

Base vie de chantier

Abri mobile aménagé

Modèle DD416 Bi-énergie

PTC 1600 kg - 5 personnes

Structure

Châssis Timon	Châssis galvanisé à chaud - Timon freiné AL-KO® réglable en hauteur avec crochet 68 x 42 ou attache boule
Parois et toiture	Panneaux lisses, sandwich épaisseur 30 mm, tôle pré-laquée blanche intérieure et extérieure, mousse polyuréthane + 1 fenêtre 900x600 coulissante barreadée
Structure	Acier peint
Plancher	OSB ép.15 mm
Revêtement	Vinyle

Aménagements standards

Réfectoire

- Installation électrique (tableau d'alimentation, 1 piquet de terre + support, 1 câble de terre, 1 prise, 1 interrupteur, 1 convecteur 1000 W)
- Eclairage LED autonome détecteur de présence
- Installation gaz (chauffage gaz, caisson pour bouteille gaz)
- Plaque 2 feux gaz + Micro-ondes sur étagère
- Meuble Evier égouttoir + réserve d'eau 90 L + pompe à pied + Robinet EF sur réseau ext.
- Porte-savon + patère
- Table 1200x800 + 2 bancs 1200 + 1 tabouret
- Fixation mobilier contre le mur (par sangle)

Vestiaires

- 5 armoires vestiaires industrie salissantes + 5 patères

Cabine sanitaire

- WC à l'anglaise 50 utilisations (vidange par cassette)
- Porte papier + patère
- Eclairage LED autonome détecteur de présence



PTC : 1600 kg
Dimensions : L 3.93 m x 2.18 m
Hauteur sous plafond : 1.99 m
1 essieu freiné



Photos non contractuelles