

306E

Elektrischer Industrie-/Nasssauger mit Abscheider für die Material- und Flüssigkeitsabsaugung



Mit einem Vorabscheider ist dieser Nass-/Trockenvakuumsauger für die Absaugung, Aufnahme und Abscheidung von Flüssigkeiten, Sand und anderen Granulaten ausgelegt. Der elektrisch betriebene Industriesauger 306E eignet sich sowohl für die Nass- als auch für die Trockenabsaugung. Dieser Trocken-/Nasssauger enthält zwei Filtrationsstufen für die optimale Reinigungseffizienz. Die Saugausrüstung ist stark und haltbar, geeignet für die Gebäudeindustrie und das Bauwesen sowie für die Drehteilherstellung und allgemeine Industrien. Für die Entleerung der Materialien lassen sich die Nass-/Trockenvakuumbehälter ganz einfach kippen. Die Schwimmerkugel verhindert die Überfüllung des ersten Behälters. Der Trolley ist für die einfachere Mobilität mit großen Rädern ausgestattet.

- kippbarer Behälter für einfache Entleerung
- Hohe Mobilität und großartig für industrielle Verschmutzungen
- Rückgewinnung von Flüssigkeiten - Nass- und Trockenabsaugung

Produktname	306E
Schutzklasse	IP44
Installation	im Freien, im Gebäude
Applikation	Flüssigkeiten, Granulat, Späne
Volumen Staubbehälter (l)	40 + 47 l
Max Volumenstrom (m ³ /h)	460
Filterfläche (m ²)	0,35
Spannung (V)	230
Anzahl der Phasen	1
Filtertyp	Filterkerze
Anzahl der Filter	1
Filtermaterial	Polyester-Teflon
Anschluss-Stecker	Euro (CEE 7/2 P+E)
Schlauchtyp	PE/C
Max. Volumenstrom (m ³ /h)	460
Geräuschpegel (dB(A))	75
Max. Vakuum	-21,5
Gewicht (kg)	
Schlauchlänge (m)	7,5
Schlauchdurchmesser	51
Leistung (kW)	2,4



Granulat Späne Flüssigkeiten

306E

Beschreibung	Frequenz (Hz)	Modell
306E - NEL3R, S50, mit Zyklon	50/60	42430605*
306E - NEL3R, S50, mit Schwimmerkugel	50	42430606**

*Funkentstörung. Mit Reinigungsset, Gulper-Kopf und Schabwerkzeug, Bürste und konischer Düse.

**Funkentstörung. Mit Reinigungsset.

Schlauchtyp	Spezifikation	Temperaturbereich	Schlaucharmaturen freies Ende, Arbeitsschlauch	Schlaucharmaturen freies Ende, Anschlusschlauch	Schlauchanschluss, Arbeitsschlauch	Schlaucharmaturen, Anschlusschlauch
PEC	für Reinigungsarbeiten; max. Vakuum -50kPa; elektr. Leitfähigkeit < 10 ⁻⁶ Ohm	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

306E

