

CMV 30

Pompe de surface multicellulaire verticale



Domaine d'application

- Alimentation en eau domestique
- Installation d'arrosage
- Installation de lavage
- Surpression

Caractéristiques

- Débit jusqu'à 10,5 m³/h
- Jusqu'à 108 m de HMT
- Hauteur d'aspiration jusqu'à 5 m
- Température de l'eau +35°C maxi

Nos gammes de pompes multicellulaires centrifuges, verticales CMV sont particulièrement silencieuses et à haut rendement.

Conçues pour des eaux claires, d'une température de 35°C maxi, elles sont destinées à un usage domestique (surpression, irrigation, arrosage).



APPLICATION :

Domestique, irrigation, arrosage, surpression

UTILISATION :

Il est conseillé d'utiliser des liquides chimiquement et mécaniquement propres et à des températures ne dépassant pas les 35°C.

CONSTRUCTION :

- Brides aspiration et refoulement en fonte
- Chemise, arbre et turbine en inox, diffuseur en noryl
- Etanchéité par garniture mécanique carbone céramique
- Possibilité d'avoir SIC/SIC sur demande

MOTEUR :

- Protection IP44, classe d'isolation F
- Condensateur permanent incorporé en monophasé
- Courbes à 2850 tr/min en continu avec de l'eau de densité 1 Kg/dm³

TENSION :

- CMV .1 monophasé : 230-240 V. 50 Hz
- CMV .3 triphasé : 230/400 V. 50 Hz

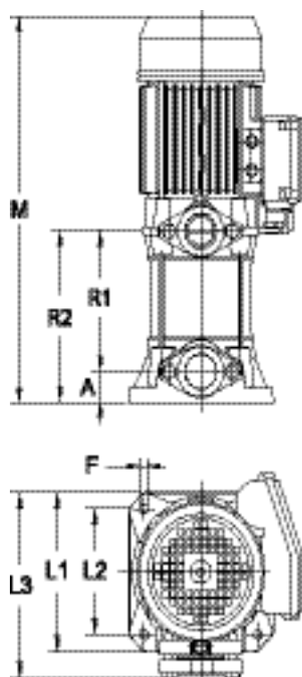
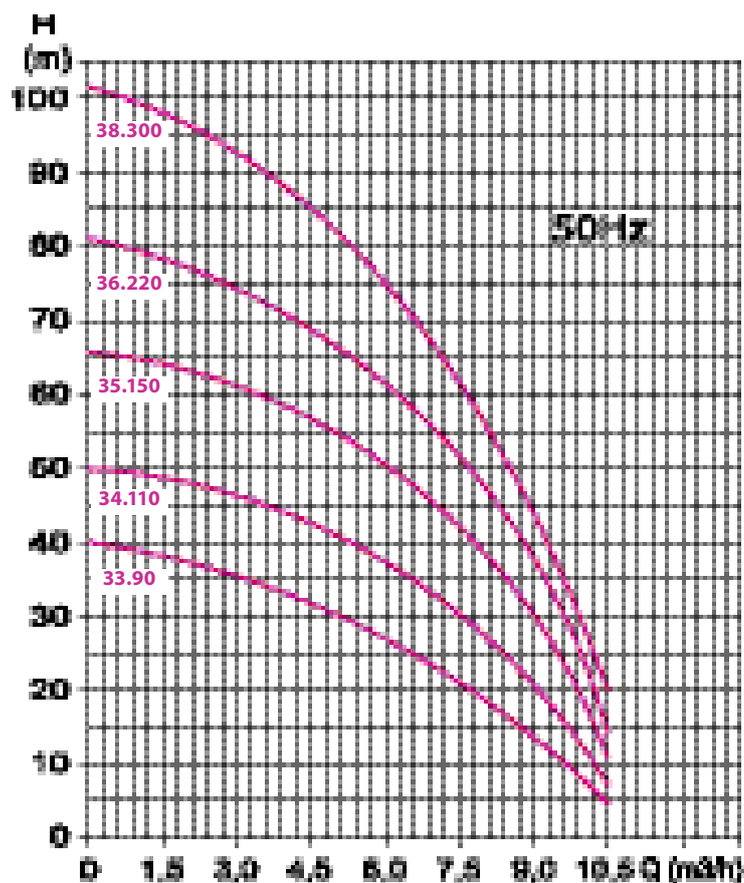
Sur demande les tensions et les fréquences peuvent être différentes.

CMV 30

DNA 1"1/2 / DNR 1"1/4

A NOTER :

Etanchéité par garniture mécanique carbone céramique
Possibilité d'avoir SIC/SIC sur demande



Type	Dimensions (mm)							Poids Kg	
	A	R1	R2	L1	L2	L3	M		
CMV 33.90.	35,5	174	209	186	145	215	456	11	21,0
CMV 34.110.	35,5	207	243	186	145	215	495	11	22,0
CMV 35.150.	35,5	241	276	186	145	215	525	11	24,0
CMV 36.220.	35,5	274	310	186	145	215	535	11	24,5
CMV 38.300.3	35,5	308	343	186	145	215	630	11	28,0

Type Monophasé 1 x 230 V	Type Triphasé 3 x 400 V	Puissance		Moteur			Raccordements		H (max) m	Débit (max) m³/h
		kW	CV	Monophasé A	Triphasé µF	A	DNA	DNR		
CMV 33.90.1	CMV 33.90.3	0,9	1,2	6,2	25	3,7	1"1/2	1"1/4	39	10,5
CMV 34.110.1	CMV 34.110.3	1,1	1,5	8,9	35	3,9	1"1/2	1"1/4	49	10,5
CMV 35.150.1	CMV 35.150.3	1,5	2,0	11,2	40	4,6	1"1/2	1"1/4	65	10,5
CMV 36.220.1	CMV 36.220.3	2,2	3,0	12,0	50	5,0	1"1/2	1"1/4	80	10,5
	CMV 38.300.3	3,0	4,0	--	--	6,0	1"1/2	1"1/4	108	10,5