

## TECNOIL 220 - ASPIRATEURS HUILE ET COPEAUX



MÉCANIQUE



- ✓ Compact et mobile
- ✓ Fabrication complète en acier
- ✓ Dispositif flotteur pour arrêter l'aspiration à curve pleine
- ✓ Flexible de décharge pour liquides
- ✓ Filtration et récupération de l'huile de coupe et du liquide de refroidissement
- ✓ Inversion du flux pour l'évacuation des liquides grâce au tube dédié, sans besoin d'une pompe



### UNITÉ D'ASPIRATION

Puissance	kW	3
Dépression maximale	mmHg	3.000/2.700
Débit d'air maximum	m <sup>3</sup> /h	318
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	78



### UNITÉ DE FILTRATION

Type de filtre	3D SuperWeb + PPL
Matériels filtrants - Filtration	Polypropylène - 20 µm



### UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Système de vidange	
Capacité liquides	l 220
Capacité solides	l 40
Flotteur	



### VOLUME

Dimensions	cm	145x72x175h
Poids	kg	185



## UNITÉ D'ASPIRATION

L'aspiration est assurée par trois moteurs monophasés à charbon, commandés par des interrupteurs indépendants placés dans un boîtier robuste en acier bien insonorisé.



## UNITÉ DE FILTRATION

Un dispositif flotteur arrête l'aspiration chaque fois que le liquide dans le bac atteint le niveau maximum et empêche le débordement du liquide.



## UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

L'aspirateur est monté sur un châssis en acier robuste, avec un support pour ranger les tuyaux après le service, et est équipé de roues résistantes à l'huile avec frein.



## EN OPTION

- ✓ CARTOUCHE RÉSISTANTE à L'EAU ET à L'HUILE
- ✓ KIT FILTRE PPL JUSQU'à 300 MICRON (ASPIRATION)