

Industriële stofzuiger 300E

Krachtige industriële stofzuiger 300E voor optimale zuigkracht bij vloerreiniging, schuur- en slijpmachines en lastoortsafzuiging.

Industriële stofzuiger 300E



De Nederman industriële stofzuiger 300E is een krachtige, veelzijdige en betrouwbare industriële stofzuiger voor elke professional! Dit robuuste apparaat is niet alleen licht in gewicht, maar ook uitgerust met degelijke grote wielen en een verstelbare hendel voor moeiteloos gebruik op elke werkplek.

Of je nu in de bouw, een werkplaats of een autoherstelbedrijf werkt, de 300E is de ideale oplossing voor al je stofzuig- en reinigingsbehoeften. Dankzij de automatische start/stop-regeling kun je hem zelfs goed gebruiken bij metaalverwerkende werkzaamheden, zoals slijpen en schuren. En er is meer, met het eenvoudige en effectieve filterreinigingssysteem kun je de 300E altijd in topconditie houden. Bovendien is dit model standaard uitgerust met reinigingstoebehoren en optioneel verkrijgbaar met een HEPA-filter voor een nog betere luchtkwaliteit.

Met de Nederman 300E ben je verzekerd van optimale zuigkracht, dankzij de twee één fase motoren, een hoog filtratievermogen en een lange levensduur van 4000-6000 uren met filters. Het ergonomische design en opbergvak voor toebehoren maken deze industriële stofzuiger helemaal compleet.

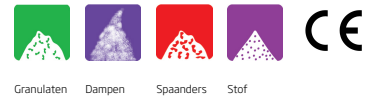
Wacht niet langer en bestel de Nederman industriële stofzuiger 300E vandaag nog! Geschikt voor diverse branches, zoals de bouw, energiecentrales, schoonmaakbedrijven en automotive.

- Handig opbergvak
- Ergonomisch onderstel met verstelbare handgreep
- Lange levensduur van het filter (4000 - 6000 uur) met zakkenfilters
- Micro-filter als optie
- Eenvoudig te verplaatsen door grote wielen

Product naam	Industriële stofzuiger 300E
Geluidsniveau (db(A))	75
Beschermingsklasse	IP 24
Filter efficiëntie (%)	99
Installatie	Binnen
Materiaal	Behuizing van plaatstaal
Filter reinigingsmethode	perslucht retour
Applicatie	Stof, Granulaten, Dampen, Spaanders
Werkdruk (kPa)	22
Volume opvangbak (l)	21
Max. luchtstroom (m ³ /per uur)	300
Slangdiameter (m)	38 (inlaat is een 50 mm flapklep)
Hose length (m)	5
Filteroppervlakte (m ²)	0.95
Voltage (V)	230
Frequentie (Hz)	50

Industriële stofzuiger 300E

Aantal fase	1
Filtertype	Zakken filter
Aantal filterelementen	1
Filtermateriaal	Polypropyleen
Stekker	Euro (CEE 7/2 P+E)
Slangtype	PE
Max. luchtstroom (m ³ /h)	300
Working pressure (kPa)	22
Geluidsniveau (dB(A))	75
Max. vacuüm	-22
Inlaat	50
Gewicht (kg)	19,5
Hose length (m)	5
Hose diameter (mm)	38
Vermogen (kW)	2,5
Toelichting van technische gegevens	De 300E is standaard uitgerust met automatische start/stop voor pneumatisch 1/4" of 1/8" aansluiting en een aansluiting voor elektrisch gereedschap (Max. 1500W).











Industriële stofzuiger 300E

Model
40055400*

*De 300E is standaard uitgerust met automatische start/stop voor pneumatisch 1/4" of 1/8" aansluiting en een aansluiting voor elektrisch gereedschap (Max. 1500W).

Slang type	Specificaties	Temperatuurbereik, °C	Slangkoppelingen einde werkslang	Slangkoppelingen einde koppelslang	Slangaansluiting op de haspel, werkslang	Slangaansluiting op de haspel, koppelslang
PE	Niet-geleidende slang voor lichte reinigingstoepassingen. Maximale vacuüm 50 kPA	-40 Deg. C - +60 deg. C.				

Industriële stofzuiger 300E

Toebehoren		Artikelnummer
	Filterpakket 300E	40119951
	Microfilter 300E (HEPA-filter H13)	40119970
	Verlengde borstel, 169 x 54 mm	40190020*
	Hygiënische borstel, geschikt voor voedingsindustrie	40190030*
	Rond rubberen borstel met draaibare bovenkant	40193080*
	Rond spleetzuigmond van kunststof.	40193090*
	Rond spleetzuigmond van staal	40193620**
	Rubberen mondstuk voor kleine ruimtes.	40193130*
	Rubberen mondstuk voor kleine ruimtes.	40193110*
	Kunststof kierzuiger	40377194
	Kunststof opvangzak 620 x 720 (15 stuks)	40376934

*ATEX - Geschikt voor explosie gevaarlijk stof (zone 20, 21, 22). Zorg voor aarding naar afzuigunit. Niet gebruiken in omgevingen waar explosie gevaarlijke gassen zich bevinden of bij het afzuigen van explosieve producten.

**ATEX - Geschikt voor explosie gevaarlijk stof (zone 20,21,22) en gas (zone 1,2) van groep IIA, IIB en IIC. Zorg voor aarding van de afzuigunit. Niet gebruiken voor het afzuigen van explosief materiaal