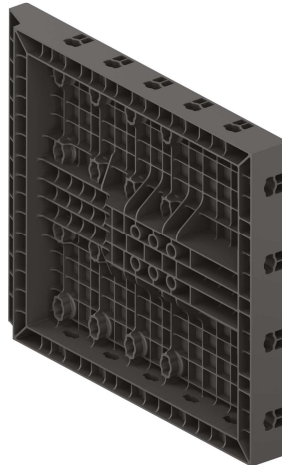


Fiche Technique GEOPANEL STAR 25-65

1. DESCRIPTION

GEOPANEL STAR est un système simple et intuitif de coffrages modulaires en ABS technopolymère pour la construction de murs, fondations et piliers en béton. La large gamme de panneaux permet de créer des épaisseurs et des géométries variables.



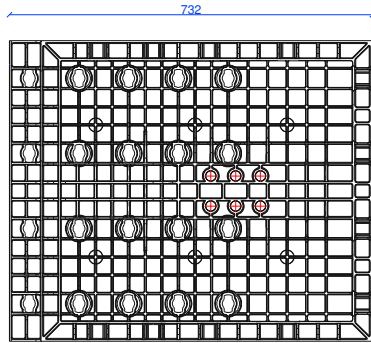
2. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau	-	Acronitrile Butadine Styrène (ABS)
Couleur	-	Noir
Dimensions	mm	730 x H600 x 80
Poids	kg	7.43
Coefficient de dilatation thermique	(mm/m/°C)	0.14
Résistance à la compression pendant la coulée	(kN/m ²)	80
Nombre de logements pour poignées	-	8
Préforage du panneau pour barre roulée	-	Oui (6 trous, pour barre Ø17mm)
Lieu de fabrication	-	Italie

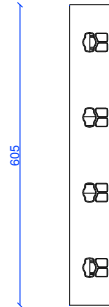
3. EMBALLAGE ET TRANSPORT

Code produit	-	EGPSTAR2565
Composition du code	-	1 Panneau STAR 25-65 6 bouchons 25mm (code de remplacement EGATADI0000) 16 bouchons 43mm (code de remplacement EGATADI0043)
Dimensions de l'emballage	cm	75 x 120 x H258
Type d'emballage	-	Empilés en palettes et emballés dans du film plastique
Quantité par palette	pcs	58
Poids de la palette	kg	446

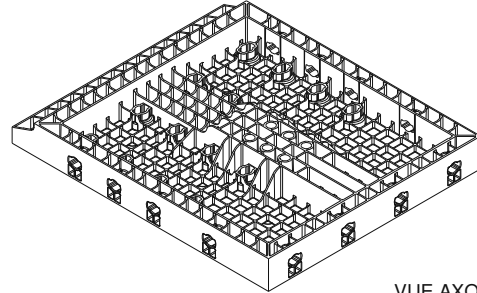
4. DESSINS TECHNIQUES



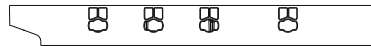
VUE EXTÉRIEURE



VUE LATÉRALE



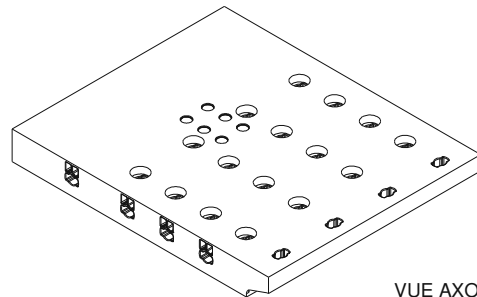
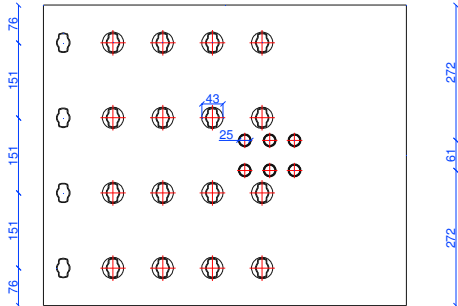
VUE AXONOMÉTRIQUE EXTERNE



VUE DE DESSUS



VUE INTÉRIEURE



VUE AXONOMÉTRIQUE INTERNE