

710A

Filtrační jednotka s předseparátorem pro recyklaci drtě.



710A


- ✓ Extrémně vysoký podtlak pro odsávání těžkého materiálu a dopravu na velké vzdálenosti
- ✓ Separuje prach ze znovu použitelného abraziva
- ✓ Automatická regenerace a vyprazdňování zásobníku

Tento robustní a extrémně výkonný systém je určen pro odsávání od tryskání. Je vybaven pneumatickým ventilem a automaticky řízeným čištěním NCF filtru. Zachycuje většinu prachových částic a odděluje je od abraziva nebo jiných granulátů. Prach se odvádí do separátní nádoby, zatímco abrazivo nebo granulovaný materiál se přivádí zpět do tryskací trysky, na dopravník nebo do jiné nádoby.

710A

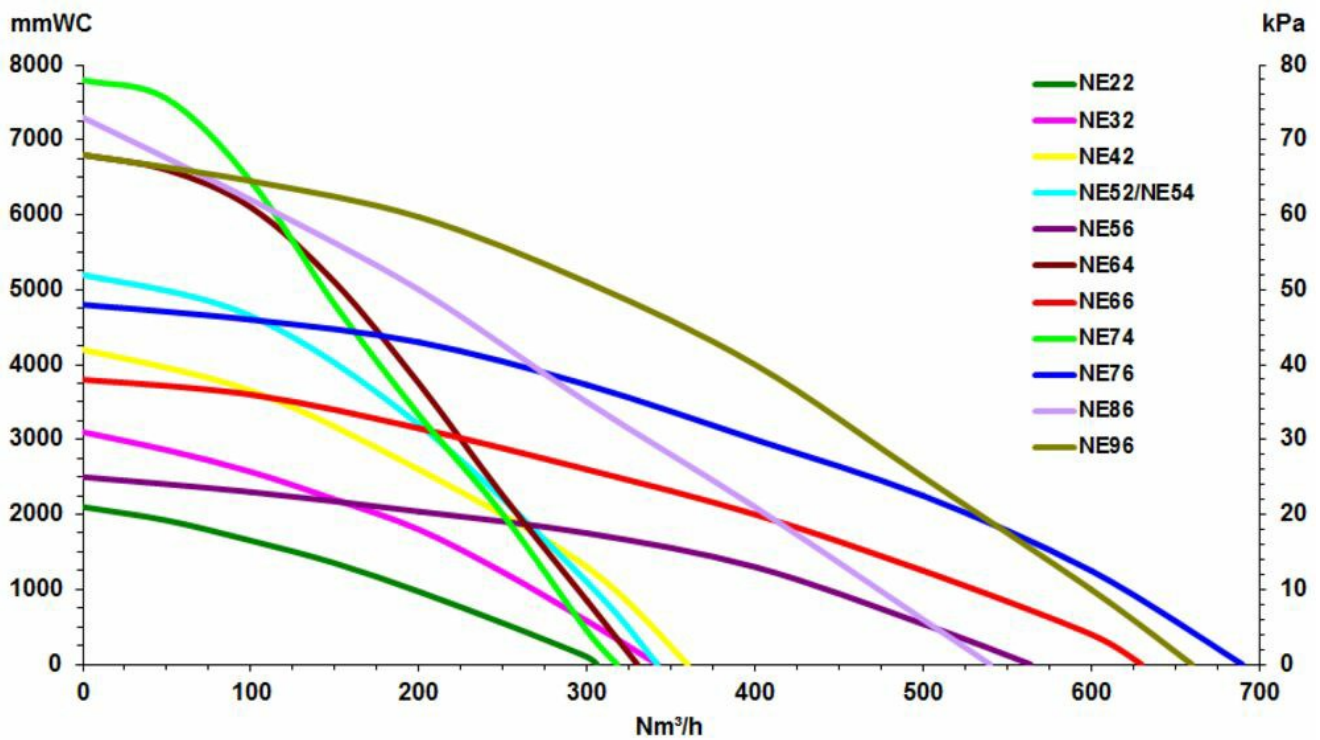
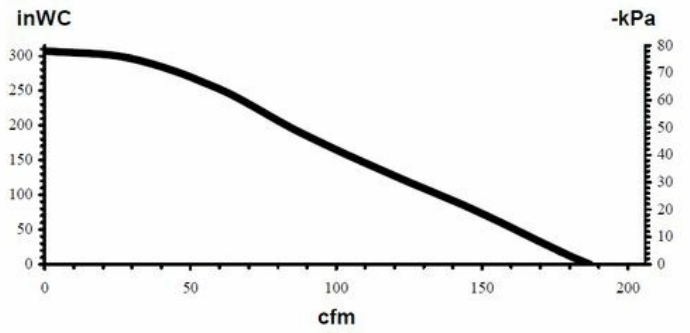
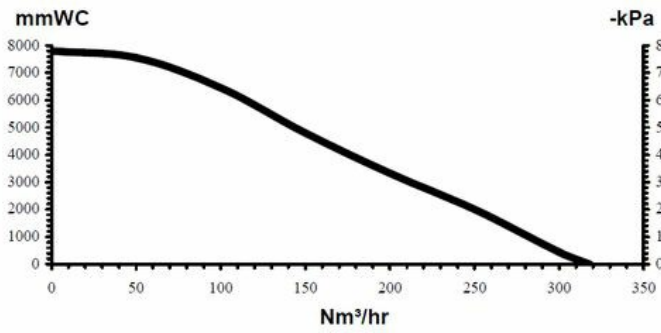
Certifikace	CE
Instalace	Vnitřní
Metoda čištění filtru	Zpětný vzduchový proplach
Použití	Drť, Granulát
Objem sběrné nádoby (l)	67 + 220
Délka hadice (m)	10
Filtrační plocha (m ²)	3,15
Počet filtračních elementů	70
Materiál filtru	NCF 3,15
Typ hadice	PU12
[ItemCompressedAirRequirement]	5,3 Nm ³ /min
[ItemMaxAirFlow]	318
[ItemNoiselevel]	75.0
[ItemMaxVaccum]	-78
Hmotnost (kg)	271
[ItemHWHoseLength]	10
[ItemHWHoseDiameter]	63

Models

	Item number
	42171000

Typ hadice

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
PU12	Vhodné pro brusné materiály Transparentní polyuretan Vyztuženo vložkou ocelovou spirálou	- 40 deg. C. -+ 90 Deg. C.				



Vzduchové ejektory Všechny údaje o výkonu jsou založeny na tlaku vzduchu 7 barů