

# EVACFLO

## POMPES DE TRANSFERT D'EAU



BP 3/3



BP 14



BT 4877K  
SPECIAL



BT 6877K  
SPECIAL



BTSZ 400  
SPECIAL



BTSZ 600  
SPECIAL



CT 3674



CT 4274



NEPTUN  
INOX



JPV 1300  
INOX



VB 25/1300  
INOX



DP 50



DP 80



MP 25-30 N



DP 25 - DP  
40



MP STAR 2



MP STAR 3



MP STAR 4



MP STAR 2  
CHIMIE



MP STAR 3  
GDE AUTO

*Pompes de transfert d'eau submersibles ou de surface permettant de pomper des réserves d'eau ou de liquides semblables à l'eau, avec ou sans particules, pour les transporter vers un autre lieu afin d'irriguer des cultures, arroser les jardins, alimenter les maisons en eau, ou encore stocker dans un réservoir.*

# Pompes électriques

Données techniques	CT 3674	CT 4274	BTSZ 400 SEPCIAL	BTSZ 600 SPECIAL	NEPTUN SPECIAL	BT 4877K SPECIAL	BT 6877K SPECIAL	BP 3/3 3"	BP 14 4"	JPV 1300 INOX	VB 25/1300 INOX
Tension secteur / Fréquence	230 V, ~ 50 Hz										
Puissance (Watt)	600	800	1200	1600	800	900	1600	1100	1600	1300	1300
Raccordement tuyau refoulement	32mm 1 1/4"	32mm 1 1/4"	40mm 1 1/2"	40mm 1 1/2"	32mm 1 1/4"	40mm 1 1/2"	40mm 1 1/2"	25mm 1"	32mm 1 1/4"	25mm 1"	25mm 1"
Débit max (m <sup>3</sup> / h)	10,8	15	24	32	15	22	32	2,5	4	5,4	5,4
Débit max (L / m)	180	250	400	534	250	367	534	42	67	90	90
Pression max (bar)	1,2	1	1,1	1,2	0,9	1	1	5,5	8	4,8	4,8
Hauteur refoulement max (m)	8	10	11	12	9	10	18	57	80	48	48
Hauteur d'immersion max (m)	5	3	3	3	5	3	3	10	10	-	-
Hauteur d'aspiration max (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9
Poids net (kg)	5	5,5	12,5	15	5	11	15	11	17	12	17
Dimension max solides (mm)	5	30	30	30	30	30	30	Eau claire	Eau claire	Eau claire	Eau claire
Longueur câble électrique (m)	10	10	10	10	10	10	10	20	20	1,2	1,2
Niveau bruit (dB)	NC car pompes submersibles / immergées									90	90
Référence (8006)	0021	0002	0031	0032	0041	0070	0071	0301	0311	0104	0203

# Motopompes à moteur thermique

Données techniques	MP 25-30 N	DP 25	DP 40	DP 50	DP 80 (2 types)	MP STAR 2	MP STAR 3	MP STAR 4	MP STAR 2 CHIMIE	MP STAR 3 GDE AUTO	
Type moteur (OHV)	GL 2 temps	Ducar 4 temps	Ducar 4 temps	Ducar 4 temps	Ducar 4 temps	Honda GX 160	Honda GX 160	Honda GX 270	Honda GX 160	Honda GX 200	
Cylindre (cc)	32,6	98	98	208	208	163	163	270	163	200	
Puissance (kW)	0,9	0,9	1,8	4,2	4,2	3,6	3,6	6,3	3,6	4,1	
Capacité réservoir	1 L	1,4 L	1,4 L	3,6 L	3,6 L	3,1 L	3,1 L	5,3 L	3,1 L	13,2 L	
Raccordement entrée / sortie	25 mm 1"	25 mm 1"	38 mm 1 1/2"	50 mm 2"	80 mm 3,2"	50 mm 2"	80 mm 3"	100 mm 4"	50 mm 2"	80 mm 3"	
Débit max (m <sup>3</sup> / h)	6	5	12	25	32	37	58	86	45	58	
Débit max (L / m)	100	83	200	417	533	630	960	1450	750	960	
Pression max (bar)	-	-	-	-	-	2,9	2,9	2,8	3,1	3	
Hauteur refoulement max (m)	30	10	20	25	24	30	30	27	31	30	
Hauteur d'aspiration max (m)	8	6	6	6	6	7	7	7	7	7	
Poids net (kg)	8	11	12	23	25	27	30	36	24	35	
Dimension max solides (mm)	Eau claire	Eau claire	Eau claire	Eau claire	Eau claire - chargée	15	20	20	Produit corrosif Eau salée	20	
Niveau bruit (dB)	98	100	100	105	105	100	100	92	100	101	
Référence (8006)	0501	0507	0508	0510	0511 0512	0601	0602	0603	0604	0605	
Accessoire	-					Kit chariot MP STAR (80069001)					

Cachet distributeur



www.cometfrance.com

Ne pas jeter sur la voie publique



Réf. 8006 9801

