

## 300E

Elektrischer, leicht bedienbarer, tragbarer und kompakter Industriesauger



## 300E




- ✓ Zubehör-Ablage-Box
- ✓ Ergonomischer Wagen mit einstellbarem Griff
- ✓ Lange Filterlebensdauer (bis zu 6000 Stunden)
- ✓ Optionaler Mikrofilter
- ✓ Feinfilter als Option

Kompakter, mobiler Industrie-Sauger mit einer langen Lebensdauer des Filters von 4000 - 6000 Stunden des Taschenfilters. Dieser Trockensauger ist robust, einfach zu transportieren und bietet optional einen Mikrofilter. Praktische Zubehörbox für Bürsten, Düsen etc. an der Rückseite des Geräts. Optimale Saugkraft durch zwei 1-phasige Saugmotoren

## 300E

Zertifikat	CE
Lautstärke (dB(A))	75
Schutzklasse	IP 24
Abscheidegrad des Filters (%)	99
Installation	im Gebäude
Material	Gehäuse aus Blech
Filterreinigungsmethode	Luftumkehr-Impuls
Applikation	Stäube, Granulat, Rauche, Späne
Max. Arbeitsdruck (kPa)	22
Volumen Staubbehälter (l)	21
Max Volumenstrom (m <sup>3</sup> /h)	300
Schlauchdurchmesser (mm)	38
Schlauchlänge (m)	5
Filterfläche (m <sup>2</sup> )	0.95
Spannung (V)	230
Anzahl der Phasen	1
Filtertyp	Filterkerze
Anzahl der Filter	1
Anschluss-Stecker	Euro (CEE 7/2 P+E)
Max. Volumenstrom (m <sup>3</sup> /h)	300
[ItemWorkingPressure]	22
Gewicht (kg)	36
Leistung (kW)	2,4

## Modelle

	Item number	Frequenz (Hz)	Schlauchtyp
	40055401 <sup>[1]</sup>	50/60	
	40055100 <sup>[2]</sup>	50/60	PE
	40055400 <sup>[3]</sup>	50	PE

<sup>[1]</sup> 300E ist standardmäßig mit einer Start-Stopp-Automatik für pneumatische (1/4" oder 1/8" Anschluss) und elektrische Werkzeuge (max. 1600 W) ausgestattet.












<sup>[2]</sup> Für den automatischen Betrieb in Verbindung mit druckluftbetriebenen Werkzeugen (Anschluss 1/4" oder 1/8") ist der 300E standardmäßig mit einer Start-/Stopp-Automatik ausgestattet. (Max. 1600 W)

<sup>[3]</sup> Für den automatischen Betrieb in Verbindung mit druckluftbetriebenen Werkzeugen (Anschluss 1/4" oder 1/8") oder Elektrowerkzeugen (max. 1600 W) ist der 300E standardmäßig mit einer Start-/Stopp-Automatik ausgestattet.

## Hose types

Schlauchtyp	Spezifikation	Temperatur	Schlaucharmaturen freies Ende, Arbeitsschlauch	Schlaucharmaturen freies Ende, Anschlussschlauch	Schlauchanschluss, Arbeitsschlauch	Schlaucharmaturen, Anschlussschlauch
PE	Reinigungs- Schlauch; nicht leitfähig; für einfache Reinigungsarbeiten; max. Unterdruck -50kPa	-40 Deg. C - +60 deg. C.				

## Accessories

	Accessory	Item number
	Filter package 300E, replacement main filter	40119951
	Replacement microfilter 300E	40119970
	Langbürste NEB M40	40190020
	Brush hygiene M40	40190030
	Rundbürste 70, D40	40193080
	Spaltendüse 40x10 D40	40193090
	Spaltendüse 55x15 D40	40193620
	Kunststoffschlitzdüse 32-48 L=230, D40	40193130
	Konische Düse 20-32, D40	40193110
	Nozzle crevice plastic 60x15 D=40	40377194
	Plastic sacks 620x720 15-pack	40376934