



Armoires de transfert aluminium

Format DIN

- Structure monobloc en tôle d'alliage aluminium anodisé, robuste et sans jonctions Châssis en tubes d'acier zingué anti-torsion pour plus de rigidité Pare-chocs inférieur entourant le châssis en matière synthétique anti-traces.
- Encadrement de l'armoire et jonction des portes équipés d'un joint hermétique pour assurer une parfaite étanchéité.
- Ouverture des portes à 270° avec aimants de blocage en position ouverte - Charnières continues sur toute la hauteur de l'armoire.
- Poignées horizontales de manutention du côté des roues pivotantes.
- 4 roues Ø 200 mm (2 fixes et 2 pivotantes) en caoutchouc gris non traçant avec roulements à rouleaux en acier inox.





2 colonnes - 2 x 6 paires de glissières fixes









ARMOIRES DE TRANSFERT ALUMINIUM - FORMAT DIN

804.25

MODÈLE	ÉQUIPEMENT	DIM. L X P X H	RÉF.
2 colonnes	2 x 6 paires de glissières fixes	860 x 710 x 1500 mm	804.25
3 colonnes	3 x 9 paires de glissières fixes	1230 x 710 x 1500 mm	804.27
2 étagères	2 étagères rabattables et amovibles	860 x 710 x 1500 mm	804.26
		1230 x 710 x 1500 mm	804.28





Armoires de transfert aluminium

Format ISO

- Structure monobloc en tôle d'alliage aluminium anodisé, robuste et sans jonctions Châssis en tubes d'acier zingué anti-torsion pour plus de rigidité Pare-chocs inférieur et supérieur (de base en P. 400 en option en P. 600) entourant le châssis en matière synthétique anti-traces.
- Encadrement de l'armoire et jonction des portes équipés d'un joint hermétique pour assurer une parfaite étanchéité.
- Ouverture des portes à 270° avec aimants de blocage en position ouverte - Charnières continues sur toute la hauteur de l'armoire.
- Verrouillage central par crémone en acier inox avec double blocage (en haut et en bas) et serrure à clé (de base en P. 400 - en option en P. 600).
- Poignées de manutention horizontales du côté des roues pivotantes.
- 4 roues (2 fixes et 2 pivotantes)
 Ø 125 mm (1 colonne) ou
 Ø 200 mm (2 colonnes)
 en caoutchouc gris non traçant avec roulements à rouleaux
 en acier inox.









Double - Profondeur 600







ARMOIRES DE TRANSFERT ALUMINIUM - FORMAT ISO - PROFONDEUR 400 MM

MODÈLE	CAPACITÉ	DIM. L X P X H	RÉF.
1 aalanna	18 modules	— 757 x 634 x 1712 mm	1002.60
1 colonne	26 modules		1002.61
2 colonnes	2 x 18 modules	—— 1423 x 706 x 1790 mm	1002.62
	2 x 26 modules		1002.63

Retrouvez les **options** disponibles pour armoires de transport aluminium

En **page 56**

Retrouvez des **accessoires** disponibles pour armoires de transport aluminium

En page 51

MODÈLE	CAPACITÉ	DIM. L X P X H	RÉF.
1 colonne	12 paires de glissières fixes	520 x 710 x 1660 mm	417.01
2 colonnes	2 x 12 paires de glissières fixes	1000 x 710 x 1750 mm	417.03
3 colonnes	3 x 12 paires de glissières fixes	1430 x 710 x 1750 mm	417.05

ARMOIRES DE TRANSFERT ALUMINIUM - FORMAT ISO - PROFONDEUR 600 MM