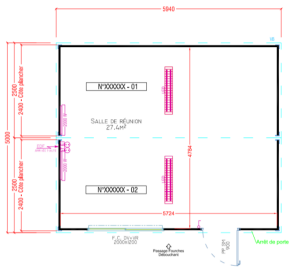


SOLIS CE - ENSEMBLE MODULAIRE CE D'UNE SURFACE DE 29,70 M² SALLE DE REUNION - SDR (JS6001)

Dimension: L5940mm x I 5000mm x H 2700mm HSP 2266mm - Panneaux 35mm





Ossature	Longerons plancher en profilés pliés galvanisés Finition Structure peinture satinée polyuréthane blanc RAL 9002 Finition Chéneaux peinture satinée polyuréthane blanc RAL 9002
Toiture	Tôles galvanisées autoportantes 63/100ème Plafond métallique en bac acier laqué blanc Isolation 100mm de laine de verre avec pare vapeur (U=0,38W/m²K)
Plancher	Solivage en tubes rectangulaires 80x40 - sendzimir Aggloméré hydrofuge CTBH 22mm (charge admissible 250Kg/m²) Revêtement de sol PVC équivalent U2P2 Bleu
Parois extérieures	Panneaux sandwich 35 mm - composés de deux tôles d'acier galvanisé laqué blanc, 2 faces nervurées, Isolant polyuréthane classement M2 (U = 0,56 W/m²K)
Menuiseries extérieures	1 porte pleine SM, contre cadre en aluminium laqué blanc, dim. L x H 900 x 2140 cylindre à clé, serrure 1 point 1 Arrêt de porte 1 fenêtre en PVC blanc, 2 coulissants, dim. L x H 2000 x 1200, double vitrage 4/15/4 avec volet roulant à sangle
Electricité conforme à la norme NFC15- 100	2 éclairages saillie 2x36W grille blanche avec tube fluo 1 interrupteur simple blanc en saillie 2 prises de courant 2P+T 16A 230V blanc en saillie 2 convecteurs de 2000 W 1 tableau électrique Général 230V mono Alimentation EDF - en Panneaux avec Boîte Plexo 1 liaison électrique entre modules 2 liaisons équipotentielles entre modules
Manutention	Passage de fourches (débouchant) 4 points d'élingage
Divers	1 ventilation basse 2 kits 2 poteaux - Assemblage sur 1 longpan Caches verticaux dans les angles des modules (4) 1 kit complet de juxtaposition et d'étanchéité