



A3-213-400



STERILIZZATRICE AD ARIA CALDA mod. "PASTEUR" ELETTRICA

Struttura esterna in acciaio inossidabile. Struttura interna, due ripiani interni, porta e controporta costruite interamente in acciaio inox. Struttura interna e porta con guarnizione in gomma al silicone atossica, coibentate con fibra di vetro. Resistenza corazzata in acciaio inossidabile. Chiusura a chiave. Tunnel di aereazione regolabili, posti sul lato destro in basso e sul lato sinistro in alto per la regolazione e circolazione dell'aria calda, utile per un raffreddamento rapido dell'apparecchio.

L'impianto elettrico è isolato e protetto da guaine al silicone.

Temporizzatore 0-120 minuti che disinserisce l'apparecchio alla fine del tempo programmato. Termometro a sonda 0°-200°C. Termoregolatore a sonda 0°-200°C. Termostato di sicurezza. Doppia lampadina di controllo. 230V - 50/60 Hz.

Il dispositivo è conforme al Regolamento europeo sui Dispositivi Medici 2017/745.



DRY HEAT STERILIZING UNIT mod. "PASTEUR" ELECTRIC

Outer case made of stainless steel. Inner structure, two inner shelves, hinged door completely made of stainless steel. Inner structure and door with nontoxic silicon rubber gasket, insulated by high grade glass wool. Stainless steel armoured heating element.

Lockable with key. Adjustable aeration tunnels, placed on the bottom of the right side and on the top of the left side for hot air adjustment and circulation, which is useful for a quick cooling of the device.

The electric plant is insulated and protected by silicon sheaths.

Timer from 0 to 120 minutes, which disconnects the device at the end of the programmed time. Probe thermometer 0° - 200°C. Probe thermostat 0° -200°C. Safety thermostat. Double control pilot light. 230V - 50/60 Hz.

The device complies with the European Regulation on Medical Devices 2017/745.



STERILISATEUR A AIR CHAUD mod. "PASTEUR" ELECTRIQUE

Structure extérieure en acier inoxydable. Structure intérieure, deux étagères intérieures, porte et contreporte complètement construits en acier inoxydable. Structure intérieure et porte avec garniture en caoutchouc de silicone atoxique, isolée avec fibres en verre. Résistance armée en acier inoxydable.

Fermeture à clé. Tunnels d'aération réglables, placés sur le côté droit en bas et sur le côté gauche en haut pour le réglage et la circulation de l'air, utile pour le refroidissement rapide de l'appareil.

L'installation électrique est isolée et protégée par des gaines en silicone

Temporisateur de 0 à 120 minutes, qui débranche l'appareil à la fin du temps programmé. Thermomètre à sonde 0°-200°C. Thermorégulateur à sonde 0°-200°C. Thermostat de sécurité. Double voyant lumineux de contrôle. 230V-50/60 Hz.

L'appareil est conforme au Règlement Européen sur les Dispositifs Médicaux 2017/745.



ESTERILIZADOR DE AIRE CALIENTE mod. "PASTEUR" ELÉCTRICO

Estructura externa de acero inoxidable. Estructura interna con dos estantes internos; puerta y contrapuerta fabricadas completamente con acero inox. Estructura interna y puerta con guarnición de goma de silicona atóxica aislada con lana de vidrio. Resistencia blindada de acero inoxidable. Cierre con llave. Túneles de ventilación regulables ubicados en la parte inferior derecha y la parte superior izquierda, permiten la circulación del aire caliente necesario para la rápida refrigeración del equipo.

La instalación eléctrica está aislada y protegida con vainas siliconadas.

Temporizador de 0 a 120 minutos que desconecta el equipo cuando se concluye el tiempo programado.

Termómetro de sonda 0°-200°C. Termorregulador de sonda 0°-200°C. Termostato de seguridad. Doble luz de control. 230V- 50/60 Hz.

El dispositivo cumple con el Reglamento Europeo sobre Dispositivos Médicos 2017/745.

Mod.	Misure esterne	Misure interne	Capacità
	Overall dimensions	Internal dimensions	Capacity
	Dimensiones extérieures	Dimensiones intérieures	Capacité
	Medidas externas	Medidas internas	Capacidad
A3-213-400	570x345x400 h mm	405x255x210 h mm	20 lt.
A3-214-535	705x450x475 h mm	535x320x345 h mm	60 lt.
A3-215-670	835x565x555 h mm	670x420x415 h mm	120 lt.