

405A

Vysoce výkonný vzduchem poháněný průmyslový vysavač s dvojitou sběrnou nádobou.




Duální systém, určený pro odstraňování průmyslového odpadu. Tento výkonný průmyslový vysavač je vybaven zásobníkem a filtrační jednotkou pro odstranění průmyslových odpadních materiálů. Speciální otočná brzděná kola jsou dimenzována tak, aby zvýšila mobilitu a zajistila, aby byla manipulace i s plně naloženým zařízením byla velmi snadná. Zásobník je navržen tak, aby materiál, který se shromáždí, mohl být vypouštěn přes rošty nebo žlaby pro centrální sběr materiálu. Jednotka může být vybavena ventilem s nastavitelnou protiváhou a držákem pro vyprazdňování do pytlů. Tento model zahrnuje otvory pro manipulaci pomocí vysokozdvížného vozíku

- Předseparátor s ruční vyprazdňovací klapkou
- Pro manipulaci pomocí vysokozdvížného vozíku
- Roustní rám s velkými kolečky pro nerovný terén

Název produktu	405A
Typ filtru	Vložka
Počet filtračních elementů	1
Compressed air requirement	3,0 Nm ³ /min
Max airflow (m ³ /h)	342
Noise level (dB(A))	75,5
Max vaccum (kPa)	-52
Hmotnost (kg)	119
Hose diameter (mm)	51
Ujasnění technických údajů	






405A

[image]	Jméno datasheetu	Typ hadice ¹	Hose length (m)	[model]
	405A -NES2 s podlahovým úklidovým vybavením	PVC	7,5	42140500
	405A -NES2 s ochranným plechem	PU12	2	42140521

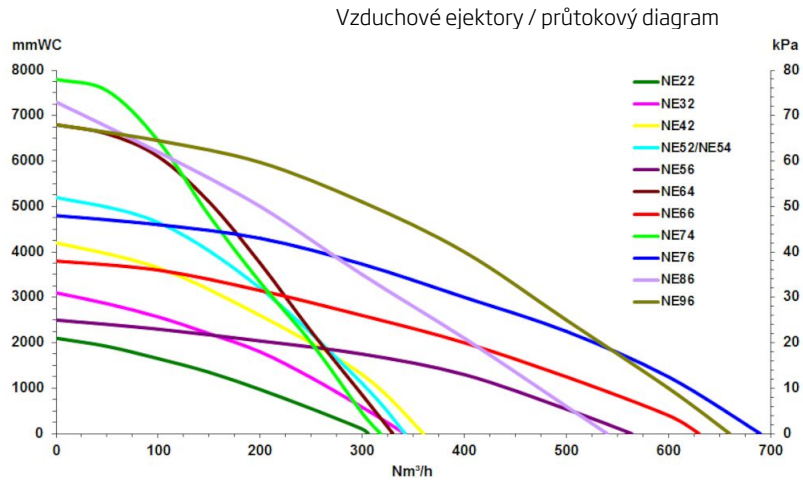
¹ See table below

Typ hadice	Specifikace	Rozsah teplot, °C	Hadicový fitink na volném konci hadice, distribuční hadice	Hadicový fitink na volném konci hadice, přívodní hadice	Připojení hadice na naviják, distribuční hadice	Připojení hadice na naviják, přívodní hadice
PVC	Max podtlak 84 kPa Vnitřní poloměr ohybu 60mm Vyztuženo vloženou ocelovou spirálou	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				
PU12	Vhodné pro brusné materiály Transparentní polyuretan Vyztuženo vloženou ocelovou spirálou	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

405A

[accessory]		[partno]
	Kontrola S pro NE 22-76	43220001
	Ovládání Spro NE 22-76	43220026
	Ovládání Spro NE86-96	43222008

405A



Vzduchové ejektory

Všechny údaje o výkonu jsou založeny na tlaku vzduchu 7 barů