

CONSTRUCTION DU SOL :

Ecartement des passages de fourches : 950 mm

Plancher : Plancher bois-ciment

Revêtement de sol : CLASSIC IMPERIAL gris, 1,5 mm, R9

Revêtement de sol remonté sur les bords :

CLASSIC IMPERIAL gris, 1,5 mm, R9

EQUIPEMENT :

4 PCE Renfort de panneau

1PCE Fenêtre de bureau oscillo-battante avec volet roulant

Dimensions extérieures de la fenêtre : 945 x 1200 mm

Ouverture de fenêtre : 821 x 1076 mm

1 PCE Vasistas basculant

Hauteur du paraquet 1525 au-dessus du plancher

Dimensions extérieures de la fenêtre : 652 x 714 mm

Ouverture de la fenêtre : 590 x 528 mm

1 PCE Porte extérieure en acier

Dimensions (largeur) : 875 mm

Largeur libre passage : 811 mm

CLOISONS DE SÉPARATION :

4 M Cloison intérieure

2 PCE Porte intérieure

Dimension (largeur) : 625 mm

Largeur libre de passage : 561 mm

Hauteur libre de passage : 1940 mm

ÉQUIPEMENT ELECTRIQUE :

1 PCE Prise électrique simple

2 PCE Prise électrique double

2 PCE Branchement direct

1 PCE Interrupteur

2 PCE Interrupteur en série

EQUIPEMENT SANITAIRE :

1 PCE Lavabo céramique, 500 x 410 mm

1 PCE Y compris WC et dévidoir de papier

1 PCE Siphon de sol

1 PCE Cabine douche en fibre de verre

1 PCE Chauffe- eau 80 litres

1 PCE Réducteur de pression

 06.11.24.00.49

 www.sigma-solutions-modulaires.fr

 yannick.fosses@sigma-solutions-modulaires.fr

Siège Social : 14 rue du Maréchal de Lattre de Tassigny - 67640 FEGERSHEIM

Ateliers : Rue du Ried - 67850 HERRLISHEIM

SARL Capital 15000€

SIRET 84945621500011



**EQUIPEMENT DE CHAUFFAGE, D'AERATIONS, DE
REFROIDISSEMENT :**

2 PCE Ventilateur, 170 m3

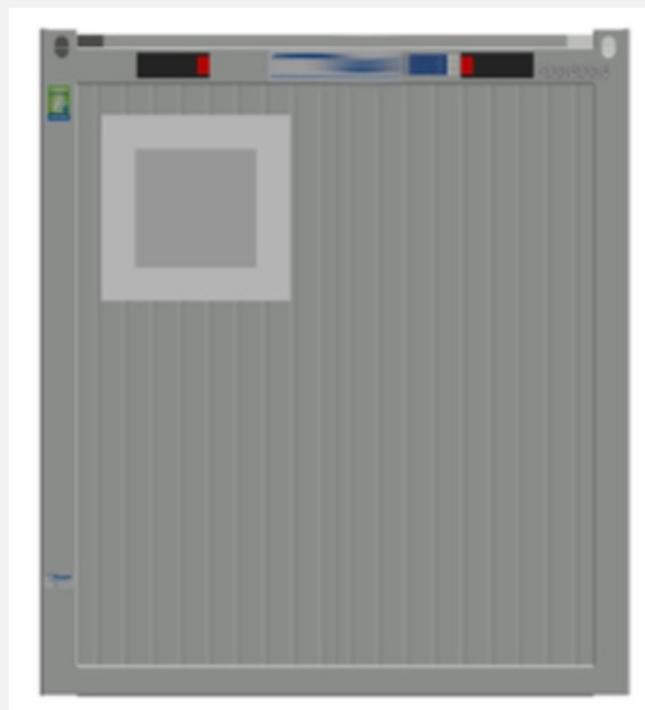
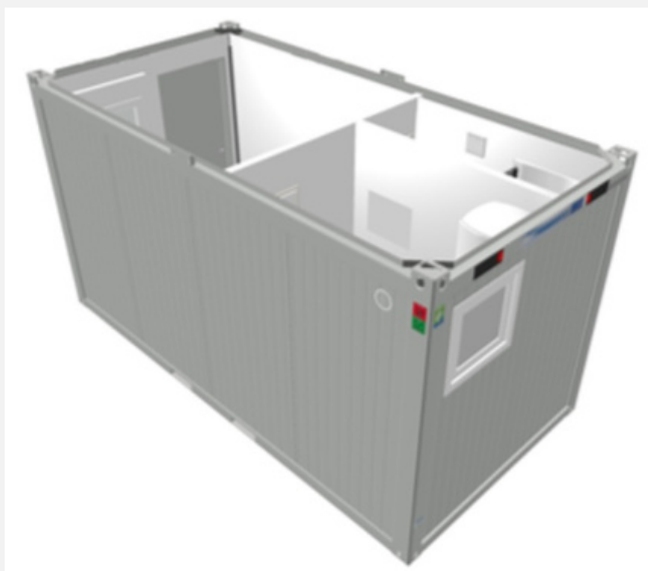
1 PCE Convecteur électrique 500W

1 PCE Convecteur électrique 2 kW

ÉCLAIRAGE :

1 PCE Eclairage néon double 2 x 36 W

2 PCE Plafonnier LED 8 W



 06.11.24.00.49

 www.sigma-solutions-modulaires.fr

 yannick.fosses@sigma-solutions-modulaires.fr

Siège Social : 14 rue du Maréchal de Lattre de Tassigny - 67640 FEGERSEHEIM
Ateliers : Rue du Ried - 67850 HERRLISHEIM
SARL Capital 15000€ SIRET 84945621500011

