



Numero Verde

800 172547

Da cellulare

030 7777942

AUTOCLAVE ANDROMEDA VACUUM XP - 21 I

Codice di riferimento: 35662

Marca: GIMA

Prezzo: 6159.2€

CARATTERISTICHE:

Gestione completamente computerizzata per il monitoraggio di tutte le funzioni operative in automatico ed autodiagnosi sulle componentistiche. L'automatismo totale di ogni fase del ciclo impedisce ogni possibile errore umano anche da parte di personale inesperto. Accensione temporizzata con posizionamento in "stand-by" a 80°C ca. e successivo autospegnimento della macchina dopo un'ora di utilizzo. Caricamento automatico dell'acqua: una pompa permette il caricamento, bloccandosi automaticamente al raggiungimento del livello massimo. • Pre e post vuoto: Andromeda Vacuum è munita di una potente pompa a vuoto che ad inizio ciclo espelle le sacche d'aria presenti nella camera, mentre al termine della fase di sterilizzazione assicura un'ottima asciugatura. • Preriscaldamento rapido: Un nuovissimo metodo di preriscaldamento con una speciale resistenza a fascia, garantisce una forte riduzione dei tempi. • Sterilizzazione garantita: Un sofisticato sistema elettronico garantisce un costante monitoraggio della pressione, temperatura e tempo. In caso di anomalie vi sarà il blocco elettronico dell'autoclave ed il display indicherà l'anomalia riscontrata. • Ciclo notte con anticodensa: Andromeda Vacuum può funzionare anche senza la presenza dell'operatore poiché tutte le funzioni sono automatiche. Nessun ristagno della condensa e spegnimento automatico a fine ciclo. • Sicurezza dell'operatore: Andromeda Vacuum ha un dispositivo di bloccaggio sullo sportello di tipo elettromagnetico. La porta si aprirà solo con camera a pressione atmosferica o dopo aver premuto l'apposito pulsante posto sulla plancia.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

• Dimensioni esterne: 45 x 39 x 66 cm • Dimensioni camera: Ø 24.5 x 43 cm • Peso: 50 kg • Alimentazione: 230V - 50/60 Hz • Assorbimento: 2000 W • Produzione Italiana • Classe S • Cicli: Andromeda Vacuum dispone di 5 cicli di sterilizzazione: 134°C - 121°C per strumenti liberi ed imbustati, più un ciclo flash per sterilizzazioni rapide. • Programma 1 (Strumenti non imbustati) • Temperatura: 134° C • Carico max: 2.8 Kg • Pressione: 2.2 • Tempo totale*: 33 min • Programma 2 (Strumenti imbustati) • Temperatura: 134° C • Carico max: 2.8 Kg • Pressione: 2.2 • Tempo totale*: 38 •

Programma 3 (Strumenti non imbustati) • Temperatura: 121° C • Carico max: 2.8 Kg • Pressione: 1.2 • Tempo totale*: 42 min • Programma 4 (Strumenti imbustati) • Temperatura : 121° C • Carico max: 2.8 Kg • Pressione: 1.2 • Tempo totale*: 46 min • Programma 5: Flash • Temperatura: 134° C • Carico max: 2.8 Kg • Pressione: 1.2 • Tempo totale*: 16 min *preriscaldamento - vuoto - ciclo - asciugatura in vuoto Dotazione standard: • Manuale utente disponibile in inglese, francese, spagnolo, italiano

MARCA E MODELLO:

GIMA 35662

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:

1 pz.

