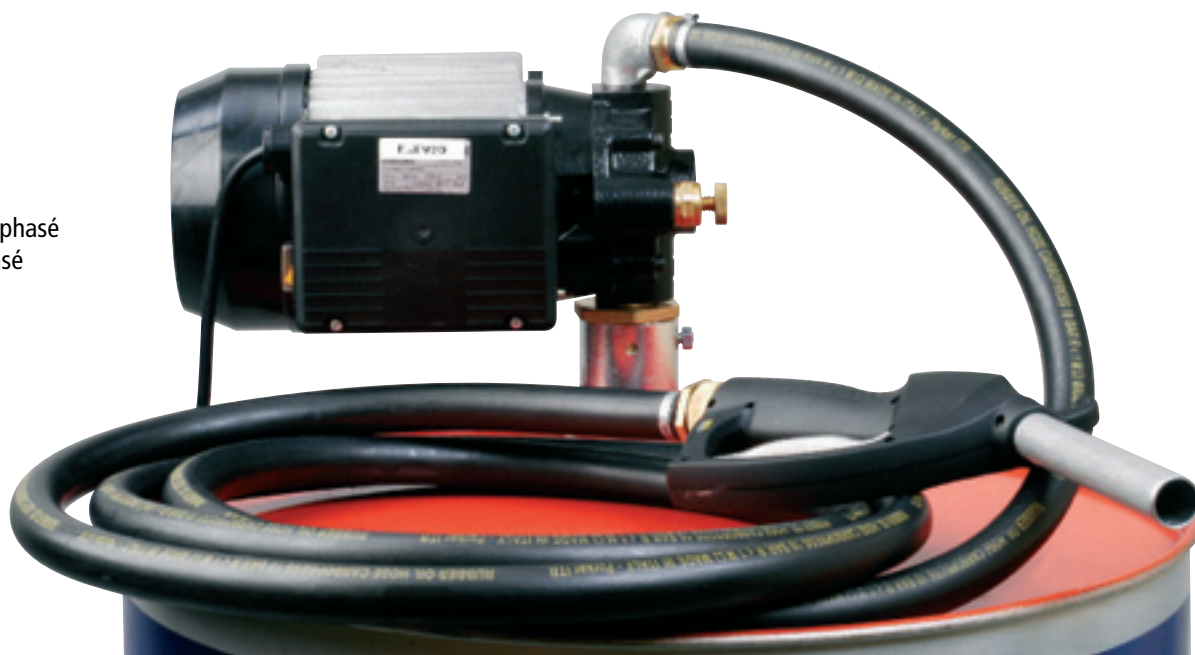




**F-JEV20** moteur monophasé

**F-JEV21** moteur triphasé



#### SECTEUR D'UTILISATION :

Transfert des huiles : de 50 à 500 Cst (mm<sup>2</sup>/s)  
Industrie, agriculture, travaux publics, ...

#### CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

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

#### ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES :

Filtre métal 3/4 "  
300 microns  
Réf. : **TUF20**



Pistolet compteur électronique  
avec anti-goutte  
Réf. : **KPR**



Pistolet compteur  
mécanique  
avec anti-goutte  
Réf. : **KPM**



| RÉFÉRENCE      | TYPE      | TENSION   | INTENSITÉ | Ø ASPIRATION<br>REFOULEMENT | POIDS |
|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------------------------|-------|
| <b>F-JEV20</b> | monophasé | 230 V     | 2,4 A     | 3/4"                        | 18    |
| <b>F-JEV21</b> | triphase  | 230/400 V | 1,6/0,8 A | 3/4"                        | 16,5  |