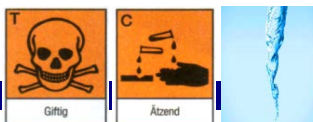


Industriesauger für Flüssigkeiten



Elektro

NEF AK 230

Mobiler Industriesauger für ätzende Flüssigkeiten

Anwendungsspektrum

Geeignet zur Aufnahme von nicht brennbaren, ätzenden und gesundheitsgefährdenden Flüssigkeiten in der Chemie-, Pharma- und Petroindustrie sowie Rohstoff-, Zündstoff- und Abfallverarbeitung. Mobiler, leistungsfähiger Sauger für die Beseitigung von problematischen Stoffen mit Geruchs- oder Gasbildung.

Eigenschaften / Vorteile

- Höchste technische Sicherheit
- Aus Edelstahl
- Geeignet zur Aufnahme von nicht brennbaren Flüssigkeiten
- Einfache Bedienung und Pflege
- Leichte und sichere Entleerung über Edelstahlkugelhahn

Die Modellreihe NEF AK 230 saugt über einen Tangentialeingang das Sauggut in den Schmutzbehälter, wobei das Massenträgheitsprinzip eine sehr hohe Abscheidung bewirkt.

Ein nachgeschalteter Aktivkohlefilter adsorbiert den in der Ansaugluft gelösten Gasanteil. Achtung: Bitte beachten Sie unsere unterschiedlichen Aktivkohlefilter-Typen mit dem entsprechenden Adsorptionsgrad (Kapazitätsindex).

Die äußerst einfachen Bedienungs- und Reinigungsmöglichkeiten des Saugers sind speziell auf die industriellen Anforderungen ausgelegt.

Die Sauger bieten ein Höchstmaß an Sicherheit bei der Beseitigung von flüssigen Produktionsrückständen.



Optional mit Druckluftmembranpumpe



Aktivkohlefilter

Gehäuse aus elektrisch leitfähigem Polyethylen
5 Liter Füllvolumen für lange Standzeiten

Zubehör	
Bezeichnung	Art.Nr.
Druckluftmembranpumpe	siehe Zubehörcatalog
Saugschlauch	siehe Zubehörcatalog
Saugzubehör	siehe Zubehörcatalog
Vorabscheider	siehe Zubehörcatalog

Technische Daten		Modell	Beh./L.	Filter	Medium	Art.Nr.
Antrieb	Bypass Elektromotor	NEF AK 230	35	AK	Flüssigkeiten	2009449
Leistung	2.000 Watt (max.)	NEF AK 230	50	AK	Flüssigkeiten	2011618
Leistungsaufnahme	230 V / 50 Hz ~					
Ansaugvolumen	309 m³/h max.					
Unterdruck	210 mbar max.					
Behältervolumen	35 / 50 Liter					
Filterfläche gesamt	~ 5.000 cm²					
Schlauchanschluss	60 mm, reduzierbar					
Leergewicht	ca. 37 / 40 kg					
Geräuscentwicklung	71 dB (A)					
Maße L x B x H	950x600x1150 mm					
		Lieferumfang				Art.Nr.
		Filterstufe 1: Filterelement Aktivkohle (standard)				2004727