

Aspiração de Salas Brancas

A aspiração é geralmente um procedimento na limpeza de Salas Brancas sob a normativa ISO 5 (ISO 4). A maioria das partes do IVT 1000 CR podem ser totalmente esterilizadas antes de serem introduzidas numa sala de ambiente limpo e controlado.

Compactos e silenciosos, são a solução ideal para a higienização de espaços.

Os modelos IVT 1000 CR estão construídos em aço inoxidável AISI 316 (base das rodas em AISI 304). A versão IVT 1000 CR classe H, tem um filtro HEPA H13 e um filtro ULPA U15 que retém as partículas de carbono produzidas pelo motor. Está equipado com um saco de papel ou sistema de saco de segurança para a recolha e eliminação controlada do material perigoso aspirado.

- Construído em aço inoxidável AISI 316, standard na indústria farmacêutica.
- Máximo nível de filtração.
- Compatível com Salas Brancas ISO 4, (com filtro inferior ULPA U15)
- Esterilização com Autoclave (com excepção do motor e dos filtros HEPA/ULPA).
- Construção modular (facilmente desmontável para uma limpeza e manutenção rápida).
- Extremamente silencioso (61 db/A).
- Compacto, ideal para espaços limitados.

• Equipamento standard



A imagem mostrada pode não representar o modelo orçado

Modelo	IVT1000 CR	IVT 1000 CR H	IVT1000CR SAFEPAK 230V
Referência	17141001	17141101	17141201






CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Sistema de saco de pó	•		
Estrutura em aço inoxidável	•	•	•
Moldelo UK			
Depósito em aço inoxidável	•	•	
Medidor de vácuo		•	
Filtração ULPA em saída	•	•	•
Sistema saco de segurança		•	
Filtro principal goretex	•		
Filtro principal Hepa h13		•	•
Kit sistema de segurança			•
Apto para líquidos			
Mecânica de corte para líquidos			

Aspiração de Salas Brancas










Especificações técnicas	IVT1000 CR	IVT 1000 CR H	IVT1000CR SAFEPACK 230V
Voltagem (V)	230	230	230
Frequência (Hz)	50-60	50-60	50-60
Classe de protecção ip	40	40	40
Classe de isolamento	I	I	I
Potência do motor (kW)	1.2	1.2	1.2
Caudal de ar sem mangueira (m³/h - l/m)	137 - 2283	126 - 2100	126 - 2100
Max. vacuum (kPa - mbar)	19.8 - 198	20 - 200	20 - 200
Pressão sonora (dB(A))	61	61	61
Capacidade depósito (l)	12.5	12.5	12.5
Modelo de filtro principal	GORETEX	HEPA H13	HEPA H13
Superfície filtro principal (cm²)	2100	2573	2573
Filtro de saída ULPA U15 (cm²)	2573	2573	2573
Tomada (mm)	32	32	32
Comprimento x Largura x Altura (mm)	300x300x625	300x300x725	300x300x700
Peso (kg)	7.75	9.2	8.2

● Equipamento standard, ○ Acessórios suplementares, □ Equipamento montável

Acessórios	Referência	Mín. exigido	IVT1000 CR	IVT 1000 CR H	IVT1000CR SAFEPACK 230V
Kit de acessórios					
	KIT ANTIESTATICO IVT	80551200	1	○	○
	KIT CPL AUTOCLAVE IVT	80556700	0	○	○
	KIT ESTRELA STD IVT	80551100	1	○	○
Mangueira de aspiração e conexão					
	KIT EXTENCAO INOX	11112500	1	○	○
	TUBO EXTENS. D32 250MM AC	11882505	1	○	○
Bocal flexível (IVT)					



Aspiração de Salas Brancas

Acessórios		Referência	Min. exigido	IVT1000 CR	IVT 1000 CR H	IVT1000CR SAFEPACK 230V
	TUBO CANTOS CONICO AS D32X240	81932600	1	○	○	○
	TUBO CANTOS CURVO D32X240	81141101	1	○	○	○
	TUBO SILICONE CONICO D32X240	81141103	1	○	○	○
Filtro						
	FILTER 8214 GS/GM80/-81 IVT/C	61909800	1	○	○	○
	KIT FILTRO HEPA CLASSE H	80556400	1	○	○	○
	KIT FILTRO ULPA U15	80556600	1	○	○	○
Mangueira Asp.						
	MANGUEIRA ANTIESTATICA 3M	80552900	1	○	○	○
	MANGUEIRA SILICONE 3 MTS	80551900	1	○	○	○
	MANGUEIRA STD 3MTS	80553100	1	○	○	○
Aprovação FDA - Ligação 32 mm						
	BOCAL ACHATADO AUTOCLAVE FDA 300	22430808	1	○	○	○
	BOCAL PADRAO PISO PLANO 300MM	22431611	1	○	○	○
	BOCAL SOLOS ANT 300MM	22431608	1	○	○	○
Outros						
	SAFE PACK REPLACEMENT IVT/CRX 1000	81303218	1	○	○	○
Bocal de cantos (IVT)						



Aspiração de Salas Brancas

Acessórios		Referência	Min. exigido	IVT1000 CR	IVT 1000 CR H	IVT1000CR SAFEPAK 230V
	BOCAL CANTOS D32X250 INOX	80552000	1	○	○	○
Saco						
	SACO SEGURANÇA 5UDS	81303215	1	○	○	○
Saco de pó e filtro						
	SACOS PAPEL 6.5L 5UDS	81620000	1	○	○	○

