

Recouvrement de fontaine rectangulaire avec cheminée de ventilation

Description du produit

- Couvercle en tôle de 2,5 mm d'épaisseur, surélevé dans le milieu, avec renforcement transversal intérieur
- A partir de 800 × 800 mm ou Ø 800 mm avec amortisseur à pression de gaz.
- Fermeture automatique, dispositif de retenue pouvant être desserré à la main uniquement.
- Cadre préparé pour le bétonnage et le chevillage.
- Joint EPDM sur le dessous du couvercle



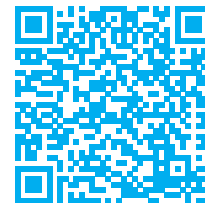
Caractéristiques du produit

Forme

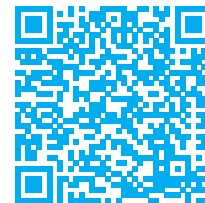
**Forme carrée avec
cheminée
d'aération**

Variantes de produits

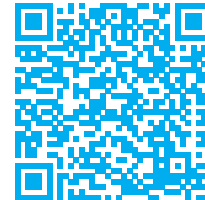
Référence	Référence	Référence
47110	47111	47112
Cotes extérieures max. L x l x H	Cotes extérieures max. L x l x H	Cotes extérieures max. L x l x H
745 mm × 745 mm	920 mm × 920 mm	1.120 mm × 1.120 mm



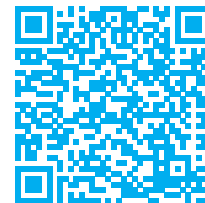
Dimensions intérieures du puits 625mm × 625mm	Dimensions intérieures du puits 800mm × 800mm	Dimensions intérieures du puits 1.000mm × 1.000mm
Largeur intérieure du puits 625 mm	Largeur intérieure du puits 800 mm	Largeur intérieure du puits 1000 mm
Longueur intérieure du puits 625 mm	Longueur intérieure du puits 800 mm	Longueur intérieure du puits 1000 mm
Matériau Acier galvanisé	Matériau Acier galvanisé	Matériau Acier galvanisé
Modèle Sans isolation	Modèle Sans isolation	Modèle Sans isolation
Transport dimensions 740 mm × 740 mm × 460 mm	Transport dimensions 920 mm × 920 mm × 460 mm	Transport dimensions 1.120 mm × 1.120 mm × 460 mm
Référence 47118	Référence 47119	Référence 47120
Cotes extérieures max. L x l x H 745 mm × 745 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 920 mm × 920 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 1.120 mm × 1.120 mm
Dimensions intérieures du puits 625mm × 625mm	Dimensions intérieures du puits 800mm × 800mm	Dimensions intérieures du puits 1.000mm × 1.000mm
Largeur intérieure du puits 625 mm	Largeur intérieure du puits 800 mm	Largeur intérieure du puits 1000 mm
Longueur intérieure du puits 625 mm	Longueur intérieure du puits 800 mm	Longueur intérieure du puits 1000 mm
Matériau Acier galvanisé	Matériau Acier galvanisé	Matériau en acier galvanisé
Modèle	Modèle	Modèle



Avec isolation	Avec isolation	Avec isolation
Transport dimensions 750 mm × 750 mm × 480 mm	Transport dimensions 920 mm × 920 mm × 480 mm	Transport dimensions 1.120 mm × 1.120 mm × 480 mm
Référence 47114	Référence 47115	Référence 47180
Cotes extérieures max. L x l x H 745 mm × 745 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 920 mm × 920 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 1.120 mm × 920 mm
Dimensions intérieures du puits 625mm × 625mm	Dimensions intérieures du puits 800mm × 800mm	Dimensions intérieures du puits 1.000mm × 800mm
Largeur intérieure du puits 625 mm	Largeur intérieure du puits 800 mm	Largeur intérieure du puits 800 mm
Longueur intérieure du puits 625 mm	Longueur intérieure du puits 800 mm	Longueur intérieure du puits 1000 mm
Matériau acier affiné	Matériau acier affiné	Matériau acier affiné
Modèle Sans isolation	Modèle Sans isolation	Modèle Sans isolation
Transport dimensions 740 mm × 740 mm × 460 mm	Transport dimensions 920 mm × 920 mm × 460 mm	Transport dimensions 1.120 mm × 920 mm × 400 mm
Référence 47116	Référence 47117	Référence 47122
Cotes extérieures max. L x l x H 1.120 mm × 1.120 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 1.320 mm × 1.320 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 745 mm × 745 mm
Dimensions intérieures du puits 1.000mm × 1.000mm	Dimensions intérieures du puits 1.200mm × 1.200mm	Dimensions intérieures du puits 625mm × 625mm



Largeur intérieure du puits 1000 mm	Largeur intérieure du puits 1200 mm	Largeur intérieure du puits 625 mm
Longueur intérieure du puits 1000 mm	Longueur intérieure du puits 1200 mm	Longueur intérieure du puits 625 mm
Matériau acier affiné	Matériau acier affiné	Matériau acier affiné
Modèle Sans isolation	Modèle Sans isolation	Modèle Avec isolation
Transport dimensions 1.120 mm × 1.120 mm × 460 mm	Transport dimensions 1.320 mm × 1.320 mm × 460 mm	Transport dimensions 740 mm × 740 mm × 480 mm
Référence 47123	Référence 47190	Référence 47124
Cotes extérieures max. L x l x H 920 mm × 920 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 1.120 mm × 920 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 1.120 mm × 1.120 mm
Dimensions intérieures du puits 800mm × 800mm	Dimensions intérieures du puits 1.000mm × 800mm	Dimensions intérieures du puits 1.000mm × 1.000mm
Largeur intérieure du puits 800 mm	Largeur intérieure du puits 800 mm	Largeur intérieure du puits 1000 mm
Longueur intérieure du puits 800 mm	Longueur intérieure du puits 1000 mm	Longueur intérieure du puits 1000 mm
Matériau acier affiné	Matériau acier affiné	Matériau acier affiné
Modèle Avec isolation	Modèle Avec isolation	Modèle Avec isolation



Transport dimensions	Transport dimensions	Transport dimensions
920 mm × 920 mm × 480 mm	1.120 mm × 920 mm × 460 mm	1.120 mm × 1.120 mm × 480 mm
Référence		
47125		
Cotes extérieures max. L x l x H		
1.320 mm × 1.320 mm		
Dimensions intérieures du puits		
1.200mm × 1.200mm		
Largeur intérieure du puits		
1200 mm		
Longueur intérieure du puits		
1200 mm		
Matériau		
acier affiné		
Modèle		
Avec isolation		
Transport dimensions		
1.320 mm × 1.320 mm × 480 mm		