

FilterBench

Mesa para extração de poeiras







A FilterBench é uma mesa aspirada de caudal descendente disponível em três tamanhos diferentes. A Filterbench é usada para a extração e filtragem de poeiras de compósitos, plásticos, fibra de vidro ou madeira resultantes de processos não intensivos de lixagens, polimentos, desbastes ou pesagens de ingredientes etc. Fácil de usar e sempre com a extração incluída. A FilterBench não deve ser usada em ambientes com perigo de explosão, para poeira em concentrações explosivas ou para processos que gerem fagulhas tais como a soldadura ou rebarbagem de metais.

- Fácil de utilizar e sempre com a extração à mão
- Pré-filtro (G4) e filtro HEPA (H13) incluídos como standard
- Botão simples de arranque/paragem torna o produto fácil de entender e utilizar
- Variador de frequência incluído como standard otimiza o caudal e minimiza o consumo de energia
- Rodas giratórias com travão como standard tornam o produto seguro e fácil de mover ou pôr em posição

Produto	FilterBench
Eficiência de filtragem (%)	99,9
Comprimento do braço (m)	
Voltagem (V)	230
Frequência (Hz)	50
Nº de fases	1
Tomada elétrica	Euro (CEE 7/2 P+E)
Mounting	Móvel



FilterBench

Imagem	Descrição	Caudal máx. (m³/h)	Peso (kg)	Potência /kW)	Modelo
	FilterBench 23 com filtro HEPA	2300	230	0,5	73003030
	FilterBench 23S com filtro HEPA	2300	280	0,5	73003029
	FilterBench 46 com filtro HEPA	4600	340	1	73003031
	FilterBench 69 com filtro HEPA	6900	470	1,5	73003032

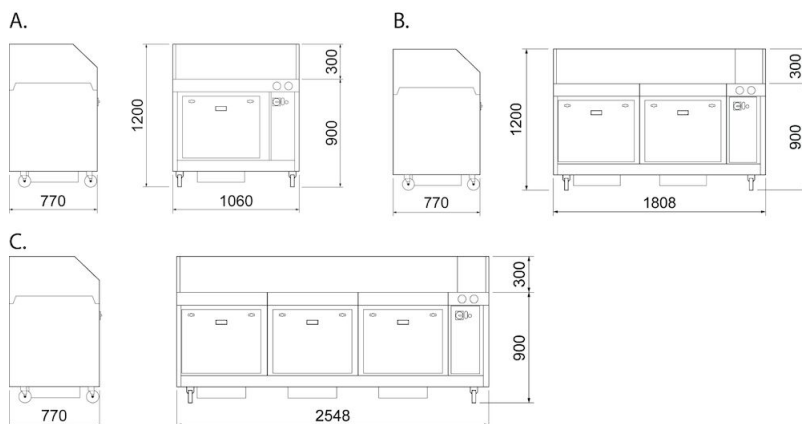
FilterBench

Acessório		Artigo nº
	Plain rubber mat 740 × 300 × 5mm	73000072
	Perforated rubber mat 740 × 770 × 5mm FB -sp	73000082
	Prefilter G4 for FilterBench	12376528
	Hepa Filter H13 for FilterBench	12376529

FilterBench



Functional description



A: FilterBench 23 B: FilterBench 46 C: FilterBench 69