

## BASIC LINE



Longueur  
intérieure

**5.22m**



Largeur  
intérieure

**2.28m**



Hauteur sous  
plafond

**2.27m**



Poids  
(à vide)

**1200 kg**



## CARACTÉRISTIQUES

<b>Dimensions extérieures</b>	
Longueur	5.94 m
Largeur	2.50 m
Hauteur	2.70 m
<b>Dimensions intérieures</b>	
Longueur	5.724 m
Largeur	2.500 m
Hauteur	2.270 m
Surface	13.07 m <sup>2</sup>
<b>Cadre</b>	Pro I en acier laminés à froid et soudés, 4 coins de conteneurs soudés
<b>Traverse de sol</b>	en pro I Q s = 2.5 mm
<b>Dimensions int. des passages de fourches</b>	352 x 85 mm
<b>Passage de fourches</b>	950 mm
<b>Toiture</b>	tôle galvanisée avec double pli, épaisseur 0.60 mm
<b>Matériau isolant</b>	laine de verre 100 mm
<b>Sol</b>	
<b>Matériau isolant</b>	plaques de mousse polyuréthane
<b>Épaisseur</b>	60 mm
<b>Sol</b>	plancher aggloméré 22mm
<b>Revêtement de sol</b>	PVC aux raccords soudés 1.5 mm
<b>Élément muraux</b>	Panneaux 45 mm d'épaisseur, couleur ext: gris clair (RAL7035), couleur int : blanc
<b>Matériau isolant</b>	Mousse polyuréthane 45 mm
<b>Habillage intérieur</b>	Tôle galvanisée et laquée 0.5 mm
<b>Portes</b>	Charnières à droite, ouverture vers l'ext., cade de porte métallique avec joint sur 3 côtés, battant de porte en tole +galvanisée et laquée des 2 cotés avec isolant polystyrène Hauteur passage : 875 x 2 125 mm <b>Dimensions</b> Ouverture de porte : 811 x 2 065 mm
<b>Fenêtres</b>	Cadre en PVC avec vitrage coloris blanc, oscillo-battante <b>Dimensions</b> 945 x 1 200 mm 4/16/4 mm vitrage isolant
<b>Panneau électrique</b>	
<b>Tension</b>	230V / Monophasé
<b>Fréquence</b>	50 Hz
<b>Protection</b>	interrupteur différentiel 63A / 0.03 bipolaire tableau de distribution, une rangée
<b>Lumière</b>	disjoncteur*, 10 A, bipolaire, 3 x 1.5 mm <sup>2</sup>
<b>Prises électriques</b>	disjoncteur*, 13 A, bipolaire, 3 x 2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Prise de courant</b>	2 prises simples
<b>Eclairage</b>	1 rampe néon double avec vasque de protection et tube néon 2 x 36 W

\*caractéristique de déclenchement C

## + PRODUITS

- Marquage CE et certi cat GL
- Isolation thermique renforcée : sol 60mm mousse de polyuréthane/ laine de verre, Panneaux 45 mm mousse de polyuréthane, Toit 100 laine de verre
- Fenêtre PVC oscillobattante + porte acier