

MODELE G3



- Structure béton monobloc selon norme EN 13978. Béton armé B35, dalle autoportante, murs de 8 cm, entièrement finie en usine.
- Toiture terrasse avec complexe d'étanchéité liquide autoprotégé sans protection lourde avec résistance de 250 kg/m². Toit incliné vers le mur arrière et étanche à la pluie, résistant au gel et aux U.V.
- Evacuation d'eau de pluie par tuyau pvc de Ø 70 à l'intérieur dans le fond du garage avec sortie vers l'extérieur sous dalle, sur paroi arrière ou latérale en option.
- Dalle de sol en béton armé brut autoportante d'épaisseur 10 cm. Charge admissible 2,5 Tonnes. Résistance 350 kg/m².
- Ventilation haute avec 4 grilles PVC blanches anti-nuisibles disposées horizontalement sur le mur arrière. A l'avant, la ventilation est assurée par une lame d'air au niveau du pourtour de la porte.
- Porte HORMANN sectionnelle M Ligne WG RAL 9016 blanche fournie avec deux clefs.
- Finition extérieure par crépi fin teinte suivant gamme NCS, RAL ou STO et intérieure par peinture mouchetée.

Dimensions Extérieures (m)			Dimensions Intérieures (m)			Passage Porte (m)	
Longueur	Largeur	Hauteur	Longueur	Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur
6,00	6,00	2,72	5,78	5,80	2,35	5,50	2,13