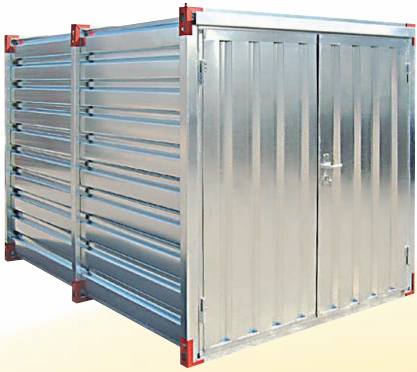


SELF-STOCKAGE CONTENEURS MÉTAL Longueur 2 à 6 m



Porte double-battants sur façade.
1930 x 1930 mm



Porte simple sur le côté.
970 x 1930 mm



Porte double sur le côté.
1930 x 1930 mm

DÉMONTABLES - TRANSPORTABLES - MODULABLES



Ils peuvent être levés et grutés.



Gerbables



Transportables par remorque.



Juxtaposables

OPTIONS & ACCESSOIRES



Etagères métal



Barre anti-vandalisme



Remorque de transport



Peintures personnalisées...



CONSTRUCTION :

- Conteneur fabriqué en tôles d'acier galvanisées de 0,75 mm ;
- Cadre réalisé en acier galvanisé en 2 mm ;
- Livrés en standard avec une porte double battants comprenant poignée et serrure ;
- Dimensions d'ouverture des portes battantes : 1930 x 1930 mm ;
- Sol standard en plancher bois de 35 mm.

NOMBREUSES OPTIONS DISPONIBLES :

- Portes simples ou double battants sur autres faces;
- Fenêtres avec ou sans volets;
- Barre anti-vandalisme;
- Plancher en acier galvanisé ou sur caillebotis avec rétention;
- Kit de jonctionnement de deux conteneurs;
- Rayonnages intérieurs;
- Guides de fourches pour levage au chariot élévateur;
- Grilles d'aération haute et basse;
- Peintures personnalisées (RAL);
- Autres possibilités de personnalisation sur demande.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

DIMENSIONS	Longueur	Largeur	Hauteur	Kgs
EXTERNE	2,25 m	2,20 m	2,20 m	395
	3 m			450
	4 m			560
	5 m			670
	6 m			780
INTERNE	2,07 m	2,00 m	2,00 m	
	2,84 m			
	3,84 m			
	4,84 m			
	5,84 m			
PLIÉ	2,25 m	2,20 m	0,38 m	
	3 m			
	4 m			
	5 m			
	6 m			
CHARGES MAXIMALES				
Levage à grue			1500 kg	
Levage au chariot élévateur			3000 kg	
Charge sur plancher			500 kg/m ²	
Charge sur toit avec renforts (option)			300 kg/m ²	



Conteneur plié.

LA SOLUTION MOBILE LE SELF-STOCKAGE À DOMICILE



1 - Encliquetage des béquilles.



2 - Levage du conteneur.



3 - Positionnement de la remorque.



4 - Dépose sur la remorque.



5 - Rangement des béquilles dans le coffre adapté.



6 - Conteneur prêt à livrer chez le client.



7 - En usage chez le client.