



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

	47110	47111	47112	47118	47119	47120
Cotes de transport	740 mm × 740 mm × 460 mm	920 mm × 920 mm × 460 mm	1.120 mm × 1.120 mm × 460 mm	750 mm × 750 mm × 480 mm	920 mm × 920 mm × 480 mm	1.120 mm × 1.120 mm × 480 mm
Cotes extérieures max. L x l x H	745 mm × 745 mm	920 mm × 920 mm	1.120 mm × 1.120 mm	745 mm × 745 mm	920 mm × 920 mm	1.120 mm × 1.120 mm
Dimensions intérieures du puits	625mm × 625mm	800mm × 800mm	1.000mm × 1.000mm	625mm × 625mm	800mm × 800mm	1.000mm × 1.000mm
Largeur intérieure du puits	625 mm	800 mm	1000 mm	625 mm	800 mm	1000 mm
Longueur intérieure du puits	625 mm	800 mm	1000 mm	625 mm	800 mm	1000 mm



	47110	47111	47112	47118	47119	47120
Matériau	Acier galvanisé	Acier galvanisé	Acier galvanisé	Acier galvanisé	Acier galvanisé	en acier galvanisé

Modèle	Sans isolation	Sans isolation	Sans isolation	Avec isolation	Avec isolation	Avec isolation
--------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

	47114	47115	47180	47116	47117	47122
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Cotes de transport	740 mm × 740 mm × 460 mm	920 mm × 920 mm × 460 mm	1.120 mm × 920 mm × 400 mm	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	745 mm × 745 mm	920 mm × 920 mm	1.120 mm × 920 mm	1.120 mm × 1.120 mm	1.320 mm × 1.320 mm	745 mm × 745 mm
----------------------------------	-----------------	-----------------	-------------------	---------------------	---------------------	-----------------

Dimensions intérieures du puits	625mm × 625mm	800mm × 800mm	1.000mm × 800mm	1.000mm × 1.000mm	1.200mm × 1.200mm	625mm × 625mm
---------------------------------	---------------	---------------	-----------------	-------------------	-------------------	---------------

Largeur intérieure du puits	625 mm	800 mm	800 mm	1000 mm	1200 mm	625 mm
-----------------------------	--------	--------	--------	---------	---------	--------

Longueur intérieure du puits	625 mm	800 mm	1000 mm	1000 mm	1200 mm	625 mm
------------------------------	--------	--------	---------	---------	---------	--------

Matériau	Acier inoxydable	Acier inoxydable	Acier inoxydable	Acier inoxydable	Acier inoxydable	Acier inoxydable
----------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Modèle	Sans isolation	Sans isolation	Sans isolation	Sans isolation	Sans isolation	Avec isolation
--------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

	47123	47190	47124	47125
--	-------	-------	-------	-------

Cotes de transport	920 mm × 920 mm × 480 mm	1.120 mm × 920 mm × 460 mm	1.120 mm × 1.120 mm × 480 mm	1.320 mm × 1.320 mm × 480 mm
--------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------

Cotes extérieures max. L x l x H	920 mm × 920 mm	1.120 mm × 920 mm	1.120 mm × 1.120 mm	1.320 mm × 1.320 mm
----------------------------------	-----------------	-------------------	---------------------	---------------------

Dimensions intérieures du puits	800mm × 800mm	1.000mm × 800mm	1.000mm × 1.000mm	1.200mm × 1.200mm
---------------------------------	---------------	-----------------	-------------------	-------------------

Largeur intérieure du puits	800 mm	800 mm	1000 mm	1200 mm
-----------------------------	--------	--------	---------	---------

Longueur intérieure du puits	800 mm	1000 mm	1000 mm	1200 mm
------------------------------	--------	---------	---------	---------

Matériau	Acier inoxydable	Acier inoxydable	Acier inoxydable	Acier inoxydable
----------	------------------	------------------	------------------	------------------

Modèle	Avec isolation	Avec isolation	Avec isolation	Avec isolation
--------	----------------	----------------	----------------	----------------



ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-fr

Efficace 29.6.2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.