

# 106A

Leichter Industriesauger für nicht brennbare Flüssigkeiten und Granulate



# 106A


- ✓ Einfacher und robuster Saugkopf
- ✓ Trocken & Nass
- ✓ Hohe Saugleistung
- ✓ Einfache Handhabung
- ✓ Bodenauslassventil

Hochleistungs Nasssauger für eine Vielzahl an nicht-brennbaren Medien, sowie Stäuben geeignet. Auf fahrbarem Wagen einsatzbereit montiert. Inkl. Reinigungsausrüstung.

## 106A

Zertifikat	CE
Filtertyp	Filterkerze
Anzahl der Filter	1
Filtermaterial	Polyester-Teflon
Schlauchtyp	PVC
Druckluftbedarf	1,6 Nm <sup>3</sup> /min
Max. Volumenstrom (m <sup>3</sup> /h)	342
Geräuschpegel (dB(A))	74.0
Max. Vakuum	-31
Schlauchlänge (m)	7,5
Schlauchdurchmesser	51
Erklärung zu technischen Daten	Mit Reinigungsset, Bürste, konische und gezahnte Düse.

## Modelle




	Item number
	42110600 <sup>[1]</sup>

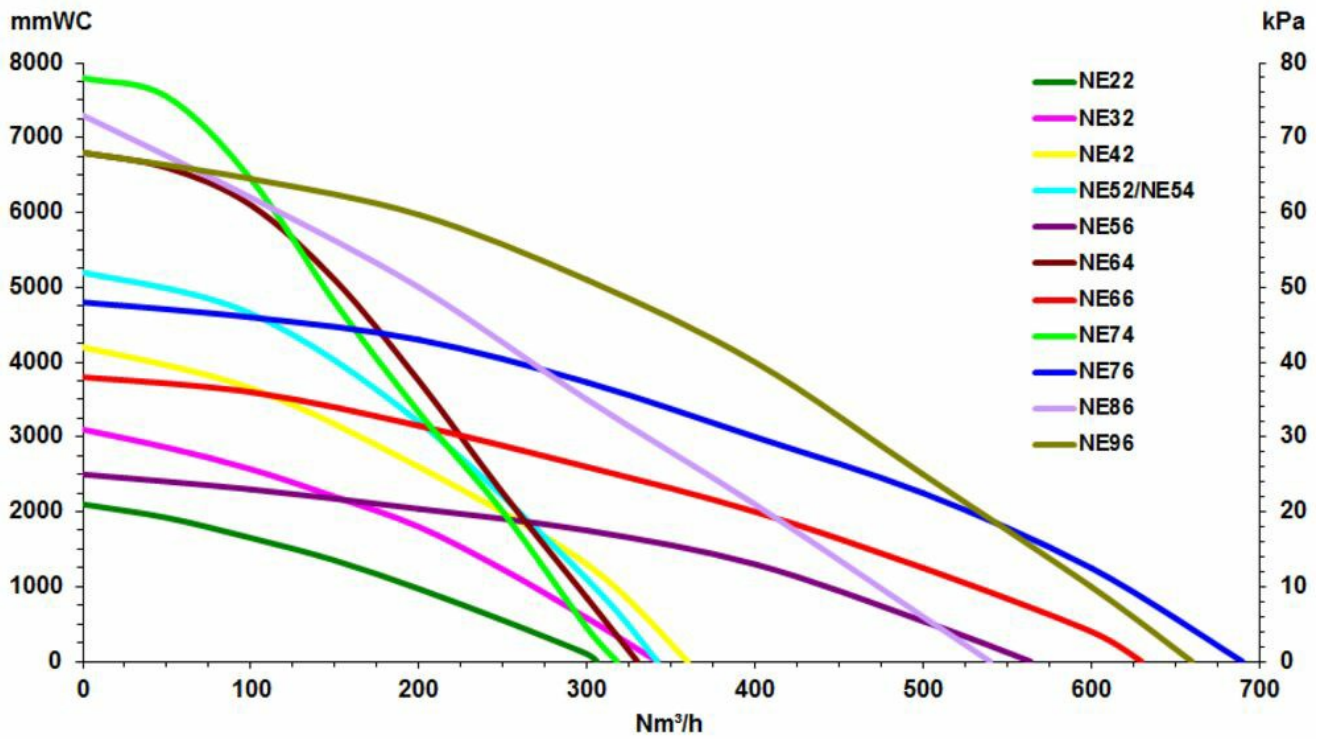
<sup>[1]</sup> Mit Reinigungsset, Bürste, konische und gezahnte Düse.

## Hose types

Schlauchtyp	Spezifikation	Temperaturbereich	Schlaucharmaturen freies Ende,Arbeitsschlauch	Schlaucharmaturen freies Ende, Anschlussschlauch	Schlauchanschluss, Arbeitsschlauch	Schlaucharmaturen, Anschlussschlauch
PVC	Vakuum-Schlauch verstärkt mit eingegossener Stahlwendel; max Unterdruck -84kPa; Biegeradius innen 60mm	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				

## Accessories

	Accessory	Item number
	Kontroll-System für NE 22-76	43220001
	Kontroll-System für NE 22-76	43220026
	Schaltsystem f. Ejektor-Sauger	43222008



Druckluftbetriebene Ejektoren Alle Leistungsdaten sind bezogen auf 7 bar am Saugkopf