



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 47110	Référence 47111	Référence 47112
Cotes de transport 740 mm × 740 mm × 460 mm	Cotes de transport 920 mm × 920 mm × 460 mm	Cotes de transport 1.120 mm × 1.120 mm × 460 mm



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 Acier galvanisé
Modèle Sans isolation	Modèle Sans isolation	Modèle Sans isolation
Référence 47118	Référence 47119	Référence 47120
Cotes de transport 750 mm × 750 mm × 480 mm	Cotes de transport 920 mm × 920 mm × 480 mm	Cotes de transport 1.120 mm × 1.120 mm × 480 mm
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	Matériau	Matériau



Acier galvanisé	Acier galvanisé	en acier galvanisé
Modèle	Modèle	Modèle
Avec isolation	Avec isolation	Avec isolation
Référence	Référence	Référence
47114	47115	47180
Cotes de transport	Cotes de transport	Cotes de transport
740 mm × 740 mm × 460 mm	920 mm × 920 mm × 460 mm	1.120 mm × 920 mm × 400 mm
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 × 920 mm
Dimensions intérieures du puits	Dimensions intérieures du puits	Dimensions intérieures du puits
625mm × 625mm	800mm × 800mm	1.000mm × 800mm
Largeur intérieure du puits	Largeur intérieure du puits	Largeur intérieure du puits
625 mm	800 mm	800 mm
Longueur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits
625 mm	800 mm	1000 mm
Matériau	Matériau	Matériau
acier affiné	acier affiné	acier affiné
Modèle	Modèle	Modèle
Sans isolation	Sans isolation	Sans isolation
Référence	Référence	Référence
47116	47117	47122
Cotes de transport	Cotes de transport	Cotes de transport
1.120 mm × 1.120 mm × 460 mm	1.320 mm × 1.320 mm × 460 mm	740 mm × 740 mm × 480 mm
Cotes extérieures max. L x l x H	Cotes extérieures max. L x l x H	Cotes extérieures max. L x l x H
1.120 mm × 1.120 mm	1.320 mm × 1.320 mm	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
Référence 47123	Référence 47190	Référence 47124
Cotes de transport 920 mm × 920 mm × 480 mm	Cotes de transport 1.120 mm × 920 mm × 460 mm	Cotes de transport 1.120 mm × 1.120 mm × 480 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	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	Modèle	Modèle
Avec isolation	Avec isolation	Avec isolation
Référence		
47125		
Cotes de transport		
1.320 mm × 1.320 mm × 480 mm		
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		