

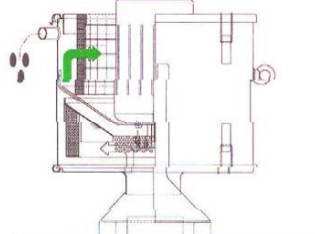
DARWIN

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Ecoulement du flux (refoulement)



Evacuation côté refoulement



Ecoulement du flux (aspiration)



CARACTERISTIQUES

Type	Débit air max (m ³ /h)	Niveau sonore (dB)	Bouche d'aspiration (mm)	Poids net (kg)
600 M	600	67	100	21
600 D	600	67	100	21
1200 M	1270	76	150	38
1200 D	1270	76	150	38
2000 M	1950	78	150	41
2000 D	1800	78	150	41
3000 M	2900	77	200	77
3000 D	2900	76	200	80

*M = Mono centrifuge

*D = Double centrifuge

Date de mise à jour: 02/07/2013

SYNTHESIS



- Cellule électrostatique pour applications en huile entière



Post-filtre électrostatique

GUARD



- Préfiltre pour lubrifiants fortement chargé en poussières & copeaux



Préfiltre synthétique & métallique

CLIPPER



- Filtre finisseur très haute efficacité H13 (99,95%)



Post-filtre cartouche plissée