

Fiche technique



Modèle :	H8 carré
Longueur :	2290 mm
Largeur :	2290 mm
Hauteur :	2170 mm
Poids :	120 kg
Profilés :	40 x 40 x 1,5 mm et 80 x 40 x 2 mm
Élément de connexion :	feuille de 3 mm
Mousqueton :	6 mm inoxydable
Vis de fixation de la structure :	M8 x 16 mm acier inoxydable
Vis de fixation des sièges suspendus :	M8 x 90 mm
Écrou à œil :	M8
Sièges suspendus :	Fabriqué à partir de barres d'acier
Suspension :	- Chaîne en acier inoxydable 4 x 40 mm - Corde en polypropylène 10 mm
Dimensions du plateau :	1726 x 1726 mm
Matériau du plateau :	- Bois de frêne - Verre trempé - Carrelage en céramique
Montage et installation :	Sur un terrain plat
Charge maximale par siège suspendu :	150 Kg
Protection anticorrosion :	Revêtement de zinc, revêtement en poudre

