

## Aspirador industrial 600A

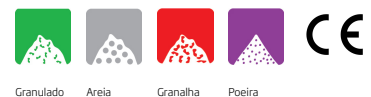
Aspirador de poeiras, fixo, multi usos




Sistema de silo com alta capacidade de sucção para instalações fixas. Projetado para a recolha de materiais empoeirados, tais como grânulos, granalha de aço e recuperação de metais preciosos. O silo está equipado com uma válvula de descarga manual. Pode ser equipado com válvulas de contrapeso ou pneumáticas para operações automáticas. Equipado com o filtro eficiente e auto-limpeza NCF (vela) (nem todos os modelos). A unidade pode ser equipada com controle remoto automático. A unidade é frequentemente utilizado em sistemas de vácuo centrais

- Unidade de vácuo com silo em sistema de estrutura flexível
- Alto vácuo para aspiração de material pesado em grandes distâncias

Produto	Aspirador industrial 600A
Instalação	Exterior, Interior
Método de limpeza do filtro	Pulso de ar em contra fluxo
Aplicações	Poeira, Granulado, Areia, Granalha
Volume do balde (l)	146
Tipo de filtro	Saco
Número de elementos filtrantes	70
Material Filtrante	Vyon 3,15
Peso (kg)	144
Hose length (m)	10
Hose diameter (mm)	63
Nota	With cleaning set, gulper head and scraping tool



## Aspirador industrial 600A




Imagem	Descrição	Tipo de mangueira <sup>1</sup>	Compressed air requirement	Max airflow (m³/h)	Índice de ruído (dB(A))	Vácuo máx. (kPa)	Modelo
	600A - NE64, S200.	PU12	4,3 Nm3/min	330	77.0	-68	42160000*
	600A - NE76, S200. sem acessórios	Sem	5,4 Nm3/min	690	78.0	-48	42160081

\*With cleaning set, gulper head and scraping tool

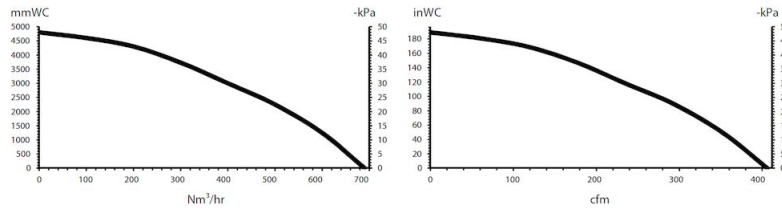
<sup>1</sup> See table below

Tipo de mangueira	Especificações	Gama de temperatura, °C	Acopladores na extremidade livre, mangueira de distribuição	Acopladores na extremidade livre, mangueira de entrada	Ligação da mangueira no enrolador, mangueira de distribuição	Ligação da mangueira no enrolador, mangueira de entrada
PU12	Adequado para material abrasivo  Poliuretano transparente  Reforçada com hélice de aço incorporada	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

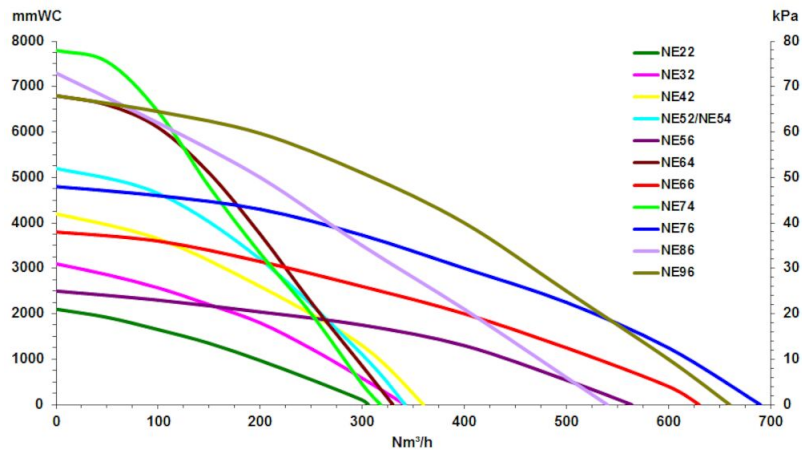
# Aspirador industrial 600A

Acessório		Artigo nº
	Control S for NE 22-76	43220001
	Control S for NE 22-76	43220026
	Control S for NE86-96	43222008

## Aspirador industrial 600A



Air powered ejectors pressure / flow diagram



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure