

Industriële stofzuiger 306E

Krachtig afzuigen van droge stoffen en vloeistoffen met de industriële stofzuiger 306E



Industriële stofzuiger 306E

- ✓ Eenvoudig te ledigen door een kantelbaar verzamelvat of (optionele) bodemaftap
- ✓ Goed verplaatsbaar binnen industriële omgevingen.
- ✓ Multifunctioneel - nat en droog tegelijk
- ✓ Degelijk en betrouwbaar, vrijwel onderhoudsvrij
- ✓ Grote zuig- en verzamelcapaciteit

Ervaar de ongeëvenaarde prestaties van de Nederman industriële stofzuiger 306E voor het grondig reinigen van industriële omgevingen. In tegenstelling tot standaard bedrijfsstofzuigers biedt deze dubbelopstelling met voorafscheiderdeksel een ongeëvenaarde prestatie en zuigcapaciteit.

Het opzuigen van droog en nat materiaal is geen enkel probleem en de voorafscheider zorgt ervoor dat vrijwel al het opgezogen materiaal van de lucht gescheiden wordt, waardoor de filterbelasting verminderd wordt en de standtijd van het filter aanzienlijk verlengd wordt. Dit resulteert in minder onderhoud en een langere levensduur van de machine. Bovendien is deze stofzuiger multifunctioneel en kan alles opzuigen wat er door de slang past, inclusief stof, granulaten, spanen en vloeistoffen.


Met de grote zuig- en verzamelcapaciteit en het eenvoudig te legen kantelbare verzamelvat of (optionele) bodemaftap, is deze zuiger de ideale oplossing voor verschillende branches, zoals de kunststof verwerkende industrie, metaalverwerkende industrie, oppervlaktetechniek en petrochemie.

Krijg de klus geklaard met de Nederman stofzuiger 306E - de beste keuze voor betrouwbare en krachtige industriële reiniging.

Industriële stofzuiger 306E

| | |
|--|---|
| Certificeringen | CE |
| Geluidsniveau (db(A)) | 75 |
| Beschermingsklasse | IP44 |
| Installatie | Buiten, Binnen |
| Applicatie | Vloeistof, Granulaten, Spaanders |
| Werkdruk (kPa) | -22 |
| Volume opvangbak (l) | 40 + 47 |
| Max. luchtstroom (m ³ /per uur) | 460 |
| Slangdiameter (m) | 51 |
| [ProductHoseLength] | 7.5 |
| Filteroppervlakte (m ²) | 0,35 |
| Voltage (V) | 230 |
| Frequentie (Hz) | 50 |
| Aantal fase | 1 |
| Filtertype | Zakken filter |
| Aantal filterelementen | 1 |
| Filtermateriaal | Polyester - Teflon |
| Stekker | Euro (CEE 7/2 P+E) |
| Slangtype | PE/C |
| Max. luchtstroom (m ³ /h) | 460 |
| Geluidsniveau (dB(A)) | 75 |
| Max. vacuüm | -21,5 |
| Gewicht (kg) | 67 |
| [ItemHVBHoseLength] | 7,5 |
| [ItemHVBHoseDiameter] | 51 |
| Vermogen (kW) | 2,4 |
| Toelichting van technische gegevens | Onderdrukking van radio-interventie. Geleverd met schoonmaakset |

Modellen

| | Artikelnummer |
|---|-------------------------|
|  | 42430606 ^[1] |

^[1] Onderdrukking van radio-interventie. Geleverd met schoonmaakset

Slangspecificaties

| Slang type | Specificaties | Temperatuurbereik, °C | Slangkoppelingen einde werkslang | Slangkoppelingen einde koppelslang | Slangaansluiting op de haspel, werkslang | Slangaansluiting op de haspel, koppelslang |
|------------|---|-----------------------|----------------------------------|------------------------------------|--|--|
| PEC | Voor reinigingstoepassingen. Maximale vacuüm 50 kPa. Conductiviteit < 10 ⁶ Ohm | -40°C - +60°C | | | | |

