



## Déshuileur à disque **DD350**

Ø de disque : 350mm



### LE PROBLÈME

Les huiles de graissage polluent vos fluides : en flottant à la surface des bacs, elles créent un milieu anaérobie et nourricier favorisant le développement des bactéries.

En complément d'une perte d'**efficacité**, les **conséquences directes** sont une apparition des **mauvaises odeurs**, une **chute du PH** ainsi qu'une instabilité du produit provoquant des **risques cutanés** pour l'opérateur. En finalité, une **vidange machine** est nécessaire.

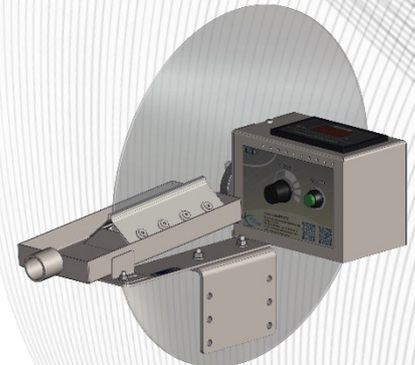
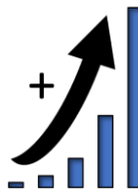


Figure 1 : DD350-ALP

### VOS OBJECTIFS



- + Durée de vie (Produits & Outils)
- + Efficacité
- + Qualité

- Bactéries
- Mauvaises odeurs
- Irritations / Allergies
- Vidanges machines

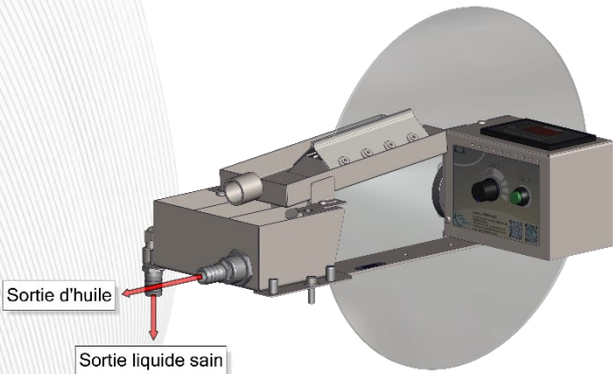
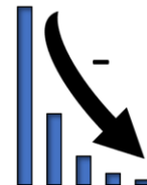


Figure 2 : DD350-ALP + DKIT-08-01



### LA SOLUTION

Le déshuileur à disque est une solution simple, efficace et peu coûteuse pour évacuer les huiles étrangères. C'est un matériel facile à installer et à utiliser.

L'huile adhère au disque en rotation, des racleurs permettent de retirer l'huile et de la diriger dans une goulotte sur lequel peut être fixé un tuyau de raccordement à un bac ou un bidon de récupération.

Alimentation : 230 VAC Monophasé via le transformateur\*\* ou direct 24VDC en utilisant le connecteur\*\* nu.

#### AVANTAGES :

- ❖ **ROBUSTESSE** (Châssis et goulotte inox)
- ❖ **EFFICACITÉ** (Grande surface de raclage / raclage double)
- ❖ **COÛT** (Moins onéreux qu'un déshuileur à disque)
- ❖ **MULTIPLES MODELES**
- ❖ **SAV GARANTIE** (1 an sur tous les organes\*)

#### EN OPTION :

- ✓ Aimants de fixation (**DKIT-03-01 & DKIT-03-03**)
- ✓ Mini-décanteur **DKIT-08-01** : **EFFICACITÉ GARANTIE\***
- ✓ Disques spécifiques (Ex : pour produits lessiviels)

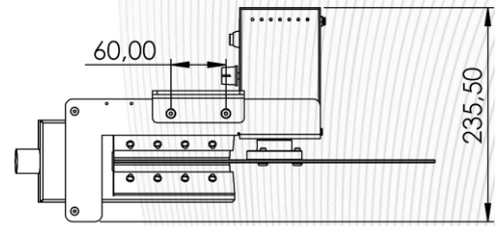
\* Sauf pièces d'usures

\*\* Fourni avec l'appareil

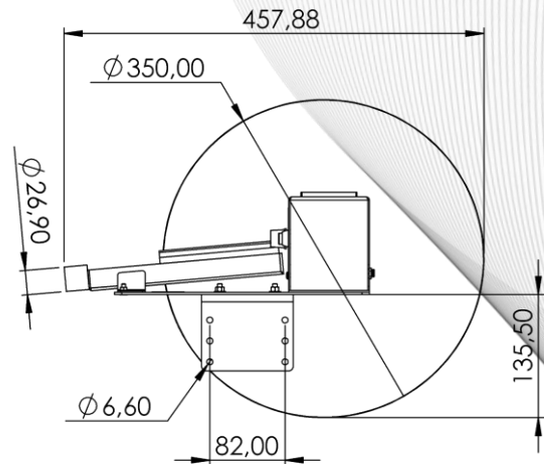


**ENCOMBREMENT**

**DKIT-03-03 : Kit aimants pour fixation sur support horizontal**



**DKIT-03-04 : Kit aimants pour fixation sur support vertical**



**DKIT-08-01 : Décanteur**

