



Séparateurs d'huile **FEOL 200, 600, 1400**

F-2020-2



PERFORMANCES D'EXTRACTION :

1.5 à 2.5 l/h à 70°C selon le réglage de la vitesse

ALIMENTATION

80 à 230V – 50Hz – 18W

Réglage des vitesses par potentiomètre

3 – 5 – 6 – 7.5 – 9 – 12V

MOTOREDUCTEUR CROUZET

ISO 9001 - 12 V - Certification CE

COURROIE

Polyuréthane largeur 25mm

CHASSIS

Tout acier inoxydable 15/10 avec protection anti-poussières et humidité sur le cablage moteur

MODE D'EMPLOI

Assurez-vous qu'aucun objet étranger ne bloque la courroie.

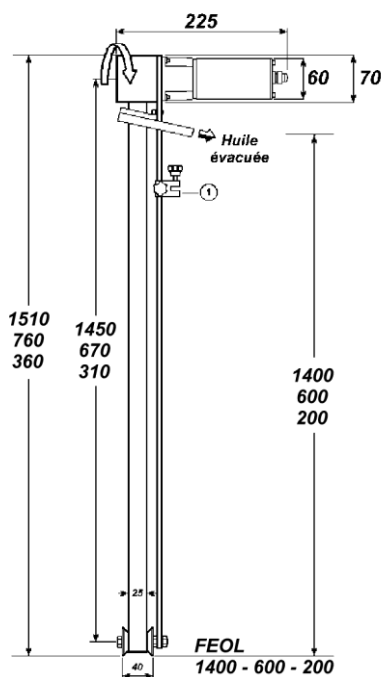
Fixez votre Feol sur la cuve avec sa patte de fixation. Placez un récipient sous le tube d'évacuation des huiles.

Branchez l'alimentation sur le secteur.

Réglez la vitesse sur 6-10 tours mn (5V)

Fonctionnement 24h sur 24.

LE DESHUIEUR FEOL 200



Feol a été conçu pour séparer les huiles de graissage qui se mêlent aux solubles, dans les tours, fraiseuses et centres d'usinage, supprimer les mauvaises odeurs, brouillards d'huile, l'usure prématurée des outils, l'obturation des conduits et les irritations cutanées. Ces facteurs obligent l'opérateur à stopper les machines pour vidanger et désinfecter les cuves, augmentant les coûts de fonctionnement.

Feol supprime ces inconvénients, l'opérateur n'ayant qu'à maintenir le niveau de soluble.

Les économies réalisées sur les frais de destruction sont considérables : les huiles recueillies sont portées en déchetterie où leur récupération est gratuite !

DIMENSIONS DES 3 MODELES

GARANTIE TOTALE 24 MOIS