

TECNOIL 220 - МАСЛА И СТРУЖКА



МЕТАЛЛООБРАБОТКА



- ✓ Компактный и мобильный
- ✓ Полноценная стальная конструкция
- ✓ Плавающее устройство для остановки всасывания при заполнении контейнера

- ✓ Сливной шланг для жидкостей
- ✓ Фильтрация и рекуперация смазочно-охлаждающего масла и охлаждающей жидкости
- ✓ Система слива через обратный поток с помощью шланга. Нет необходимости в нагнетательном насосе



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Мощность	kW	3
Максимальное разрежение	mmHg	3.000/2.700
Максимальный воздушный поток	m ³ /h	318
Уровень шума (EN ISO 3744)	dB(A)	78



БЛОК ФИЛЬТРОВ

Тип фильтра	3D SuperWeb + PPL
Среда - Фильтрация	Полипропилен - 20 мкм



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Разгрузочная система	
Объем для жидкостей	l 220
Объем для твердых частиц	l 40
Плавающее устройство	



ОБЪЕМ

Размеры	cm	145x72x175h
Вес	kg	185



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Всасывание обеспечивается тремя обходными двигателями с угольными щетками, управляемыми независимыми переключателями и размещенными внутри прочного стального корпуса, заполненного звукоизоляционным материалом.



ФИЛЬТРУЮЩИЙ БЛОК

Плавающее устройство останавливает всасывание всякий раз, когда жидкость в контейнере достигает максимального уровня, и предотвращает переполнение.



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Пылесос установлен на прочной стальной тележке, снабженной опорой для шлангов, когда он не используется, и оснащен маслостойкими колесами и тормозными роликами.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ

- ✓ КАРТРИДЖ С ЗАЩИТОЙ ОТ МАСЛА И ВОДЫ
- ✓ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ФИЛЬТРАЦИИ МАСЛА PPL ДО 300 МИКРОН (ВСАСЫВАНИЕ)