



> ÉLECTROPOMPES SPÉCIALES HUILES : AUTO-AMORÇANTES VOLUMÉTRIQUES À PALETTES JEV20 - JEV21 - JEV22 - JEV23

JEV20 / JEV22 moteur monophasé 230 Volts
 JEV21 / JEV23 moteur triphasé 230 / 400 Volts

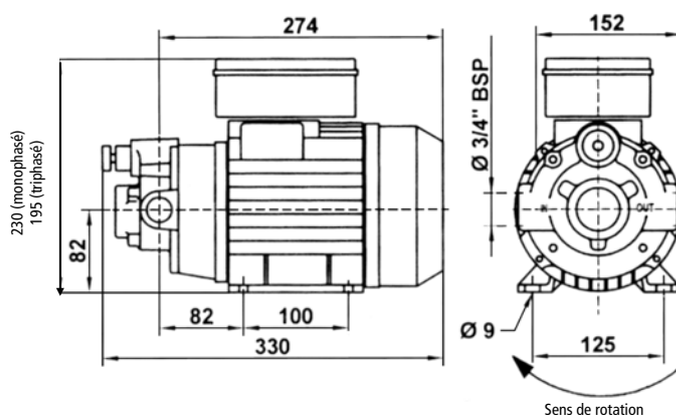


SECTEUR D'UTILISATION :

Transfert des huiles : de 50 à 500 Cst (mm²/s)
 Industrie, agriculture, travaux publics, ...
 Utilisation sur du gasoil

CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

By-pass incorporé et réglable (sauf JEV22 : by-pass fixe)
 Positionnement : horizontal ou vertical
 Hauteur maximale d'aspiration : 5 m (à diminuer en fonction de la viscosité)
 Température maximale du liquide à pomper : 60°C
 Température ambiante de travail : -10°C to 60°C



CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR :

REFERENCE	Ø ORIFICES	POIDS	DEBIT MAXI	HMT MAX
JEV20	1"	14,3 kg	1,5 m ³ /h	60 m
JEV21	1"	12,8 kg	1,5 m ³ /h	60 m
JEV22	1"	14 kg	3 m ³ /h	50 m
JEV23	1"	15 kg	3 m ³ /h	50 m

REFERENCE	TENSION	PUISSANCE	INTENSITE	VITESSE DE ROTATION
JEV20	Mono 230 v	0,75 kW	4,6 A	1400 tr/mn
JEV21	Tri 400 V	0,75 kW	2,2 A	1400 tr/mn
JEV22	Mono 230 v	1,6 kW	7,8 A	1400 tr/mn
JEV23	Tri 400 V	2 kW	5 A	1400 tr/mn

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES:

Équipement refoulement
 Longueur standard 4 m
 Réf. : RF25H



Cartouche huile & gasoil 10 Mc
 + adaptateur 1"
 Réf. : TUF611



Équipement aspiration
 Longueur standard 1 m
 Réf. : AS32

