

DIVERTRON

HYDROPHORE IMMERGÉ COMPLÈTEMENT AUTOMATIQUE

SKU 318550



APPLICATIONS :

KIT DIVERTRON - avec réservoir à membrane et kit d'aspiration flottant.
Le Divertron de DAB et un hydrophore immergé complètement automatique pour le pompage d'eau propre. Le Divertron est équipé d'une unité de commande et de protection électronique régulant la pression. Cette pompe est utilisée dans le cadre de la récupération d'eau de pluie (alimenter toilettes, lave-linge) mais aussi à des fins d'arrosage, d'irrigation. Le système est placé directement dans la citerne d'eau de pluie. Il n'occupe donc aucune place et est insonore.
Le kit DIVERTRON est composé d'une pompe Divertron X 1200M, d'un clapet anti-retour intégré, d'un manomètre, d'un tuyau d'aspiration flottant (2m) et d'un réservoir à membrane de 8 litres.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES : CARACTERISTIQUES DE CONSTRUCTION :

DIVERTRON



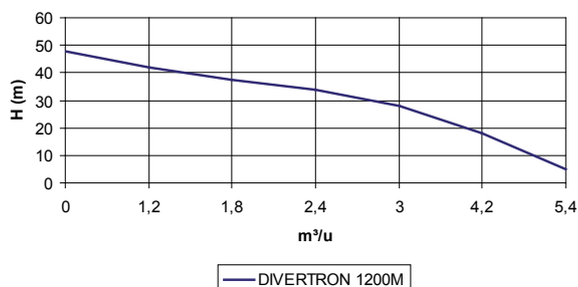
Débit maximum : 95 l/min (5.7m³/h)
Hauteur manométrique maximale : 48 m
Teneur maximale en sable : 90 g/m³
Température maximale de l'eau : 35 °C
Classe de protection : IP 68
Classe d'isolation : F
Tension : 220-240 V / 50 Hz
Câble : 15 m

Capteur électronique de débit et de pression intégré.
Sécurité manque d'eau et clapet anti-retour intégrés.
Entièrement réalisée en matériaux inoxydables
Raccord aspiration inox 1"
Nombre de turbines : 4, fonctionnement silencieux.
Usage d'un tuyau d'aspiration flottant de 2 m.
Réservoir à membrane PWB 8 litres (sans entretien).

DIMENSIONS :

LA POMPE	L- cm	D- cm	H- cm	DNM	POIDS kg
DIVERTRON X 1200	15	15	48	1"	11

COURBE DE PERFORMANCE :



DONNEES ELECTRIQUES ET HYDRAULIQUES :

DIVERTRON X 1200	DONNEES ELECTRIQUES							
	TENSION 50Hz	P1 max kW	P2 Nominale		In A	Condensator		
			kW	CV		µF	Vc	
1x220-240V	1.1	0.75	1.0	4.8	12.5	450		
DIVERTRON X 1200	DONNEES HYDRAULIQUES							
	Q m ³ /h	0	1.2	2.4	3	4.2	4.8	5.7
	L/min	0	20	40	50	70	80	95
H (m)	48	42	34	28	18	12	5	

