

221E

Elektrischer Hochleistungs-Industriesauger für große mengen Feinstäube



Hochleistungs Industriesauger für große Mengen Feinstaub. Ausgestattet mit zyklonischem Eingang und HEPA-Filter. Der elektrische mehrstufige Antrieb erzeugt hohe Saugleistung für hervorragende Ergebnisse.

- Mehrzweckgerät
- Hohe Saugleistung
- Einfache Filterreinigung
- HEPA-Filter Option

Produktname	221E			
Spannung (V)	230			
Frequenz (Hz)	50/60			
Filtertyp	Patronenfilter			
Anzahl der Filter	1			
Filtermaterial	Mikrofaser			
Schlauchtyp	PE/C			
Max. Volumenstrom (m³/h)	460			
Geräuschpegel (dB(A))	75			
Max. Vakuum	-21,5			
Schlauchlänge (m)	7,5			
Schlauchdurchmesser	51			
Leistung (kW)	2,4			
Erklärung zu technischen Daten	Motor geschirmt. Kühlluftfilter und Thermoschalter (75 Grad) Mit Reinigungsset, konischer und Bürstendüse Mit Reinigungsset, Schabwerkzeug, konischer und gezahnter Düse			





221E

Beschreibung	Modell		
221E - NEL3RT, S50	42422105*		

^{*}Motor geschirmt. Kühlluftfilter und Thermoschalter (75 Grad) Mit Reinigungsset, konischer und Bürstendüse Mit Reinigungsset, Schabwerkzeug, konischer und gezahnter Düse

Schlauchtyp	Spezifikation	Temperaturbereich	Schlaucharmaturen freies Ende,Arbeitsschlauch	Schlaucharmaturen freies Ende, Anschlussschlauch	Schlauchanschluss, Arbeitsschlauch	Schlaucharmaturen, Anschlussschlauch
PEC	für Reinigungsarbeiten; max. Vakuum -50kPa; elektr. Leitfähigkeit < 10^6 Ohm	-40 Deg. C +60 Deg. C.				