



- Pour plus d'information n'hésitez pas à nous contacter
- Ces points représentent nos dernières caractéristiques. Les productions antérieures peuvent légèrement différer
- Veuillez noter que les dimensions interne, la tare ainsi que le poids peuvent varier en fonction du fabricant
- Les mesures impériales ont été arrondies au mm supérieur



20' DV Flatpack office

CARACTÉRISTIQUES:

4x20' DV Flatpack sont transportés en 1x20' DV

Dimensions extérieur	6058 mm	2438 mm	2591 mm
Dimensions intérieur	5858 mm	2234 mm	2329 mm
Tare	1970 kg		
Poteaux de coin	T3.0mm Q235		
Parois latérales	Tout le côté extérieur /paroi d'extrémité	Plaque sandwich 70 mm (t0.5 mmPPG+laine de roche +panneaux de particules 9 mm- chène clair.)	
Toit	Panneau extérieur	t0.5mmPPG	
	Revêtement intérieur	Panneau de particules de 9 mm - Blanc	
	Isolation	Laine de roche 90 mm	
	Cadre	3.0mm Q235	
Sol	Rail latéral inférieur	t4.0mmQ235	
	Barrière latérale d'extrémité	t4.0mmQ235	
	Traverse	t3.0mm Q235	
	Poche pour chariot élévateur	t4.0mmQ235	
	Isolation	100 mm PS	
	Plaque de sol	Contreplaqué marin de T20mm	
Porte	Couvre-sol	Sol en PVC t1,5 mm	
	Portes extérieures	Porte et cadre en aluminium, cadre de porte taille intérieure: 755 mm x 1985 mm	
	Isolation	PS	
les fenêtres	Châssis de fenêtre en PVC 875/1335 mm, blanc, vitrage avec double isolation couche de verre d'une épaisseur 5/9/5mm. Mécanisme d'inclinaison et de rotation d'une seule main store roulant complet en plastique avec fixation anti-effraction et store attache		
Électrique Système	Pour se conformer aux normes européennes.	Tous les composants électriques et le câblage doivent être certifié par CE.	
Préservation	Couleur du cadre extérieur : RAL7035 (Peinture cadre : luminosité 70-80)		
Garantie	Construction	Garantie d'un an	
	Système de peinture	Garantie d'un an	