

221E

High capacity unit for extraction of fine dust



Fine dust problems are easily solved by this high capacity vacuum unit. Efficient cyclonic preseparation of the dust before the absolute/HEPA filter. Manual filter cleaning is easy and efficient. The single phase multistage fan system creates high airflow for excellent material collection and transportation. The unit may be equipped with a larger container.

- Multi purpose and fine dust suction
- High suction capacity
- Easy filter cleaning system
- Double HEPA filter option

Produkt namn	221E
Matningsspänning (V)	230
Frekvens (Hz)	50/60
Typ av filter	Patron
Antal filter	1
Filtermaterial	Mikrofiber
Slangtyp	PE/C
Max luftflöde (m³/h)	460
Ljudnivå (dB(A))	75
Max vaccum (kPa)	-21,5
Slanglängd (m)	7,5
Slangdimension (mm)	51
Effekt (kW)	2,4
Observera	Radioavstörd. Kylluftfilter och termoswitch (75°). Med städset, borste och koniskt munstycke.

CE

221E

Beskrivning	Model
221E - NEL3RT, S50	42422105*

*Radioavstörd. Kylluftfilter och termoswitch (75°). Med städset, borste och koniskt munstycke.

Slangtyp	Specifikation	Temperatur område, °C	Slangkoppling, fri ände distributionsslang	Slangkoppling, fri ände anslutningsslang	Slanganslutning på uppurrullare, distributionsslang	Slangkoppling på uppurrullare, anslutningsslang
PEC	För städning Max vacuum 50 kPa Ledningsförmåga < 10^6 Ohm	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				