



> POMPES ÉLECTRIQUES VIDE FÛT HUILE & GASOIL F-JEV20 / F-JEV21 / F-JEV22 / F-JEV23

F-JEV20 moteur monophasé 230 Volts
F-JEV21 moteur triphasé 400 Volts
F-JEV22 moteur monophasé 230 Volts
F-JEV213 moteur triphasé 400 Volts

SECTEUR D'UTILISATION :

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

CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

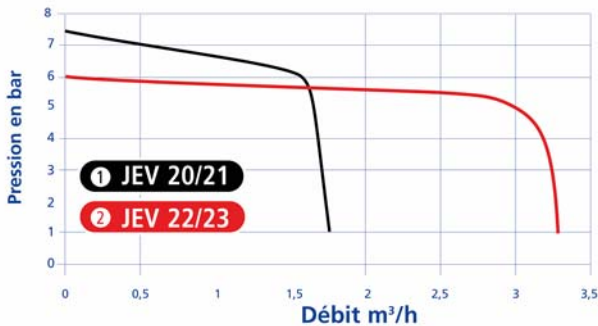
By-pass incorporé et réglable
Hauteur d'aspiration maximale : 5 m
Température maximum du liquide : 60° C
Température ambiante de travail : - 10°C à 60°C



EQUIPEMENT :

Appareil complet équipé vide fût :

- Refoulement : 4 m de tuyau avec pistolet manuel
- Aspiration : tube plongeur télescopique 1 m avec fixation rapide sur fût 2" (filtre et clapet intégrés)



REFERENCE	TENSION	PUISSANCE	INTENSITE	HMT MAXI	DEBIT MAXI	VITESSE DE ROTATION	Ø ORIFICES	POIDS
F-JEV20	Mono 230 V	0,75 kW	4,6 A	60 m	1,5 m³/h	1400 tr/mn	1"	18 kg
F-JEV21	Tri 400 V	0,75 kW	2,2 A	60 m	1,5 m³/h	1400 tr/mn	1"	16,5 kg
F-JEV22	Mono 230 V	1,6 kW	7,8 A	50 m	3 m³/h	1400 tr/mn	1"	21 kg
F-JEV23	Tri 400 V	2 kW	5 A	50 m	3 m³/h	1400 tr/mn	1"	21 kg

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES:

Filtre métal 1"
300 microns
Réf. : TUF26



Cartouche huile & gasoil 10 microns
Débit jusqu'à 60 l/mn + adaptateur 1"
Réf. : TUF611

