

300 E

Kompaktní a lehce ovladatelný průmyslový vysavač s optimálním výkonem pro použití ve všech typech průmyslu.



Nederman 300 E je kompaktní průmyslový vysavač s dlouhou životností filtračních vložek 4000 - 6000 hodin. Vysavač je určen pro suchý prach, má robustní konstrukci, která se lehce přepravuje a volitelně je možné jej vybavit přídatným mikrofiltrem. Praktický box pro příslušenství (kartáče, nástavce) na zadní straně jednotky ze strany obsluhy. Optimální sací výkon zajišťují dva nezávislé jednofázové motory.

- Praktický box na příslušenství
- Ergonomický vozík s nastavitelným madlem
- Filtrační vložka s dlouhou životností 4000-6000 provozních hodin
- Volitelně také s přídatným mikrofiltrem
- Mikrofiltr jako volitelná možnost

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Název produktu | 300 E |
| Hlučnost (dB(A)) | 75 |
| Stupeň krytí | IP 24 |
| Účinnost filtrace (%) | 99 |
| Instalace | Vnitřní |
| Materiál | Tělo z ocelového plechu. |
| Metoda čištění filtru | Zpětný vzduchový proplach |
| Použití | Prach, Granulát, Dýmy, Třísky |
| Pracovní tlak (kPa) | 22 |
| Objem sběrné nádoby (l) | 21 |
| Max. průtok (m ³ /h) | 300 |
| Průměr hadice (mm) | 38 |
| Délka hadice (m) | 5 |
| Filtrační plocha (m ²) | 0,95 |
| Napětí (V) | 230 |
| Počet fází | 1 |
| Typ filtru | Vak |
| Počet filtračních elementů | 1 |
| Materiál filtru | |
| Elektrická zástrčka | Euro (CEE 7/2 P+E) |
| Typ hadice | PE |
| Max airflow (m ³ /h) | 300 |
| Working pressure (kPa) | 22 |
| Noise level (dB(A)) | |
| Max vaccum (kPa) | |
| Inlet | |
| Hmotnost (kg) | 36 |
| Hose length (m) | |
| Hose diameter (mm) | |



Granulát Dýmy Třísky Prach

300 E

| Frekvence (Hz) | Výkon (kW) | [model] |
|----------------|------------|-------------|
| 50/60 | 2,5 | 40055401* |
| 50/60 | 2,4 | 40055100** |
| 50 | 2,5 | 40055400*** |









*300E je standardně vybaven automatickým startem/stopem pro pneumatické (1/4" nebo 1/8" připojení) a elektrické nářadí (max. 1500 W).

**300E je standardně vybaveno automatickým spouštěním / zastavením pro pneumatické (1/4" nebo 1/8" připojení)

***300E je standardně vybaveno automatickým spouštěním / zastavením pro pneumatické (1/4" nebo 1/8" připojení) a elektrické nářadí (max 1500W)

| 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 |
|------------|--|--------------------------|--|---|---|--|
| PE | Nevodivá hadice pro lehké čisticí aplikace. Max podtlak 50 kPa | -40 Deg. C - +60 deg. C. | | | | |

300 E

| | [accessory] | [partno] |
|---|---|------------|
|  | Filter package 300E | 40119951 |
|  | Replacement microfilter 300E, HEPA class H13 | 40119970 |
| | Prodloužený kartáč, 169 x 54 mm. | 40190020* |
| | Hygienický kartáč, potravinářský průmysl | 40190030* |
|  | Kulatý gumový kartáč s otočným vrchem | 40193080* |
|  | Okrouhlá štěrbinová hubice plastová. Délka: 360 mm. Šířka: 45 x 10 mm. | 40193090* |
|  | Okrouhlá štěrbinová hubice ocelová Délka: 310 mm. Šířka: 55 x 15 mm | 40193620** |
|  | Gumová hubice pro těžko dostupná místa. Délka: 230 mm. Šířka: Ø 32-38 mm. | 40193130* |
|  | Gumová hubice pro těžko dostupná místa. Délka: 230 mm. Šířka: Ø 25-32 mm. | 40193110* |
|  | Nozzle crevice plastic 60x15 D=40 | 40377194 |
| | Plastic sacks 620x720 15-pack | 40376934 |

*ATEX - Vhodné pro hořlavý prach (zóna 20, 21, 22). Zajistěte uzemnění k odsávací jednotce. Nepoužívat v atmosféře výbušných plynů nebo při odsávání výbušných materiálů.

**ATEX - Vhodné pro hořlavý prach (pásmo 20, 21, 22) a plyn (zóna 1,2) skupiny IIA, IIB a IIC. Zajistěte uzemnění na odsávací jednotce. Nepoužívat k odsávání výbušných materiálů