

Chariots de

Chariots entièrement soudés ultra-robustes



- 1 Construction en acier
- 2 4 x Roulettes pivotantes à bandage caoutchouc gris sur roulement à rouleaux; Chapes zinguées.
2 freins sur roulettes pivotantes conformes à la Norme Européenne EN 1757-3
- 3 Plateaux en bois MDF coloris blanc
- 4 Séparations en acier plein \varnothing 8 mm, vissées
- 5 Revêtement époxy RAL 7035 gris pastel

Information Produits :

Particulièrement adapté à un environnement de bureau. Chariots de bureau pour déposer et transporter classeurs, dossiers et documents. Les plateaux sont soudés aux côtés, assurant une grande stabilité en transportant des documents lourds.



Chariot de bureau sans séparations

Référence	08-7473
Surface utile [mm] PxL	710x290
Surface Hors tout [mm] PxL	800x380
Hauteur de plateau [mm]	230/610/1000
Hauteur poignée [mm]	1100
Charge admissible [kg]	150
Roues \varnothing [mm]	125
Poids [kg]	22



Chariot de bureau avec séparations

Référence	08-7463
Surface utile [mm] PxL	710x290
Surface Hors tout [mm] PxL	800x380
Hauteur de plateau [mm]	230/610/1000
Hauteur poignée [mm]	1100
Charge admissible [kg]	150
Roues \varnothing [mm]	125
Poids [kg]	23



Chariot de bureau double faces avec séparations

Référence	08-7498
Surface utile [mm] PxL	940x650
Surface Hors tout [mm] PxL	1030x740
Hauteur de plateau [mm]	230/610/1000
Hauteur poignée [mm]	1150
Charge admissible [kg]	150
Roues \varnothing [mm]	125
Poids [kg]	41



Chariot de bureau 2 plateaux

Référence	08-7455
Surface utile [mm] PxL	780x500
Surface Hors tout [mm] PxL	890x590
Hauteur de plateau [mm]	230/800
Hauteur poignée [mm]	900
Charge admissible [kg]	100
Roues \varnothing [mm]	125
Poids [kg]	21



Chariot de bureau 3 plateaux

Référence	08-7445
Surface utile [mm] PxL	780x500
Surface Hors tout [mm] PxL	890x590
Hauteur de plateau [mm]	230/510/800
Hauteur poignée [mm]	900
Charge admissible [kg]	150
Roues \varnothing [mm]	125
Poids [kg]	27

Chariots de bureau comme ci-dessus, mais :

- grande surface de chargement
- version à 2 et 3 plateaux
- entièrement soudés
- traverses sous les plateaux pour renforcer la stabilité

bureau

pour plus de stabilité ! Dimensions sur-mesure possible. Pas de montage!



- 1 Tube d'acier \varnothing 26,9 x 1,75 mm
- 2 Roulettes pivotantes à bandage caoutchouc gris sur roulement à rouleaux. Chapes zinguées. Freins sur roulettes pivotantes conformes à la Norme Européenne EN 1757-3
- 3 Roulettes fixes à bandage caoutchouc gris sur roulement à rouleaux, chapes zinguées
- 4 Plateaux de chargement et côtés en bois MDF blanc
- 5 Cadre en cornière métallique 30/30/3 mm
- 6 Revêtement époxy RAL 7035 gris pastel

Information Produit :

Ces chariots à étagères maniables sont parfaitement adaptés pour les administrations et les bureaux. Les classeurs, dossiers et autres documents s'y déposent et s'y transportent aisément. Les plateaux sont rivetés et ne sont donc pas amovibles. Roulettes à bandage non-tachant.



	Chariot étagère sans paroi	
Référence	Bo8-7311	Bo8-7312
Surface utile [mm] P x L	800x500	1000x500
Surface Hors tout [mm] P x L	980x500	1180x500
Hauteur totale [mm]	1070	1070
Hauteur chargement [mm]	190/550/920	
Hauteur poignée [mm]	930	930
Charge admissible [kg]	150	150
Roues \varnothing [mm]	125	125
Poids [kg]	29	35

	Chariot étagère 2 côtés fermés	
Référence	Bo8-7321	Bo8-7322
Surface utile [mm] P x L	800x500	1000x500
Surface Hors tout [mm] P x L	980x500	1180x500
Hauteur totale [mm]	1070	1070
Hauteur chargement [mm]	190/550/920	
Hauteur poignée [mm]	930	930
Charge admissible [kg]	150	150
Roues \varnothing [mm]	125	125
Poids [kg]	37	42

	Chariot étagère 3 côtés fermés	
Référence	Bo8-7331	Bo8-7332
Surface utile [mm] P x L	800x490	1000x490
Surface Hors tout [mm] P x L	980x500	1180x500
Hauteur totale [mm]	1070	1070
Hauteur chargement [mm]	190/550/920	
Hauteur poignée [mm]	930	930
Charge admissible [kg]	150	150
Roues \varnothing [mm]	125	125
Poids [kg]	43	48

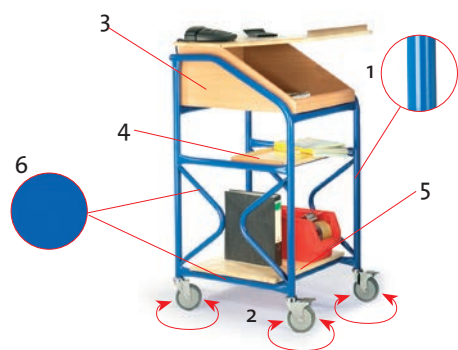


Chariot de bureau spécifique À 3 compartiments

En haut une porte coulissante, en bas 2 portes battantes. Cadre en acier RAL 3000 rouge feu, revêtement époxy. Roulettes à bandage caoutchouc gris non-tachant.

- Bureau d'études en interne
- AutoCad und SolidEdge
- Analyse des risques selon DIN EN 1050

Pupitres mobiles



- 1 Construction en tube d'acier $\varnothing 33,7 \times 2 \text{ mm}$ 4 x 2
Roulettes pivotantes à bandage caoutchouc gris sur roulement à rouleaux, chapes zinguées, 2 x Roulettes pivotantes à frein conforme à la Norme Européenne EN 1757-3
- 3 Pupitre en hêtre massif à couvercle rabattable. Butée permettant de déposer des instruments d'écriture. Finition laquée.
- 4 Tablette à rebord 3 côtés. Rebord hauteur 20 mm
- 5 Tablette à rebord en hêtre massif, laquée
- 6 Revêtement époxy RAL 5010 bleu gentiane



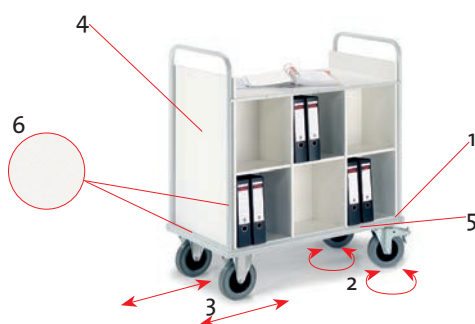
Information Produit :

En entreprise, à l'entrepôt, à l'atelier ou à l'expédition, ces pupitres offrent partout la possibilité d'écrire de façon ergonomique. Pupitres au choix avec ou sans caisson métallique. Caisson porte avec 1 tablette fixe et 2 tablettes amovibles. Caisson tiroirs avec 4 tiroirs sur roulement à billes Charge maxi 35 kg/Tiroir.

	Pupitre standard
Référence	09-5051
Surface utile milieu [mm] PxL	500x260
Surface utile bas [mm] PxL	530x460
Dimensions intérieures pupitre [mm] PxLxH	605x480x260
Dimensions Armoire [mm] PxLxH	-
Dimensions Tiroir [mm] PxLxH	-
Surface Hors tout [mm] LxP	630x690
Hauteur de plateau [mm]	230/730/1240
Hauteur totale [mm]	1240
Charge admissible [kg]	100
Roues \varnothing [mm]	125
Poids [kg]	43

	Pupitre avec caisson porte
Référence	09-5052
Surface utile milieu [mm] PxL	500x260
Surface utile bas [mm] PxL	530x460
Dimensions intérieures pupitre [mm] PxLxH	605x480x260
Dimensions Armoire [mm] PxLxH	570x500x410
Dimensions Tiroir [mm] PxLxH	-
Surface Hors tout [mm] LxP	630x690
Hauteur de plateau [mm]	230/730/1240
Hauteur totale [mm]	1240
Charge admissible [kg]	100
Roues \varnothing [mm]	125
Poids [kg]	54

	Pupitre avec caisson tiroirs
Référence	09-5053
Surface utile milieu [mm] PxL	500x260
Surface utile bas [mm] PxL	530x460
Dimensions intérieures pupitre [mm] PxLxH	605x480x260
Dimensions Armoire [mm] PxLxH	-
Dimensions Tiroir [mm] PxLxH	540x430x85
Surface Hors tout [mm] LxP	630x690
Hauteur de plateau [mm]	230/730/1240
Hauteur totale [mm]	1240
Charge admissible [kg]	100
Roues \varnothing [mm]	125
Poids [kg]	68



- 1 Cadre en cornière et tube carré acier
- 2 Roulettes pivotantes à bandage caoutchouc gris, roulement à rouleaux. Chapes zinguées. Freins sur roulettes pivotantes conformes à la Norme Européenne EN 1757-3
- 3 Roulettes fixes à bandage caoutchouc gris sur roulement à rouleaux. Chapes zinguées.
- 4 Armoire en bois MDF. Coloris au choix : bois ou blanc.
- 5 Cadre acier avec pare-chocs plastique sur tout le pourtour
- 6 Revêtement époxy au choix : RAL 7035 gris pastel ou RAL 5010 bleu gentiane



	Chariot à classeurs
Référence	B08-4316
Surface utile [mm] PxL	980x610
Surface Hors tout [mm] PxL	1100x650
Hauteur de plateau [mm]	290/650/1010
Hauteur totale [mm]	1230
Charge admissible [kg]	200
Roues \varnothing [mm]	200
Poids [kg]	87

	Chariot à classeurs
Référence	08-4316
Surface utile [mm] PxL	980x610
Surface Hors tout [mm] PxL	1100x650
Hauteur de plateau [mm]	290/650/1010
Hauteur totale [mm]	1230
Charge admissible [kg]	200
Roues \varnothing [mm]	200
Poids [kg]	87

Information Produit :

Chariot à classeurs avec 12 niches de format 315x300x340 mm (LxPxH). Les tablettes sont légèrement inclinées vers l'intérieur pour éviter la chute des documents lors du transport. L'armoire est rivetée au cadre métallique.