

# Aspirador industrial 221E

Unidade de grande capacidade para recolha de poeira fina



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.

- Aspiração de poeiras finas, multi usos
- Alta capacidade de sucção
- Sistema fácil de limpeza do filtro
- Opção para dupla filtragem HEPA

Produto	Aspirador industrial 221E
Voltagem (V)	230
Frequência (Hz)	50/60
Tipo de filtro	Filtro de cassete
Número de elementos filtrantes	1
Material Filtrante	Microfibre
Tipo de mangueira	PE/C
Max airflow (m³/h)	460
Índice de ruido (dB(A))	75
Vácuo máx. (kPa)	-21,5
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51
Potência /kW)	2,4
Nota	Radio interference supression. Cooling airfilter and thermoswitch (75 deg.). With cleaning set, conical and brush nozzle.

CE

# Aspirador industrial 221E

Descrição	Modelo
221E - NEL3RT, S50	42422105*

\*Radio interference suppression. Cooling airfilter and thermoswitch (75 deg.). With cleaning set, conical and brush nozzle.

Tipo de mangueira	Especificações	Gama de temperatura, °C	Acopladores na extremidade livre, mangueira de distribuição	Acopladores na extremidade livre, mangueira de entrada	Ligação da mangueira no enrolador, mangueira de distribuição	Ligação da mangueira no enrolador, mangueira de entrada
PEC	Para aplicações de limpeza Máximo vácuo 50 kPa Condutividade < 10 <sup>6</sup> Ohm	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				