EAUX CLAIRES - MONOPOMPE

STATION DE RELEVAGE EAUX CLAIRES



Station de relevage Tsurubox 470 pour eaux claires, prête à poser, enterrée, spéciale fil d'eau profond.

Atouts

- Adaptée aux maisons individuelles ou aux très petits collectifs
- Equipée d'un kit de connexion rapide pour montage / démontage simplifié
- Clapet et vanne en diamètre 40 mm, refoulement standard en diamètre 40 mm mâle

Application

Sortie de micro-station ou fosse septique









FAMILY12-A

Hauteur

LB480A

POMA

OMA

	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
1	FAMILY12A / POMA	OMA								
2	FAMILY12A / POMA	OMA	OMA	OMA						
3	FAMILY12A / POMA	FAMILY12A / POMA	FAMILY12A / POMA	FAMILY12A / POMA	OMA	OMA	OMA	OMA	OMA	OMA
4	FAMILY12A / POMA	OMA	OMA	OMA	OMA	OMA	OMA	LB480A	LB480A	LB480A
5	OMA	OMA	OMA	OMA	LB480A	LB480A	LB480A	LB480A	LB480A	LB480A
6	OMA	LB480A	LB480A							
7	LB480A	LB480A								
8	LB480A									
9	LB480A	LB480A	LB480A	LB480A						
10	LB480A									
en m										

Longueur de refoulement (PE 40 mm minimum) en m



Caractéristiques

- Cuve cylindrique Ø 470 mm intérieur en polyéthylène (PE)
- Fond de cuve résistant à la nappe phréatique
- Couvercle PE à visser
- ◆ Joint Forsheda et une scie cloche Ø100 mm pour percer l'entrée sur site
- Passage de câble Ø 50 mm ext
- ◆ Sortie mâle en PVC pression Ø 40 mm avec coude et raccord union
- Canalisation interne PVC pression avec1 clapet anti-retour PVC à battant F/F Ø 40 mm
- Ventilation mâle Ø 50 mm ext

Modèles	Tsurubox 470 FAMILY-12A	Tsurubox 470 OMA	Tsurubox 470 POMA	Tsurubox 470 LB480A	
Hauteur (mm)	1855	1855	1855	1855	
Fil d'eau d'arrivée (mm)	1595	1595	1595	1595	
Diamètre entrée (mm)	100	100	100	100	
Diamètre sortie (mm)	40	40	40	40	
Volume (L)	360	360	360	360	
Matériel inclus	Pompe + cuve	Pompe + cuve	Pompe + cuve	Pompe + cuve	

Autres dimensions de cuves sur consultation

Accessoires



Modèles

Consultez-nous pour la mise en service et / ou le consuel