







- ✓ Kompakter Industriesauger mit hoher Mobilität.
- Inklusive Zubehör, ideal für Reinigungsprofis.
- Maximale Stille.

Abanandara		
Absauganlage		
Energieversorgung	V - Hz	230 - 50 1~
Strom	kW	1,1
Maximale Depression	mmH2O	2.400
Maximaler Luftdurchsatz	m3/h	180
Filter Einheit		
Primärer Filter		Sack
Oberfläche - Durchmesser	cm <sup>2</sup> -mm	2.000 - 400
Filtermedien - Klasse	IEC 60335-2-69	Polyester L
Reinigungssystem		Handbuch
Kollektionseinheit		
Kapazität	lt	65
Schwimmer		Mechaniker
Belastungen		
Abmessungen	cm	53x53x89h
Gewicht	kg	15

ANWENDUNGEN:

**Allgemeine Reinigung** 



## **ABSAUGANLAGE**

Die Ansaugung erfolgt über einen Kohle-Bypass-Motor, der über einen unabhängigen Schalter gesteuert wird und in einem soliden Kunststoffgehäuse untergebracht ist, das den Motor vor möglichen Schlägen und dem Eindringen von Fremdkörpern schützt und den Geräuschpegel auf ein Minimum reduziert.

## **FILTER EINHEIT**

Der Polyesterbeutel-Filter, der sich im Inneren der Filterkammer befindet, garantiert eine große Filterfläche und eine hohe Beständigkeit gegen Staubdurchgang und Verstopfung.

## **KOLLEKTIONSEINHEIT**

Das aufgesaugte Material wird in einem auf Rädern montierten Edelstahlbehälter deponiert, der eine schnelle und schmutzfreie Entsorgung ermöglicht.

