

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



Variantes de produits

Numéro de commande	Cotes extérieures L x l x H	Dimensions intérieures du puits	Largeur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits	Matériau	Transport dimensions
47110	745 mm × 745 mm	625mm × 625mm	625 mm	625 mm	Acier inox V4A (1.4571)	740 mm × 740 mm × 460 mm
47111	920 mm × 920 mm	800mm × 800mm	800 mm	800 mm	Acier inox V4A (1.4571)	920 mm × 920 mm × 460 mm
47112	1.120 mm × 1.120 mm	1.000mm × 1.000mm	1000 mm	1000 mm	Acier inox V4A (1.4571)	1.120 mm × 1.120 mm × 460 mm
47118	745 mm × 745 mm	625mm × 625mm	625 mm	625 mm	Acier inox V4A (1.4571)	750 mm × 750 mm × 480 mm
47119	920 mm × 920 mm	800mm × 800mm	800 mm	800 mm	Acier inox V4A (1.4571)	920 mm × 920 mm × 480 mm
47120	1.120 mm × 1.120 mm	1.000mm × 1.000mm	1000 mm	1000 mm	en acier galvanisé	1.120 mm × 1.120 mm × 480 mm
47114	745 mm × 745 mm	625mm × 625mm	625 mm	625 mm	acier affiné	740 mm × 740 mm × 460 mm
47115	920 mm × 920 mm	800mm × 800mm	800 mm	800 mm	acier affiné	920 mm × 920 mm × 460 mm
47180	1.120 mm × 920 mm	1.000mm × 800mm	800 mm	1000 mm	acier affiné	1.120 mm × 920 mm × 400 mm
47116	1.120 mm × 1.120 mm	1.000mm × 1.000mm	1000 mm	1000 mm	acier affiné	1.120 mm × 1.120 mm × 460 mm



Numéro de commande	Cotes extérieures L x l x H	Dimensions intérieures du puits	Largeur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits	Matériau	Transport dimensions
47117	1.320 mm × 1.320 mm	1.200mm × 1.200mm	1200 mm	1200 mm	acier affiné	1.320 mm × 1.320 mm × 460 mm
47122	745 mm × 745 mm	625mm × 625mm	625 mm	625 mm	acier affiné	740 mm × 740 mm × 480 mm
47123	920 mm × 920 mm	800mm × 800mm	800 mm	800 mm	acier affiné	920 mm × 920 mm × 480 mm
47190	1.120 mm × 920 mm	1.000mm × 800mm	800 mm	1000 mm	acier affiné	1.120 mm × 920 mm × 460 mm
47124	1.120 mm × 1.120 mm	1.000mm × 1.000mm	1000 mm	1000 mm	acier affiné	1.120 mm × 1.120 mm × 480 mm
47125	1.320 mm × 1.320 mm	1.200mm × 1.200mm	1200 mm	1200 mm	acier affiné	1.320 mm × 1.320 mm × 480 mm