

Sterilizzazione
Disinfezione
Arredamenti Ospedalieri
Assistenza Tecnica



Vakulb PL

Apparecchiature per Laboratorio e Ricerca

Nei laboratori di ricerca in ambito veterinario, farmaceutico e biomedico così come per le farmacie ospedaliere c'è bisogno di un ambiente sterile. Substrati di colture, soluzioni in recipienti aperti o chiusi, campioni patogeni, articoli sensibili solidi e porosi, materiale contaminato, filtro, gabbie di animali, foraggio, cibo, ecc sono la gamma di articoli sterilizzabili con l'apparecchiatura Vakulab PL: veloce, perfetto, efficiente ed affidabile anche economicamente.

Vantaggi della sterilizzatrice a vapore Vakulab

- tempi di ciclo brevi
- sterilizzazione ad elevata sicurezza
- raffreddamento rapido
- parametri del ciclo di misura
- caricamento altezze o 625 millimetri o 390 millimetri
- ingresso diretto di vapore pulito nella camera
- camera e telaio sono in acciaio inossidabile
- opzione: lucidatura a specchio
- grande varietà programma
- opzione: ventilatore azionato da una frizione magnetica
- opzione: processo di miscela vapore-aria
- opzione: processo di aspersione di acqua calda
- opzione: dispositivo di tenuta ermetica aria in acciaio inox
- parametri del ciclo personalizzati
- opzione: collegamento H₂O₂ per la disinfezione di articoli termosensibili
- software validato
- conforme alle norme DIN 58951 o 58950
- basso consumo di energia e di acqua, bassi costi di gestione



Porte scorrevoli in acciaio inox materiale n. 1.4404 (AISI 316L)

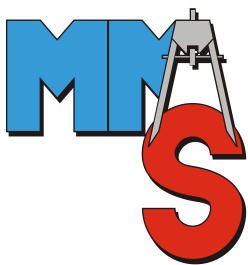
Pannello frontale in acciaio inox materiale n. 1.4301 (AISI 304) con finitura satinata

Costruzione in rispetto della norma DIN EN285, tubazioni vapore e valvole in acciaio inox, tubazioni di colore diverso per facile identificazione ed isolate contro il calore.

Pompa del vuoto ad anello liquido con scambiatore di calore e serbatoio ricircolo acqua. Risparmio idrico controllato da sonda PT100. Vari programmi disponibili:

MULTI MEDICAL SERVICES SRL

Via Ferdinando Rossi, 4 - 21026 Gavirate (VA) - Tel. ++39 0332 224489-224727 / ++39 0332 839057
C.F. o P. Iva 02812740120 - C.C.I.A.A. di Varese Reg. Imp. nr.02812740120 - REA n. 290947



Sterilizzazione
Disinfezione
Arredamenti Ospedalieri
Assistenza Tecnica



L'apparecchiatura viene fornita con la configurazione per i laboratori:

134°C solid: programma per articoli solidi, resistenti alla temperatura sull'intera superficie
121°C solid: programma per articoli solidi, sensibili alla temperatura
134°C porous: programma per articoli porosi
121°C porous: programma per articoli solidi e porosi con bassa resistenza alla temperatura
121°C Filter: programma per filtri a membrana come ad esempio poliammide o simili, acetato di cellulosa, ecc..
121°C liquid cold: programma per il trattamento di liquidi freddi
121°C liquid warm: programma per il trattamento di liquidi riscaldati
Preriscaldamento: programma per il pre-riscaldamento dell'apparecchiatura
Test del Vuoto

...Oppure con la configurazione adatta al trattamento delle gabbie animali:

134°C solid: programma adatto a speciali gabbie per animali, articoli per l'alimentazione
118°C: programma per gabbie in policarbonato
121°C: programma per mangimi imbustati
134°C porous: programma per articoli solidi porosi

118°C: programma speciale per soluzioni potabili in bottiglie aperte o parzialmente chiuse di policarbonato
121°C: programma speciale per soluzioni potabili o liquidi freddi in bottiglie chiuse o aperte

Pannello operativo X20PL integrato realizzato in vetro e alluminio, disegno compatto ed ergonomico posizionato sul fronte della sterilizzatrice. Pannello dotato di touch-screen colorato, segnali luminosi, interruttore porta aperta/chiusa, interruttore d'emergenza per l'arresto manuale del programma.

Predisposizione per collegamento a PC esterno con stampante.

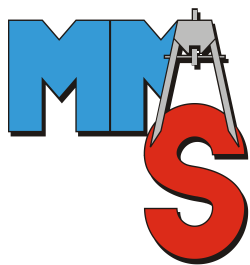
MODELLO DISPONIBILI:

Modello H (porte orizzontali)	Dimensioni camera (H x L x P) mm	Volume in LT	Dimensioni esterne (H x L x P) mm
666	710 x 650 x 690	318	1818 x 1600 x 970
669	710 x 650 x 990	456	1818 x 1600 x 1270
969	1000 x 650 x 990	644	1818 x 1600 x 1270
9612	1000 x 650 x 1350	871	1818 x 1600 x 1620

Modello G (carico a pavimento)	Dimensioni camera (H x L x P) mm	Volume in LT	Dimensioni esterne (H x L x P) mm
969	1360 x 720 x 1090	1070	1918 x 1900 x 1390
9612	1360 x 720 x 1390	1360	1918 x 1900 x 1690
12612	1600 x 720 x 1390	1600	2118 x 1900 x 1690
12918	1360 x 1000 x 2130	2896	2118 x 2300 x 2440
141114	1550 x 1200 x 1460	2700	1918 x 5240 x 1780
181015	2005 x 1100 x 1600	3530	2550 x 3090 x 2140
181215	2005 x 1300 x 1600	4170	2550 x 3435 x 2140

MULTI MEDICAL SERVICES SRL

Via Ferdinando Rossi, 4 - 21026 Gavirate (VA) - Tel. ++39 0332 224489-224727 / ++39 0332 839057
C.F. o P. Iva 02812740120 - C.C.I.A.A. di Varese Reg. Imp. nr.02812740120 - REA n. 290947



Sterilizzazione
Disinfezione
Arredamenti Ospedalieri
Assistenza Tecnica



Modello V (porte verticali)	Dimensioni camera (H x L x P) mm	Volume in LT	Dimensioni esterne (H x L x P) mm
666	702 x 652 x 690	316	1818 x 1300 x 990
669	702 x 652 x 990	453	1818 x 1300 x 1270
6612	702 x 652 x 1340	613	1818 x 1300 x 1620

Tutti i modelli sono disponibili nella versione ad 1 porta oppure passanti.
La profondità per il modello a 2 porte (passante) deve essere incrementata di +20 mm

MULTI MEDICAL SERVICES SRL

Via Ferdinando Rossi, 4 - 21026 Gavirate (VA) - Tel. ++39 0332 224489-224727 / ++39 0332 839057
C.F. o P. Iva 02812740120 - C.C.I.A.A. di Varese Reg. Imp. nr.02812740120 - REA n. 290947