

# > **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 : 10 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



