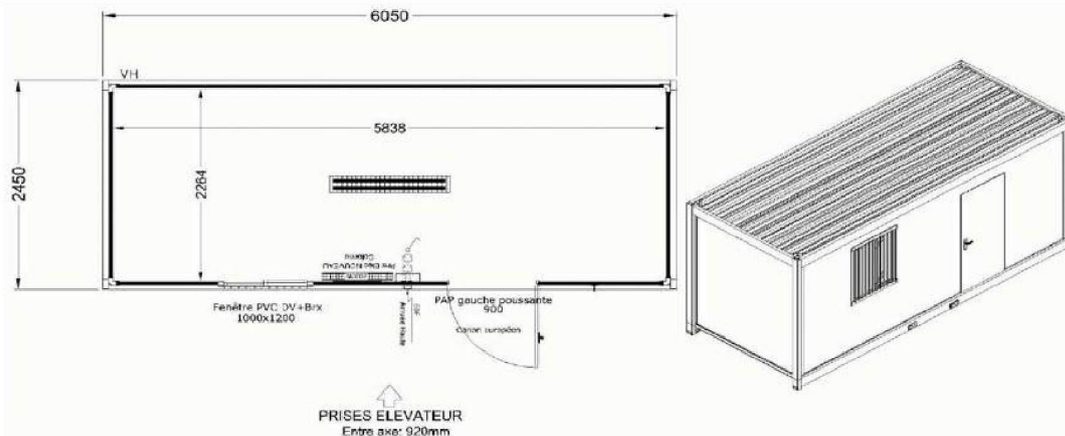


BATIX
X 642 L DV BRX


OSSATURE	<p>Dimensions: 6050 x 2450 x 2730 - hsp 2290mm</p> <p>Structure galvanisée juxtaposable, non superposable</p> <p>Poteaux d'angle tube 120x60 ép.2.5 mm</p> <p>Solives et pannes en tube - Toiture bac acier - tôles galvanisées</p> <p>1 Renfort plateforme</p> <p>Fourreaux de prise élévateur - Entraxes 920 mm</p> <p>4 prises à la grue en toiture</p> <p>Isolation plafond par laine de verre 100mm avec pare-vapeur alu M0.</p> <p>Peinture ossature blanc panneau (équivalent RAL 9002).</p>
PLAFOND	7 Plafond métallique tôle nervuré laqué blanc pour série 100
PLANCHER	3 Plancher aggloméré CTBH 22mm - surcharge 250 kg/m ²
REVETEMENT DE SOL	15 Revêtement de sol PVC standard coloris bleu
PAROI EXTERIEURE	<p>7 Panneaux sandwich 2355 x 1200 x 40 mm</p> <p>Mousse de polyuréthane : classement de réaction au feu : C s2 (M2)</p> <p>Tôle extérieure granitée blanc panneau (équivalent RAL 9002)</p> <p>Tôle intérieure granitée blanc panneau (équivalent RAL 9002)</p> <p>8 Panneaux sandwich 2355 x 490 x 40 mm</p> <p>Mousse de polyuréthane : classement de réaction au feu : C s2 (M2)</p> <p>Tôle extérieure granitée blanc panneau (équivalent RAL 9002)</p> <p>Tôle intérieure granitée blanc panneau (équivalent RAL 9002)</p> <p>1 Panneaux sandwich 2355 x 1200 x 40 mm, avec fenêtre PVC</p> <p>2 coulissants 1000x1200 double vitrage 4-6-4 avec barreaux, mousse de polyuréthane : classement de réaction au feu : c s2 (m2), tôle ext. et int. granitée blanc panneau (équivalent ral 9002)</p> <p>1 Jeu de 4 cornières d'angles intérieures</p>
MENUISERIE	1 Butée de porte extérieure courte
MENUISERIE ALU	1 Porte cadre alu gauche poussante laquée blanc (RAL 9010) dans panneaux sandwich de 1200mm avec serrure à canon européen et double poignée, remplissage en panneaux sandwich mousse de polyuréthane 40mm: classement de réaction au feu : C s2 (M2), granité 2 faces blanc panneau (équivalent RAL 9002, largeur de passage 900mm.
ELECTRICITE	<p>1 Panneau électrique BATIX sur goulotte comprenant:</p> <p>1 Tableau électrique 6 kW 30 mA 230 V mono</p> <p>1 Interrupteur simple allumage</p> <p>2 Prises de courant 16 A 2 P+T</p> <p>1 Convecteur électrique 2000 W</p> <p>1 Réglette double 2x36W avec grille de défilement</p>
DIVERS	1 Grille de ventilation Ø100