

5 X 4M | LIVRÉ EN 4 ÉLÉMENTS

SPÉCIFICATIONS

CLOISON:

- Cadre en aluminium, laqué gris
- 63 mm d'épaisseur

PARTIE INFÉRIEURE:

- Double couche de panneaux
- 12 mm d'épaisseur
- Panneaux avec revêtement en mélamine, en couleur blanche ou grise

PARTIE SUPÉRIEURE:

- Verre de 4 mm d'épaisseur dans des listels en PVC ou panneau plein de 18 mm d'épaisseur avec revêtement en mélamine

PLAFOND:

- Panneau en mélamine blanche
- 12 mm d'épaisseur

PORTE:

- Aluminium, laqué gris
- Verre de sécurité (STADIP 33/2), fixé avec des listels en PVC
- Équipé d'une serrure à cylindre (cylindre profil européen) avec 3 clés
- Passage libre de la porte: Largeur 825 mm x Hauteur 2100 mm
- Direction d'ouverture et position de la porte à déterminer par vous-même

SOCLE:

- Fabriqué en acier galvanisé, protégé contre la rouille et la corrosion
- Panneaux de sol en mélamine de 18 mm d'épaisseur
- Hauteur du socle: 135 mm
- Surcharge 250 kg/m²

OPTIONS

VERRE:

- 1 Double vitrage (4/10/4 mm) ou verre de sécurité (STADIP 33/2)
- 2 Fenêtre coulissante / guichet (L 400mm x H 300 mm)

PACK ÉLECTRIQUE

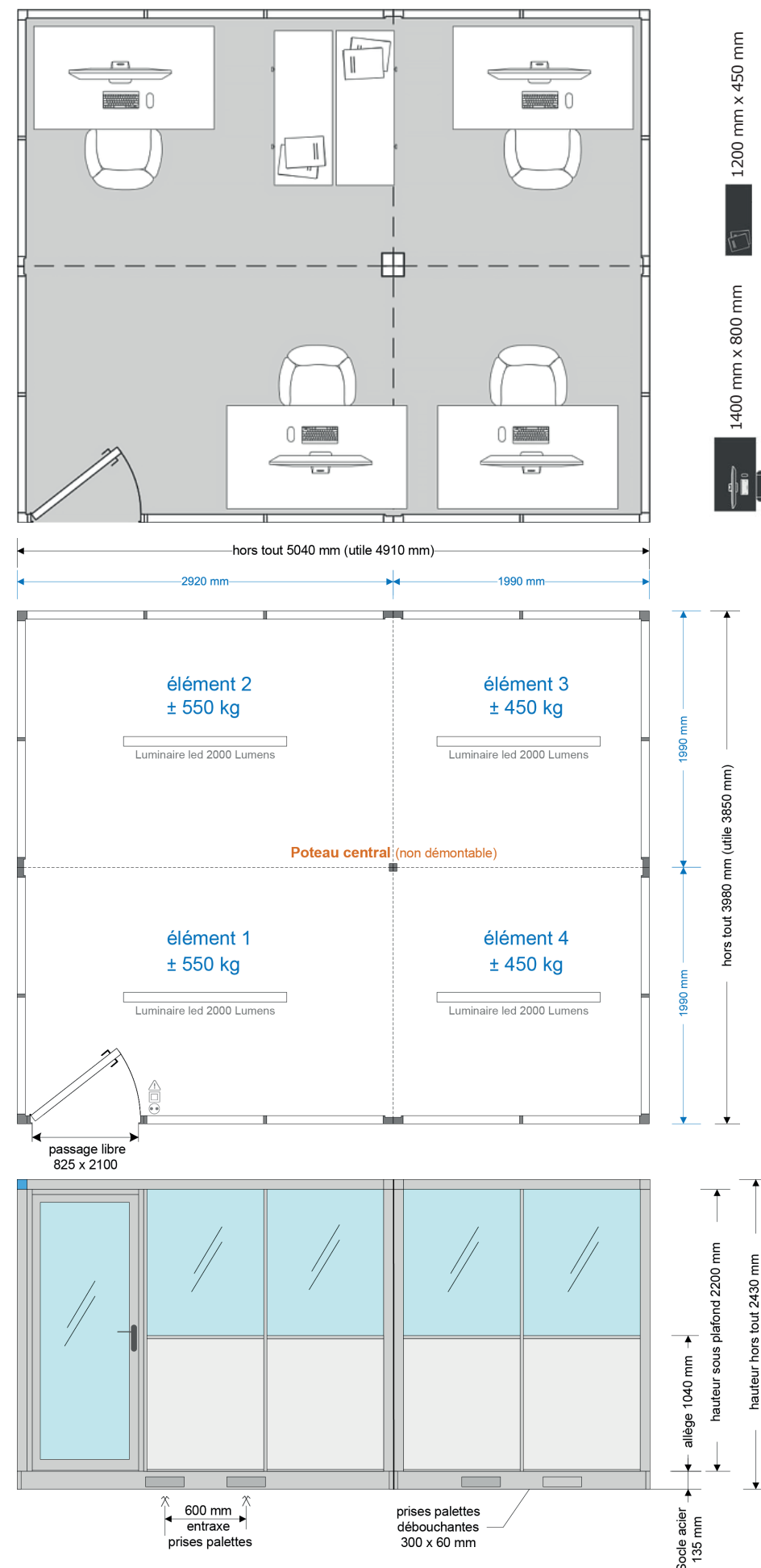
- 1 interrupteur
- 5 1 prise de courant (PC)
- 6 1 coffret de protection 220V
- 7 1 luminaire LED par élément

ISOLATION:

- 3 Laine de roche de 30 mm d'épaisseur (65 kg/m³) dans les cloisons et au plafond
- 4 Option supplémentaire: Revêtement de plafond au-dessus de l'isolation avec des panneaux en mélamine de 12 mm

ÉLECTRICITÉ SUPPLÉMENTAIRE:

- 8 Bloc multiprises (en applique) 3 x prises de courant + 3 x boîtiers RJ45
- 5 Prise encastrée simple
- 9 Ventilateur pour extraction de 160 m³/h
- 10 Convecteur 2000W



DÉCHARGEMENT AVEC UN CHARIOT ÉLÉVATEUR

- Capacité de levage: ≥ 1,5 ton
- Fourches d'une longueur minimale de 1,2 m

NE PAS DÉCHARGER AVEC UN EMPILEUR!



RÉCEPTION DE NOTRE CAMION (38 TONNES)

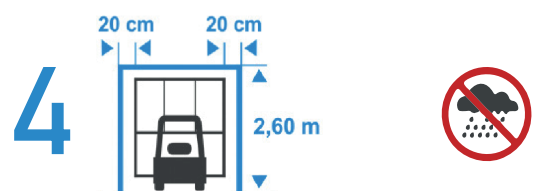
L 18 m X B 2,6 m X H 4,1 m

Vérifiez si notre camion peut accéder au site afin que les unités puissent être déchargées avec un chariot élévateur.



DÉCHARGEMENT DU CAMION PAR LE CÔTÉ

Les unités ne peuvent être déchargées que par le côté du camion.



VÉRIFIEZ LE PASSAGE

Passage minimum pour chariot élévateur: H 2,6 m x B 3,4 m

Renseignez-vous auprès de nous sur les options disponibles si votre passage est plus étroit et/ou plus bas.

Nos unités ne sont pas adaptées pour une utilisation en extérieur et sont uniquement conçues pour un usage intérieur.