

218A

Aspirador móvel para extração de poeiras

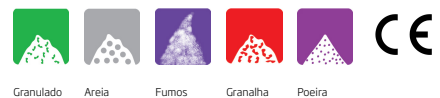


O aspirador industrial 218A é a máquina perfeita para a recolha de poeira muito fina não explosiva. O sistema de filtro assim como o de limpeza do mesmo proporcionam longos intervalos entre limpezas e troca de filtro o que melhora a produtividade.

O ejetor atuado a ar comprimido consegue criar um grande fluxo de ar de ar para excelente extração de poeira e pó fino. O coletor de pó opera com arrefecimento independente de ar para melhor desempenho. Tem uma eficiente pré-separação por ciclone do pó antes do filtro. O design robusto do coletor de pó contribui para uma operação segura em condições severas e as grandes rodas faz com que seja fácil de transportar. O balde é fácil de despejar e o saco de plástico está disponível como opção.


- Ideal para recolha de poeira muito fina
- Desenho robusto para aplicações intensivas

Nome do Produto	218A
Instalação	Interior
Método de limpeza do filtro	Pulso de ar em contra fluxo
Application	Poeira, Areia, Granulado, Gralha, Fumos
Volume do balde (l)	47
Área Filtrante (m ²)	1,6
Tipo de filtro	Filtro de velas
Número de elementos filtrantes	1
Material Filtrante	
Tipo de mangueira	PE/C
Compressed air requirement	2,2 Nm ³ /min @ 7 bar
Max airflow (m ³ /h)	360
Noise level (dB(A))	73.5
Max vacuum (kPa)	-42
Peso (kg)	70
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51
Nota	



Granulado Areia Fumos Gralha Poeira

218A

[image]	Descrição	[model]
	218 A - NE42	42121801

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		-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

218A

