés mixtes OGV®**



**XL**

- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM : - Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.440-1XL</b> 7 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24	PL.671	17	1.9

**Module 16 clés mixtes OGV®**



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM : - Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.440-1</b> 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24	PL.670	16	1.801

**Module 13 clés mixtes en pouces**



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM : - Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.440-4</b> 1/4 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4 - 13/16 - 7/8 - 15/16	PL.673	13	1.6

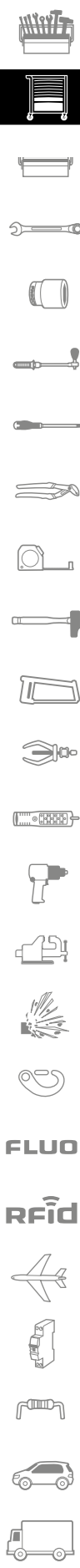
**Module 5 clés mixtes OGV® grandes dimensions**



**XL**

- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM : - Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.440-2XL</b> 27 - 29 - 30 - 32 - 34	XL PL.671	5	2.9



CLÉS

Module 9 clés à fourches



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
44. 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 21x23 - 22x24	PL.315	9	1.301

Module 3 clés à fourches grandes dimensions



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
44. 26x28 - 27x29 - 30x32	PL.316	3	1.601

Module 6 clés polygonales longues contrecoudées métriques



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 18x19	PL.698	6	1.650

Module 6 clés polygonales longues contrecoudées inclinées 15° métriques



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
5.5x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 12x14 - 17x19	PL.697	6	1.001

Module 10 clés à pipe débouchées métriques



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19	PL.625	10	2.501

Module 6 clés à tube forgées



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19	PL.359	6	0.9

Module 7 clés à douilles en "T" à cardan métriques



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
7 - 8 - 10 - 11 - 13 - 17 - 19	PL.304	7	4.0

Module 6 clés à douilles articulées



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17	PL.319A	3	0.94

DOUILLES

Module 3 clés à douilles articulées



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
18x19 - 20x22 - 66A.21X23	PL.320	6	1.6

Module de 5 clés à tuyauter métriques



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
7x9 - 8x10 - 11x13 - 12x14 - 17x19	PL.365	5	0.96

Module douilles 1/4" 6 pans métriques et embouts - 37 pièces - R.161B



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.S.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
R.161B - R. 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - R.209 - R.210 - R.240A - R.236A - R.235 - EP.1T Phillips® : PH1 - PH2 - PH3 - ED.1T Pozidriv® : PZ1 - PZ2 - PZ3 - ES.1T : 4,5 - 6,5 - 8,0 - EH.1 : 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - EXR.1 Resistor® : TT10 - TT15 - TT20 - TT25 - TT27 - TT30 - TT40	PL.S15	37	0.555

Module douilles 1/4" 6 pans métriques - 32 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
R.161B - R. 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - R.209 - R.215 - R.240A - R.120A - R.236A - R.235 - ED.1T Pozidriv® : PZ1 - PZ2 - EXR.1 Resistor® : TT10 - TT15 - TT20 - TT25 - TT27 - TT30 - TT40 - 83SH.3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8	PL.L13	32	0.930





DOUILLES

Module douilles 1/4" 6 pans métriques - 36 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
R.161B - R.5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - R.209 - R.215 - R.240A - R.120A - R.236A - R.235 - ED.1T Pozidriv® : PZ1 - PZ2 - ES.1T : 4.5 - 6.5 - 8.0 - EH.1 : 3 - 4 - 5 - 6 - 82H.2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm	PLL13	36	1.085

Module douilles 1/4" 6 pans en pouces - 36 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
R.161B - R.3/16" - 7/32" - 1/4" - 9/32" - 5/16" - 11/32" - 3/8" - 13/32" - 7/16" - 1/2" - R.209 - R.215 - R.240A - R.120A - R.236A - R.235 - ED.1T Pozidriv® : PZ1 - PZ2 - ES.1T : 4.5 - 6.5 - 8.0 - EH.1 : 1/8" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 82H.5/64" - 3/32" - 1/8" - 9/64" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4" - 5/16" - 3/8"	PLL13	36	0.955

Module douilles 3/8" 6 pans métriques - 20 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
J.161B - J.H.7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - J.210 - J.215 - J.240A - J.120A	PL.M15	20	2.985

Module douilles 3/8" 6 pans métriques - 20 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
JL.161 - J.H.7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 mm. - J.210 - J.215 - J.240A - J.120A	PL.M15	20	1.635

Module douilles 3/8" 6 pans métriques - 20 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
JL.171 - J.H.7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - J.210RC - J.215RC - J.240A - J.120A	PL.M15	20	1.675

Module douilles 3/8" 6 pans métriques - 20 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
J.360 - J.H.7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - J.210 - J.215 - J.240A - J.120A	PL.M16	20	1.865

Module douilles 3/8" 12 pans en pouces - 16 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
J.161B - J.1/4" - 5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8" - J.210 - J.215 - J.240A - J.120A	PL.M18	16	1.455

Module douilles 3/8" 12 pans en pouces - 16 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
JL.161 - J.1/4" - 5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8" - J.210 - J.215 - J.240A - J.120A	PL.M18	16	1.495

Module douilles 1/2" 6 pans métriques - 23 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte BP.MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
S.161B - S.H.8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - S.210 - S.215 - S.240A	PL.M01	23	3.051

Module douilles 1/2" 6 pans métriques - 23 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte BP.MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
SL.161 - S.H.8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - S.210 - S.215 - S.240A	PL.M01	23	3.051

Module douilles 1/2" 6 pans métriques - 26 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte BP.MBOX.L.

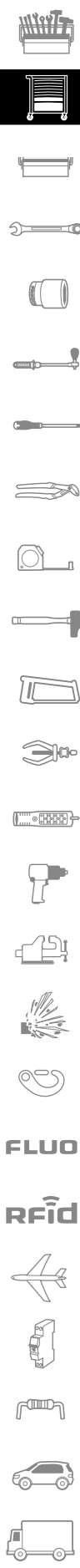
Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
S.161B - S.H.8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32 - S.210 - S.215 - S.240A - S.120A	PL.L02	26	3.68

Module douilles 1/2" 6 pans métriques - 26 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte BP.MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
SL.161 - S.H.8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32 - S.210 - S.215 - S.240A - S.120A	PL.L02	26	3.721



DOUILLES

Module douilles 1/2" 12 pans en pouces - 15 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
S.161B - S. 3/8' - 7/16' - 1/2' - 9/16' - 19/32' - 5/8' - 21/32' - 11/16' - 3/4' - 13/16' - 7/8' - S.210 - S.215 - S.240A	PL.M05	15	2.0

Module douilles 1/2" 12 pans en pouces - 15 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
SL.161 - S. 3/8' - 7/16' - 1/2' - 9/16' - 19/32' - 5/8' - 21/32' - 11/16' - 3/4' - 13/16' - 7/8' - S.210 - S.215 - S.240A	PL.M05	15	2.15

Module douilles 1/2" 12 pans en pouces - 22 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
S.161B - S. 3/8' - 7/16' - 1/2' - 9/16' - 19/32' - 5/8' - 21/32' - 11/16' - 3/4' - 13/16' - 7/8' - 15/16' - 1' - 1 1/16' - 1 1/8' - 1 3/16' - 1 1/4' - S.210 - S.215 - S.240A - S.120A	PL.L05	22	3.3

Module douilles 1/2" 12 pans en pouces - 22 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
SL.161 - S. 3/8' - 7/16' - 1/2' - 9/16' - 19/32' - 5/8' - 21/32' - 11/16' - 3/4' - 13/16' - 7/8' - 15/16' - 1' - 1 1/16' - 1 1/8' - 1 3/16' - 1 1/4' - S.210 - S.215 - S.240A - S.120A	PL.L05	22	3.34

Module douilles longues 6 pans métriques - 13 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
J.HLA - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - S.HLA - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	PL.M06	13	1.445

Module douilles et clés Torx® - 24 pièces

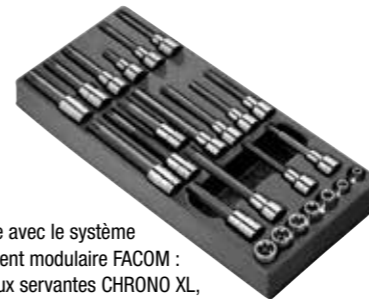


• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
Torx® : JTX. E8 - E10 - E12 - E14 - E16 - Torx® : STX. E18 - E20 - Torx® : 59TX. E6xE8 - E10xE12 - E14xE18 - E20xE24 - R.235 - J.235 - S.236 - EXR.1 Resistorx® : TT10 - TT15 - TT20 - TT25 - TT30 - TT40 - EX.2 Torx® : T 40 - T 45 - T 50 - T 55	PL.M08	24	0.95

AUTO

Module d'outils de serrage et desserrage de culasse - 24 pièces

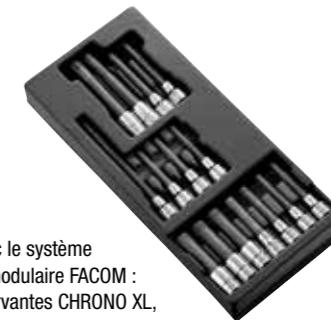


**XL**

• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
D.34BL 7 - 9 - 10 - 12 - 14 - 16 - SV.LB 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - JTX.8 - 10 Torx® - STX.12 - 14 - 16 - 18 - 20 Torx® - SX.LA 55 - 70 Torx® - SHPLA 6 - 8 - 10 - 12	PL.663	24	2.6

Module douilles tournevis 1/2" - 15 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
SHPLA 5 - 6 - 7 - 8 - XZN® : SV.LB M6 - M8 - M10 - M12 - M14 - M16 - M18 - Torx® : SX.LA T40 - T45 - T55 - T70	PL.336A	15	3.501

TOURNEVIS

Module 8 tournevis Protwist®



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
AT3X75 - AT3,5X100 - AT4X100 - AT5,5X125 - ATWH6,5X150 - ATWH8X175 - ATP1X100 - ATP2X125	PL.325	8	0.985

Module 8 tournevis Protwist®



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
AT2X75 - AT2,5X75 - ATWDH3X150 - ATP0X75 - ATD0X75 - ATD1X100 - ATD2X125	PL.631	8	0.75

Module 8 tournevis Protwist®



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
AT4X25 - AT5,5X35 - ATP0X75 - ATP1X25 - ATD0X75 - ATD1X100 - ATD2X125 - ATD2X35	PL.326	8	0.785

Module 9 tournevis Protwist®



**XL**

• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
ATX2,5X75 - AT3,5X75 - AT4X35 - AT4X100 - AT4X300 - AT5,5X35 - AT6,5X100 - AT8X175	PL.676	9	0.995



TOURNEVIS

Module 10 tournevis Protwist®



**XL**

- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

	Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.AT5</b>	ATD1X100 - ATD2X125 - ATD2X35 - ATP0X75 - ATP1X25 - ATP1X100 - ATP2X35 - ATP2X125 - ATP2X250 - ATP3X150	PL.677	10	0.92

Module 10 tournevis Protwist®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

	Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.AT6</b>	AEX6X35 - AEX7X35 - AEX8X75 - ATXR10X75 - ATXR15X75 - ATXR30X125 - ATXR40X150 - ATXR20X100 - ATXR25X100 - ATXR27X100	PL.678	10	0.892

Module 8 tournevis Protwist®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

	Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.AT7</b>	AT3,5X75 - AT4X100 - AT5,5X150 - AT6,5X150 - ATWH8X175 - ATD1X100 - ATD2X125	PL.325	8	1.0

Module 7 tournevis Protwist®



- Compatible with the Facom modular storage system:  
- Compatible with CHRONO XL, CHRONO+, JETXL and JET+ roller cabinets.

	Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.ATX</b>	ATX10X75 - ATX15X75 - ATX20X100 - ATX25X100 - ATX27X100 - ATX30X125 - ATX40X150	PL.327	7	0.84

Module 7 tournevis Protwist®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

	Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.ATXR</b>	ATXR10X75 - ATXR15X75 - ATXR20X100 - ATXR25X100 - ATXR27X100 - ATXR30X125 - ATXR40X150	PL.327	7	0.84

Module 8 tournevis Protwist®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

	Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.AT1VE</b>	ATVE 3,5 - 4 - 5,5 - 6,5 - ATP1 x 100VE - ATP2 x 125VE - ATD1 x 100VE - ATD2 x 125VE	PL.325	8	0.907

Module 7 clés mâles poignées en "T"  
6 pans tête sphérique



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

	Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.84TZSA</b>	84TZA.3, 84TZSA.10, 84TZSA.4, 84TZSA.5, 84TZSA.6, 84TZSA.7, 84TZSA.8	PL.329	7	0.996

Module 7 clés mâles poignées en "T"  
TORX®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

	Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.89TXA</b>	89TX.10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	PL.328	7	0.648

Module embouts de vissage - 21 pièces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

	Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.E20L</b>	EH.204L, 205L, 206L, 207L, 208L, 210L, EV.205L, 206L, 208L, 210L, EX.230L, 240L, 245L, 250L - EXR.110L, 115L, 120L, 125L, 130L, 140L - J.236	PL.624	20	0.755

Module embouts et douilles  
porte-embouts - 44 pièces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

	Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.E41</b>	ED.101T-102T-103T - EH.104-105- 106-107 - EH.204L-205L-206L- 207L-208L-210L - EH.208-210 - EV.205L-206L-208L-210L - EV.206-208-210 - EX.230L-240L- 245L-250L - EX.245-250-255	PL.621	44	0.895

PINCES

Module tournevis à frapper - 17 pièces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

	Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.NS260</b>	NS.260A - NS.236A - ENH. 5 - 6 - 8 - 10 - END.2 n°2 - 3 - ENP.2 n°2 - 3 - 4 - ENX.2 20 - 25 - 30 - 40 - 45 - 55	PL.380	17	1.3

Module 3 pinces mécanicien



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

	Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.CPEAO</b>	185A.20CPE, 187A.18CPE, 192A.16CPE	PL.MODCPEAO	3	0.942



PINCES

Module 5 pinces



**XL**

- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
181A.25CPE - 501A - 192.16CPE - 195.20CPE - 185.20CPE	XL.PL.657	5	1.8

Module 3 pinces isolées 1000 V



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
180A.VE, 194A.17VE, 391A.16VE	PL.622	3	0.951

Module 2 pinces réglables



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
180.CPE - 501AMP	PL.330	2	1.2

Module 2 pinces réglables



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
180.CPE - 500A	PL.330	2	1.2

Module 2 pinces réglables



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
181A.25CPE - 501A	PL.330	2	0.504

Module 2 pinces réglables



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
181A.25CPE - 501AMP	PL.330	2	1.2

Module 2 pinces réglables



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
181A.25CPE - 580.10	PL.330	2	1.2

Module 4 pinces pour Circlips®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
177A.13 (10 - 25) - 177A.18 (18 - 60) G61 - 179A.13 (12 - 25) - 179A.18 (18 - 60)	PL.332A	4	0.842

Module 4 pinces fermantes / ouvrantes pour Circlips® becs droits et coudés



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
177A.13 (10 - 25) - 177A.18 (18 - 60) - 179A.13 (12 - 25) - 179A.18 (18 - 60)	PL.332A	4	0.842

Module chasse goupilles gainés - 11 pièces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
249.G2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 247.G4 - 5 - 6 - 8 - 255.G6	PL.334	11	1.5

Module chasse-goupilles - burins - bédanes gainés - 7 pièces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
249.G12 - 14 - 16 - 263G19 - 20 - 22 - 265.G18	PL.611	7	3.0

Module outils de frappe 205C - 7 pièces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
205C.50 - 208A.32CBA - 248.G4 - 5 - 6 - 263.18 - 256.6	PL.333	7	1.7



MARTELLERIE, OUTILS DE FRAPPE

Module outils de frappe - 7 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
200H.32 - 208A.32CBA - 263.20 - 256.6 - 248.4 - 5 - 6	PL.333	7	1.8

Module outils de frappe et marteau Hickory - 7 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
205H.50 - 208A.32CBA - 263.18 - 256.6 - 248.4 - 5 - 6	PL.333	7	1.7

Module outils de frappe - 7 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
202H.1/2 - 208A.32CBA - 263.18 - 256.6 - 248.4 - 5 - 6	PL.333	7	1.5

COUPE ET MESURE

Module scie, mesure, limes - 10 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
601 - 666B.10 - 234.S - 803.300M - PAM.B250EMA - DRD.MD250EMA - CAR.MD200EMA - TRI.MD200EMA - RD.MD200EMA - 893.316	PL.335	10	2.3

Module 5 limes



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
PAM.B200EMA - DRD.MD200EMA - CAR.MD200EMA - TRI.MD200EMA - RD.MD200EMA	PL.606	5	0.95

Module rivetage - 700 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
Y.105B	PL.377	700	2.0

AUTO

Module 6 pinces Micro-Tech®



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
402.MT - 405.MT - 405.12MT - 406.MT - 406.8MT - 433.LMT	PL.612	6	0.65

Module freins à disques - 13 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
31.14X15 et 31.16X17 - 467F.12 - 13 - 14 - NJ.260 - NJ.236A - 83SH.7 - 249.G4 - Torx® ENX.230 - ENX.240 ; Phillips® n°2 ; ENH.205 5 mm	PL.685	13	1.7

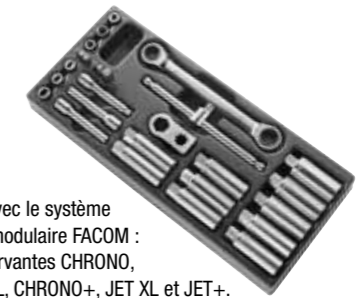
Module freins tambour - 5 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
D.104A - DF.2 - D.79A - 43. 8x10 - 11x132	PL.684	5	0.855

Module 28 outils pour tête d'amortisseur Mac Pherson® - 27 pièces



**XL**

• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
D.83CTS12 - D.83C 13L - 14L - 15L - 17L - 18L - 19L - 21L - 22L - 24L - D.83C 8H - 9H - 11H - D.83C 5S - 6S - 8S - D.83CJ794M - D.83CJ635 - D.83CJ8 - J.120A - 64.17x19 - EH.108 - 107 - 106 - EXR.140, EX.245 - XZN : EV.2 M12, 36	PL.647	27	3.8

Module serrage écrou de roues - 9 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
77AT0D - S.208 - 200 - NSB.17 - 19 - 21 - SH.17 - 19 - 21	PL.337A	9	5.5

Module carrosserie - 14 pièces



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
259 - 209.50 - 225.J3 - 850.S350 - 851B - 860H.28 - 861D.30 - 862D.60 - 867D - 870B - 871B.55 - 874A - 875.3 - 906A	PL.679	14	10.0



CLÉS À FILTRE

Module vidange et filtre multi-marques - 29 pièces



**XL**

- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.U48A</b> U.48 - 13, 14, 17, 18, 19, 21 - 8, 10, 12, 13, 14, 17 - Torx® 45	XL.PL.399A	29	1.0

Module complet pour bougies - 9 pièces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.BJ-GM</b> B.J14BH 1 - 2 / B.J16A 1 - 2 / B.J21A1 - B.10R8L - B.10R9L - B.10R10A - B.10R12AL - J.161 - D.110	PL.661A	9	2.2

Module pour service bougies essence - 7 pièces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.BJC</b> B.J14BH1 - B.J14BH2 - B.J16A1 - B.J16A2 - B.J18A1 - B.J21A1 - DM.20	PL.669A	7	1.5

Module pour service essence - 5 pièces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.BSB</b> B.S16A1 - B.S16A2 - B.S18A1 - B.S21A1 - DM.20	PL.668A	5	1.2

Module pour bougies diesel - 6 pièces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.BRA</b> D.110 - B.10R8D - B.10R9D - B.10R10D - B.10R12AL - D.133A6	PL.667	6	0.91

Module douilles clés et embouts Torx® - 26 pièces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MOD.TX1</b> JTX.E8 - E10 - E12 - E14 - E16 - Torx® : STX.E18 - E20 - Torx® : 59TX.E6xE8 - E10xE12 - E14xE18 - E20xE24 - R.235 - J.235 - S.236 - EXR.1 Resistor® : TT10 - TT15 - TT20 - TT25 - TT30 - TT40 - EX.2 Torx® : T.40 - T.45 - T.50 - T.55	PL.360	88	0.995

CLÉS

FACOM MODULAR SYSTEM / MOUSSE

Gérez efficacement vos outils avec FACOM Modular System

- Chaque outil à sa place = productivité, confort et sécurité.
- Accès immédiat sans perte de temps à chaque outil et Sécurité optimisée : fini les coupures causées par la recherche d'outils en vrac dans un tiroir.

Modules mousse FACOM Control System **XL**

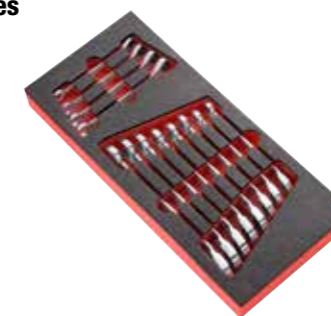
- Système bicolore : visualisation immédiate des outils manquants.
- Mousse haute densité : résistante à l'écrasement, aux hydrocarbures, aux liquides hydrauliques et aux produits de nettoyage.
- Préhension facile grâce aux passes doigts.
- Retenue optimisée des outils lors du transport.
- Dimensions 188 x 418 mm.
- Uniquement pour les gammes JET+3, JET+4, JET+5, JETXL, CHRONOXL et CHRONO+.



Modules mousse 467BR clés mixtes à fourche à cliquet métriques

- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MODM.467BRJ12</b> 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	PM.MOD467J12	12	1.5
<b>MODM.467BRJ14</b> 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	PM.MOD467J12	14	1.7



Module mousse 10 clés mixtes à cliquet courtes en pouces

- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

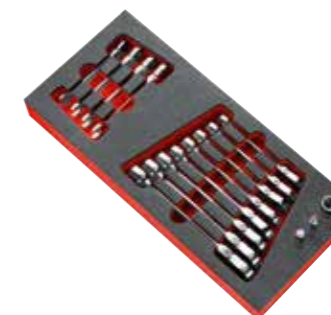
Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MODM.467BSJU10</b> 1/4 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4	PM.MOD467SJU10	10	0.8



Module mousse 12 clés mixtes à cliquet articulées métriques

- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
<b>MODM.467BFJ12</b> 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	PM.MOD467FJ12	12	1.6



CLÉS

■ **Module mousse 7 clés polygonales à cliquet inclinées à 15° Spline en plateau mousse**



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
65.7X9SPL, 8X10SPL, 2X14SPL, 16X18SPL, 20X22SPL, 24X28SPL, 26X30SPL	PM. MOD65SPL7	7	0.95

■ **Module mousse 17 clés mixtes OGV®**



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24	PM. MOD440-1	17	1.9

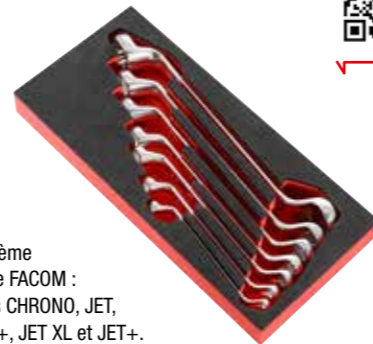
■ **Module mousse 5 clés mixtes OGV®**



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
27 - 29 - 30 - 32 - 34	PM. MOD440-2	5	2.2

■ **Modules mousse 7 clés polygonales contrecoudées métriques et en pouces**



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- adaptés aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
8x9 - 10-11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18-19 x 21x23	PM. MOD55A-1	7	1.3
1/4x5/16 - 3/8x7/16 - 1/2x9/16 - 5/8x11/16 - 3/4x13/16 - 7/8x15/16 - 1"x1"1/16	PM. MOD55A-2	7	1.7

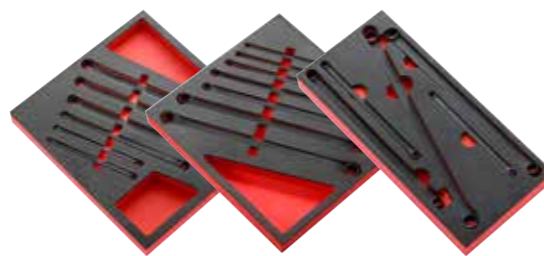
■ **Module mousse 8 clés polygonales contre coudées en pouces**



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- adaptés aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
1/4X5/16 - 3/8x7/16 - 1/2x9/16 - 9/16x5/8 - 5/16X3/8 - 7/16x1/2 - 9/16X5/8 - 11/16x3x4	PM. MOD56JU8	8	0.9

■ **Modules mousse clés polygonales contrecoudées métriques, en pouces et Spline**



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- adaptés aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
57L.5.5x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 12x14 - 17x19 - 18x20	PM. MOD57LJ7	7	2.04
57L.7/32x1/4 - 5/16x3/8 - 57L.7/16x1/2 - 1/2x9/16 - 5/8x3/4	PM. MOD57LJU5	5	1.377
57L.7x9 - 8x10 - 12x14 - 16x18 - 18x20 - 22x24	PM. MOD57LSPL6	6	1.0

■ **Module mousse 13 clés à pipe débouchées OGV® 6 pans**



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
75.7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	PM. MOD75	13	2.7

■ **Module mousse 7 clés à béquille à cardan**



• Compatible with the Facom modular storage system:  
- Compatible with CHRONO XL, CHRONO+, JETXL and JET+ roller cabinets.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
7 - 8 - 10 - 11 - 13 - 17 - 19	PM. MOD99B	7	3.5

DOUILLES

■ **Module mousse douilles 1/4" 6 pans métriques - 46 pièces - R.161B**



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
R.161B - R. 5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - R.209 - R.215 - R.240A - R.120A - R.236A - R.235 - EP.1T : PH1 - PH2 - PH3 - ED.1T : PZ1 - PZ2 - PZ3 - ES.1T : 4,5 - 6,5 - 8,0 - EH.1 : 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - EXR.1 : TT15 - TT20 - TT25 - TT27 - TT30 - TT40 - 83SH.1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	PM. MODR1AN	46	1.025

■ **Module mousse douilles 1/4" 6 pans métriques - 46 pièces - RL.161**



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
RL.161 - R. 5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - R.209 - R.215 - R.240A - R.120A - R.236A - R.235 - EP.1T Phillips® : PH1 - PH2 - PH3 - ED.1T Pozidriv® : PZ1 - PZ2 - PZ3 - ES.1T : 4,5 - 6,5 - 8,0 mm. - EH.1 : 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - EXR.1 Resistorx® : TT15 - TT20 - TT25 - TT27 - TT30 - TT40. - 83SH. 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	PM. MODR1AN	46	1.025

■ **Module mousse douilles 3/8" 6 pans métriques - 20 pièces - J.161B**



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
J.161B - J.H 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - J.210 - J.215 - J.240A - J.120A	PM. MODJ161-3	20	1.45

■ **Module mousse douilles 3/8" 6 pans métriques - 20 pièces - JL.161**



• Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
JL.161 - J.H 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - J.210 - J.215 - J.240A - J.120A	PM. MODJ161-3	20	1.49



DOUILLES

Module mousse douilles 1/2" 6 pans métriques - 23 pièces - S.161B



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
S.161B - S.H 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - S.210 - S.215 - S.240A	PM. MODS161-3	23	2.9

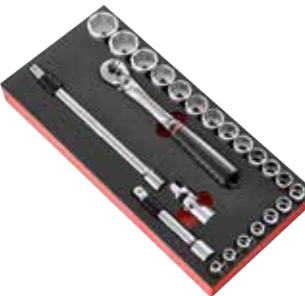
Module mousse douilles 1/2" 6 pans métriques - 23 pièces - SL.161



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte PB.M-BOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
SL.161 - S.H 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - S.210 - S.215 - S.240A	PM. MODS161-3	23	2.9

Module mousse douilles 1/2" 6 pans métriques - 23 pièces - SL.171



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte BP.MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
SL.171 - S.H 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - S.210RC - S.215RC - S.240A	PM. MODS161-3	23	3.0

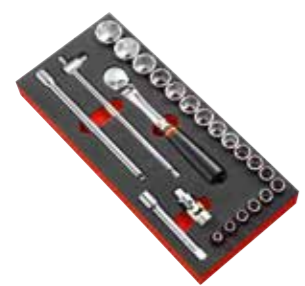
Module mousse douilles 1/2" 6 pans métriques - S.161B



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
S.161B - S.H 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - S.210 - S.215 - S.240A - S.120A	PM.MOD.S1A	23	3.15

Module mousse douilles 1/2" 6 pans métriques - SL.161



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
SL.161 - S.H 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - S.210 - S.215 - S.240A - S.120A	PM.MOD.S1A	23	3.40

Module mousse douilles 1/2" 12 pans en pouces - 22 pièces - S.161B



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
S.161B - S. 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 19/32" - 5/8" - 21/32" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8" - 15/16" - 1" - 1 1/16" - 1 1/8" - 1 3/16" - 1 1/4" - S.210 - S.215 - S.240A - S.120A	PM.MODM. CHA	22	3.1

Module mousse douilles 1/2" 12 pans en pouces - 23 pièces - S.161B



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.L.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
S.161B - S.H 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - S.210 - S.215 - S.240A	PM. MODS161-3	23	2.9

Module mousse douilles longues 6 pans métriques



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
J.HLA 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - S.HLA 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	PM.MODHLA	13	1.4

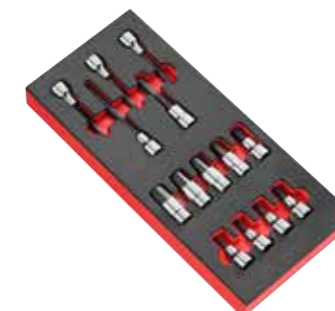
Module mousse douilles Torx et douilles tournevis 6 pans, Torx, XZN



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
RTX. E8 Torx® - JTX. E8 - E10 Torx® - STX. E12 - E14 - E16 - E18 - E20. Torx® - SHP6LA - 7 - 8 - 10 - 12 - SVLB M6 - M8 - M10 - M12 - M14 - M16 - M18 - XZN® - SX.LA T40 - T50 - T55 - T70 Torx®	PM. MODCHA17IM	23	2.58

Module mousse douilles tournevis 6 pans, Torx®, XZN®

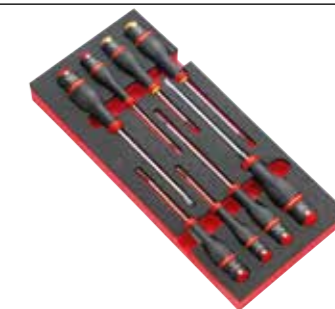


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL, JET+ et boîte MBOX.M.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
SL.161 - S.240A-N - S.210-N - S.215-N - S.21H-N - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 - S.11H-N - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	PM.MODS2	19	3.5

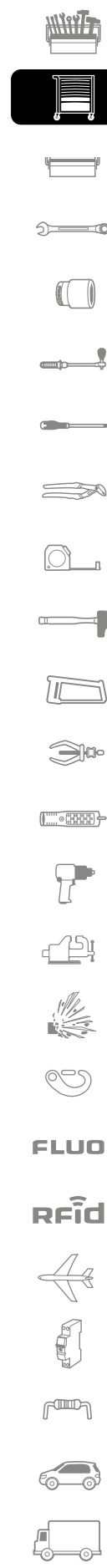
TOURNEVIS

Module mousse 8 tournevis Protwist®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

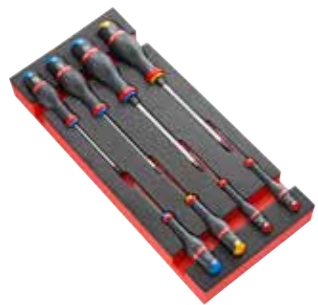
Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
AT3.5X75 - AT3.5X100 - AT4X100 - AT5.5X125 - ATWH6.5X150 - ATWH8X175 - ATP1X100 - ATP2X125	PM.MODA1	8	0.9





TOURNEVIS

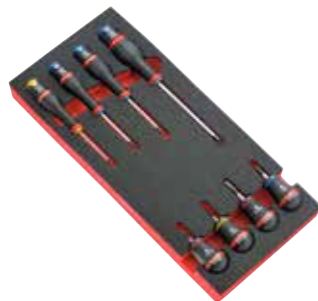
■ Module mousse 8 tournevis Protwist®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
<b>MODM.AT2</b> AT2X75 - AT2,5X75 - ATP0X75 - ATWPH3X50 - ATD0X75 - ATD1X100 - ATD2X125 - ATWDH3X150	PM.MODA2	8	900

■ Module mousse 8 tournevis Protwist®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
<b>MODM.AT3</b> AT4X25 - AT5,5X35 - ATP0X75 - ATP1X25 - ATD0X75 - ATD1X100 - ATD2X125 - ATD2X35	PM.MODA3	9	763

■ Module mousse 9 tournevis Protwist®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
<b>MODM.AT4</b> AT2,5X75 - AT3,5X75 - AT4X35 - AT4X100 - AT4X300 - AT5,5X35 - AT5,5X10 - ATWH6,5X150 - ATWH8X175	PM.MODA4	9	900

■ Modules mousse 10 tournevis Protwist®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
<b>MODM.AT5</b> ATP0X75 - ATP1X25 - ATP1X100 - ATP2X35 - ATP2X125 - ATP2X250 - ATP3X150 - ATD1X100 - ATD2X125 - ATD2X35	PM.MODA5	10	900

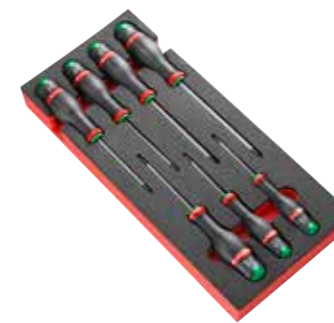
■ Module mousse 10 tournevis Protwist®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
<b>MODM.AT6</b> AEX6X35 - AEX7X35 - AEX8X75 - ATXR10X75 - ATXR15X75 - ATXR30X125 - ATXR40X150 - ATXR20X100 - ATXR25X100 - ATXR27X100	PM.MODA6	10	900

■ Module 7 tournevis Protwist® en plateau mousse



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
<b>MODM.ATXR</b> ANX10X75 - ANX15X75 - ANX20X100 - ANX25X100 - ANX27X100 - ANX30X125 - ANX40X150	PM. MODANXR	7	763

■ Module mousse 3 pinces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
<b>MODM.CPEAO</b> 192A.16CPE - 185A.20CPE - 187A.18CPE	PM. MODCPEAO	3	975

■ Module mousse 4 pinces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
<b>MODM.CPEA1</b> 192A.16CPE - 185A.20CPE - 181A.25CPE - 501A	PM. MODCPEA1	4	1580

■ Module mousse 4 pinces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
<b>MODM.CPEA2</b> 192A.16CPE - 185A.20CPE - 181A.25CPE - 980C	PM.MODM. CPEA2	4	974

■ Module mousse 3 pinces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
<b>MODM.CPEA3</b> 194A.17CPE - 181A.25CPE - 500A	PM. MODCPEA1	3	1280



PINCES

Module mousse 2 pinces étaux

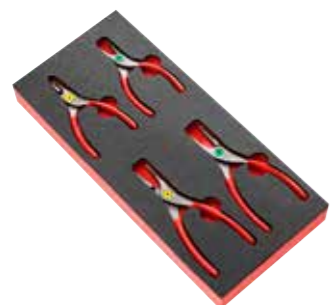


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
501A - 501AMP	PM.MOD501A	2	1920



Module mousse 4 pinces Circlips®



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
177A.13 (10 - 25); 177A.18 (18 - 60); 179A.13 (12 - 25); 179A.18 (18 - 60)	PM.MODPCSN	9	946



OUTILS DE FRAPPE

Module mousse outils de frappe



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
200H.40 - 208A.32CBA - 263.20 - 256.6 - 248.4 - 5 - 6	PM.MODMI1	7	1.8



Module mousse outils de frappe 205



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
205H.100 - 208A.32CBA - 263.20 - 256.6 - 248.4 - 5 - 6	PM.MODMI3	7	1.8



Module mousse outils de frappe, marteau tête boule



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
202H.1 - 208A.32CB - 263.20 - 256.6 - 248.4 - 5 - 6	PM.MODMI4	7	1.8



Module mousse outils de frappe avec chasse-goupilles gainés longs



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
205C.50 - 208A.32CB - 263.G19 - 256.6 - 249.G 4 - 5 - 6	PM.MODMI5	7	1.8



Module mousse outils de frappe 200C



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
200C.40 - 208A.32CBA - 256.6 - 263.G19 - 249.G 4 - 5 - 6 mm	PM.MODMI6	7	2.2



Module mousse outils de frappe avec chasses-goupilles longs

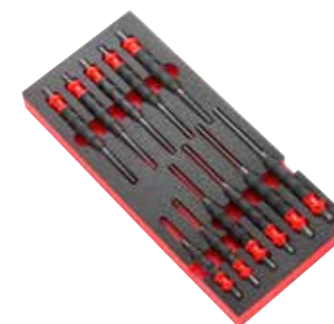


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
205C.50 - 208A.32CBA - 256.6 - 263.18 - 248.4 - 5 - 6 mm	PM.MODMI7	7	1.7



Module mousse chasse - goupilles gainés



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
249.G 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 247.G 4 - 5 - 6 - 8 - 255.G6	PM.MODCG	11	1.5



SCIAGE

Module mousse scie - mesure - lime



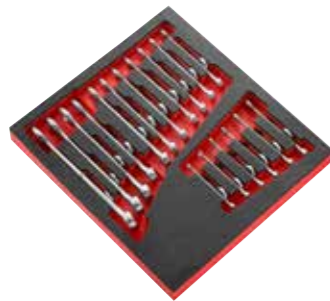
- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
234.S - 603F - 893.316 - CAR. MD200EMA - DRD.MD250EMA - PAM.B250EMA - TRI.MD200EMA	PM.MOD603F	7	2.1



SLS - FLUO

■ Module mousse 17 clés mixtes OGV® de 6 à 24 mm - SLS

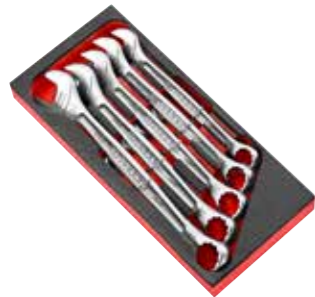


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
440.6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24	PM. MOD440J17SLS	17	2.4

■ Module mousse 5 clés mixtes OGV® de 27 à 34 mm - SLS



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
440.27 - 29 - 30 - 32 - 34	PM.MOD440J5SLS	5	3.0

■ Module mousse 12 clés mixtes à cliquet de 8 à 19 mm - SLS

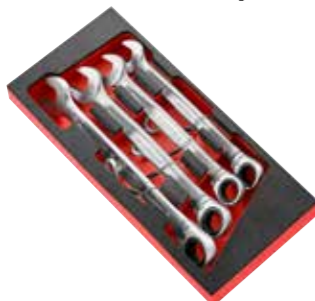


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
467.8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	PM.MOD467J12SLS	12	1.620

■ Module mousse 4 clés mixtes à cliquet de 21 à 27 mm - SLS



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
467.SLS : 21 - 22 - 24 - 27	PM.MOD467J4SLS	4	4.0

■ Module mousse 9 clés à fourches de 6 à 24 mm - SLS



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
44.SLS : 6X7 - 8X9 - 10X11 - 12X13 - 14X15 - 16X17 - 18X19 - 21X23 - 22X24	PM.MOD44J9SLS	9	1.3

■ Module mousse douilles 1/4" - SLS



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
SL.171SLS - S.H 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm. - S.210RC - S.215RC	PM. MODRL1SLS	13	405

■ Module mousse 3/8" - SLS



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
JL.171SLS - J.H 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 mm - J.210RC - J.215RC	PM. MODJL1SLS	18	1.4

■ Module mousse 1/2" - SLS



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
SL.171SLS - S.H 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm - S.210RC - S.215RC	PM. MODSL1SLS	21	1.4

■ Module mousse 8 tournevis - SLS

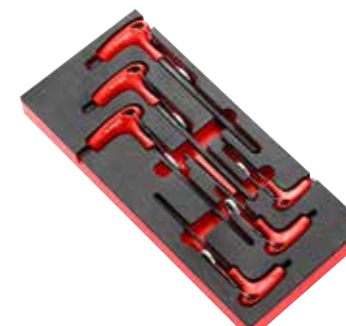


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
AN.SLS : 2,5X75 - 3X100 - 4x100 - 5,5X150 - 6,5X150 - 8X150 - ANP. SLS : PH1 - PH2, Phillips®	PM. MODAN1SLS	8	1.0

■ Module mousse 6 clés 6 pans en "T" - SLS



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
84TZ.SLS : 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	PM. MOD84TZJ6SLS	6	800



SLS - FLUO

Module mousse 2 pinces - SLS

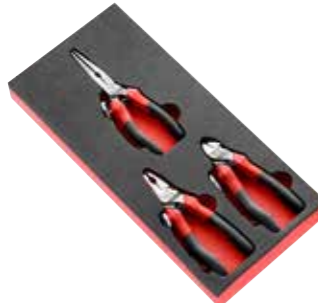


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
501ASLS - 181A.25CPESLS	PM. MODCPE1SLS	2	1.2

Module mousse 3 pinces - SLS



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [g]
192.16CPESLS - 185.20CPESLS - 187.18CPESLS	PM. MODCPE2SLS	3	750

Module mousse sciage traçage - SLS



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
601SLS - PAM.B250EMASLS - DRD.MD250EMASLS - CAR.MD200EMASLS - TRI.MD200EMASLS - RD.MD200EMASLS - 234.SLS - 803.300MSLS - 893.316SLS	PM.MOD601SLS	9	2.060

Module mousse frappes - SLS

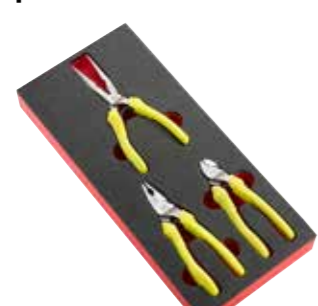


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
200C.40SLS - 208A.32CBASLS - 255.G6SLS - 263.G19SLS - 249.GSLS : 4 - 5 - 6	PM.MODM1SLS	7	2.185

Module mousse 3 pinces à retenue de chute - FLUO



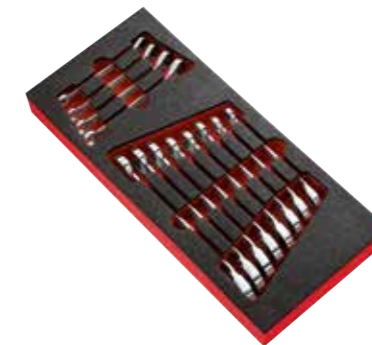
- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
185.20CPEF-R - 187.18CPEF-R - 192.16CPEF-R	PM.MODCPE	3	0.75

AERO

Module mousse de 13 clés mixtes en pouces

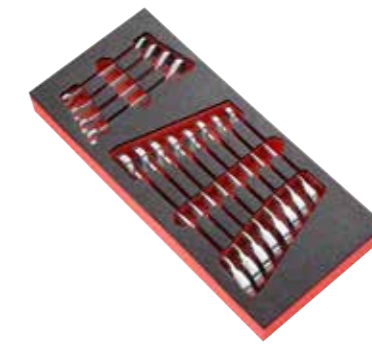


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
440.1/4 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4 - 13/16 - 7/8 - 15/16"	PM. MOD440-4	13	1.640

Module mousse de 12 clés mixtes en pouces

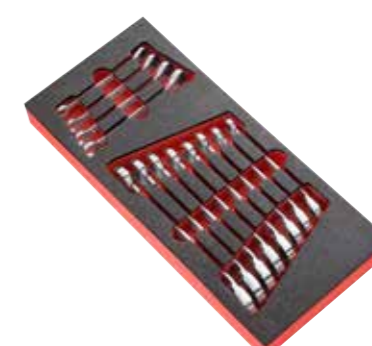


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
467.1/4 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4 - 7/8 - 15/16"	PM. MOD467JU12	12	2.040

Module mousse de 8 clés mixtes à cliquet articulées en pouces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
467F.5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4"	PM. MOD467FJU8	8	1.175

Module mousse de 10 clés mixtes à cliquet courtes en pouces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.

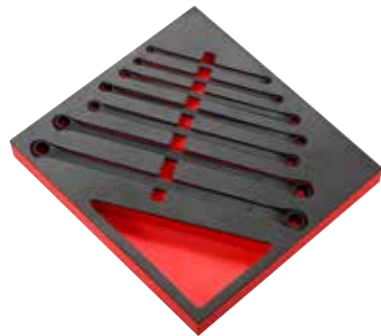


Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
467S.1/4 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4"	PM. MOD467SJU10	10	0.896



AERO

Module mousse de 7 clés polygonales longues inclinées 15° métriques



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
57L.5x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 12x14 - 17x19 - 18x20	PM.MOD57LJ7	7	2.04

Module mousse de 5 clés polygonales longues inclinées 15° pouces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
57L.7/32X1/4 - 5/16x3/8 - 57L.7/16X1/2 - 1/2x9/16 - 5/8x3/4	PM.MOD57LJU5	5	1.377

Module mousse de 6 clés polygonales longues inclinées 15° Spline



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
57L.7x9 - 8x10 - 12x14 - 16x18 - 18x20 - 22x24	PM.MOD57LSPL6	6	1.0

Module mousse de 8 clés polygonales courtes inclinées 10° pouces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
56A.1/4X5/16, 3/8X7/16, 1/2X9/16, 9/16X5/8, 56L.11/16x3x4, 5/16X3/8, 7/16x1/2, 9/16x5/8	PM.MOD56JU8	8	0.900

Module mousse de 6 clés polygonales à cliquet droites en pouces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
64.1/4X5/16, 3/8X7/16, 1/2X9/16, 5/8X11/16, 3/4X13/16, 64.7/8X15/16"	PM.MOD64JU6	6	1.3

Module mousse de 6 clés polygonales à cliquet inclinées à 15° en pouces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
65.1/4X5/16, 3/8X7/16, 1/2X9/16, 5/8X11/16, 3/4X13/16, 64.7/8X15/16"	PM.MOD65JU6	6	1.3

Module mousse de 7 clés polygonales à cliquet inclinées 15° Spline

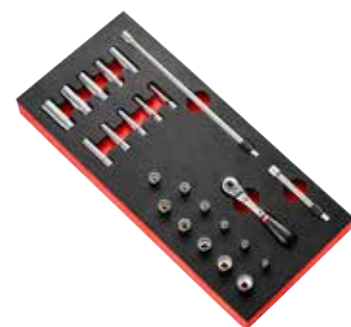


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
65.7X9SPL, 8X10SPL, 2X14SPL, 16X18SPL, 20X22SPL, 24X28SPL, 26X30SPL	PM.MOD65SPL7	7	0.95

Module mousse cliquet à verrouillage 1/4" et douilles en pouces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
RL.171 - R.210RC - R.217RC - R.1/2E - R.1/4E - R.11/32E - R.13/32E - R.3/16E - R.3/8E - R.5/16E - R.7/16E - R.7/32E - R.9/16E - R.9/32E - R.1/2EL - R.1/4EL - R.11/32EL - R.3/16EL - R.3/8EL - R.5/16EL - R.7/16EL - R.7/32EL - R.9/16EL - R.9/32E	PM.MODRL1U	24	1.2



AERO

Module mousse cliquet à verrouillage 1/4" et douilles en pouces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
MODM.RL2U RL.161 - R.120A - J4763 - R.209 - R.215. - R.3/16E - 3/8E - 5/16E - 7/16E - 7/32E - 9/16E - 9/32E - 83SH.JP8AU - R.236A - 3 x ED.1T (101 --> 103) - 3 x EP.1T (101 --> 103). 2 x ES.1T (134.5T - 136.5T) - EH.1 (103 --> 107). 5 x EX.1 (115 - 120 - 125 - 130 - 140). - R.240A - R.235	PM. MODRL2U	40	1.3

Module mousse 3/8" en pouces



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
MODM.JL2U JL.171 - J.210RC - J.217RC. - J.1/2 - J.1/4. - J.11/16 - J.13/16 - J.15/16 - J.1P - J.3/4 - J.3/8 - J.5/16 - J.5/8 - J.7/16 - J.7/8 - J.9/16 - J.1/2LA - J.1/4LA - J.11/16LA - J.13/16LA - J.3/4LA - J.3/8LA - J.5/16LA - J.5/8LA - J.7/16LA - J.7/8LA - J.9/16LA - 64.1/4x5/16 - 5/16x11/32 - 3/8x7/16 - 1/2x9/16 - 5/8x11/16 - 3/4x13/16 - 7/8x15/16 - 65.PE 1/4" - 5/16"	PM. MODJL2U	36	4.2

Module mousse 1/2" en pouces

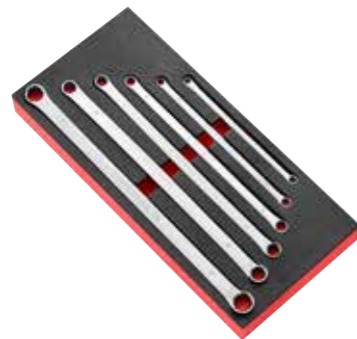


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
MODM.SL2U SL.171 - S.210RC - S.215RC. - S.1/2 - S.11/16 - S.13/16 - S.15/16 - S.1P - S.1P1/16 - S.1P1/4 - S.1P1/8 - S.1P3/16 - S.3/4 - S.3/8 - S.5/8 - S.7/16 - S.7/8 - S.9/16 - S.1/2LA - S.11/16LA - S.13/16LA - S.3/4LA - S.5/8LA - S.7/8LA - S.9/16LA	PM. MODSL2U	26	4.0

Module mousse de 6 clés polygonales droites métriques



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
MODM.59LJ6 59L.6X7, 59L.8X9, 59L.10X11, 59L.12X13, 59L.14X15, 59L.18X19	PM. MOD59LJ6	6	1.65

Module mousse 1/4" et 3/8" métriques

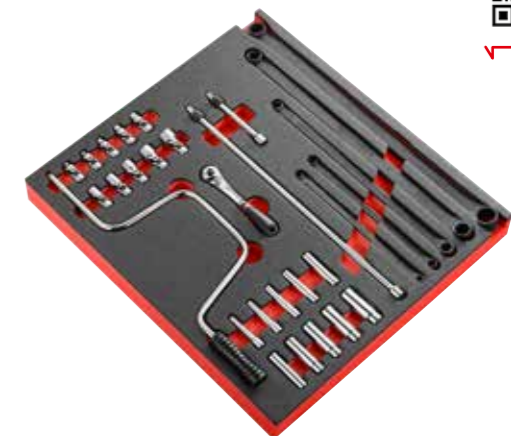


- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
MODM.SPL RL.171 - JL.171. - J.16S, J.18S, J.20S. - R.7S, R.8S, R.9S, R.10S, R.12S, R.14S. - 65.12X14SPL, 65.16X18SPL, 65.20X22SPL, 65.24X28SPL, 65.26X30SPL, 65.7X9SPL, 65.8X10SPL	PM.MODSPL	16	3.8

Module mousse 1/4" pour moteur



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
MODM.ENG-R RL.171 - R.100RCK - R.350RCK - R.1/2EL, R.1/4EL, R.11/32EL, R.3/16EL, R.3/8EL, R.5/16EL, R.7/16EL, R.7/32EL, R.9/16EL, R.9/32EL - R.1/2F, R.1/4F, R.11/32F, R.3/16F R.3/8F, R.5/16F, R.7/16F, R.7/32F, R.9/16F, R.9/32F - 57L.5/8X3/4, 57L.7/32X1/4, 57L.1/2X9/16, 57L.1/4X5/16, 57L.3/8X7/16. - R.110	PM. MODENGR	31	3.0

AUTO

Module mousse 21 douilles courtes impact 1/2"



- Compatible avec le système de rangement modulaire FACOM :  
- Adapté aux servantes CHRONO, JET, CHRONO XL, CHRONO+, JET XL et JET+.



Contenu	Contenant	Qté	ΔΔ [kg]
MODM.ROUE NS.10A - 11A - 12A - 13A - 14A - 15A - 16A - 17A - 18A - 19A - 20A - 21A - 22A - 23A - 24A - 26A - 27A - 28A - 29A - 30A - 32A	PM.ROUE	21	0.300

