



> ÉLECTROPOMPES À ENGRENAGES

Pompes avec moteur monophasé :
JEV30 / JEV40 / JEV50

Pompes avec moteur triphasé :
**JEV31 / JEV41 / JEV51 / JEV61 /
JEV71 / JEV81**



JEV50 moteur monophasé



JEV71 moteur triphasé



JEV51 moteur triphasé



JEV30 moteur monophasé

SECTEUR D'UTILISATION :

Industrie, agriculture, travaux publics, collectivités, ...
Remplissage et vidange de carter réducteur, transfert de cuve, ...

UTILISATION :

Pompes volumétriques auto-amorçantes avec by-pass incorporé pour le transfert :

- de gasoil (JEV30 à JEV81)
- d'huile fluide (JEV40 / JEV41 / JEV50 / JEV51 / JEV71 / JEV81)
- d'huile visqueuse (JEV41 / JEV51 / JEV71 / JEV81)

CARACTÉRISTIQUES :

By-pass incorporé.
Moteur 50 Hz - protection IP55
Hauteur d'aspiration maximale : 4,5 m
Température maximale du liquide à pomper : 90°C
Vitesse de rotation : 1450 tr/mn sauf JEV71 950 tr/mm

RÉFÉRENCE	TYPE	TENSION EN VOLT	INTENSITÉ EN AMPÈRE	PUISSANCE EN KW	DÉBIT MAXI EN M ³ /H	PRESSIION EN BAR	DIAMÈTRE ASP. / REF.	ENCOMBREMENT LONG./LARG./HAUT.	POIDS EN KG
JEV30	Monophasé	230	2,3	0,2	0,22	6	3/8"	290 / 150 / 190	9
JEV31	Triphasé	230/400	2,5 / 1,5	0,2	0,22	6	3/8"	290 / 150 / 190	9
JEV40	Monophasé	230	3,8	0,37	0,5	10	3/4"	290 / 150 / 190	10
JEV41	Triphasé	230/400	2,5 / 1,5	0,37	0,5	10	3/4"	290 / 150 / 190	10
JEV50	Monophasé	230	6	0,75	1	8	1"	325 / 160 / 200	15
JEV51	Triphasé	230/400	3,6 / 2,1	0,75	1	10	1"	325 / 160 / 200	15
JEV61	Triphasé	230/400	3,6 / 2,1	0,75	1,6	6	1"	325 / 160 / 200	15
JEV71	Triphasé	230/400	7,1 / 4,1	1,5	2,5	10	1"1/4	460 / 180 / 240	36,4
JEV81	Triphasé	230/400	8,8 / 5,1	2,2	3,5	8	1"1/4	460 / 180 / 240	37,4