



Autoclave a vapore classe N h560_09

Autoclave a vapore Classe N. Dimensioni: 510x390x590 mm

Autoclave in classe N conforme alla normativa EN13060, a vapore ideale per la sterilizzazione di strumenti metallici o solidi non imbustati privi di cavità che possano ostacolare la penetrazione del vapore. Le temperature impostate sui cicli delle nostre autoclavi sono 134°C e 121°C. I cicli 134°C sono normalmente utilizzati per la sterilizzazione di materiali solidi e ferrosi. I cicli 121°C sono utilizzati per materiali sensibili. munita di un serbatoio interno per l'acqua pulita e di un altro per l'acqua usata. Ciascun serbatoio è dotato di sonde per rilevare i livelli minimi e massimi dell'acqua.

Caratteristiche tecniche:

- Microprocessore elettronico
- Sistema integrato per controllo e valutazione ciclo
- Nuovo pannello elettronico di controllo
- 3 chiusure di sicurezza: dinamica, elettronica e elettromagnetica
- Ciclo automatico senza operatore
- Funzione anti-condensa
- Camera in acciaio INOX
- Doppio serbatoio per l'acqua
- Porta tray in con vassoi in alluminio
- Predisposizione per sistema ad osmosi PURA
- Sistema di regolazione P.I.D. : per facile e veloce cambiamento dei parametri
- Aggiustamento barometrico automatico
- Stampante integrata per la conservazione dei dati dei cicli di sterilizzazione
- Dimensioni: 510x390x590 mm
- Peso: 54 kg
- Alimentazione: 230V - 50/60 Hz
- Assorbimento: 1.5 kW
- Diametro camera: 245 mm
- Profondità camera: 320 mm

*immagine puramente indicativa

● Classe N

HOLITY.COM

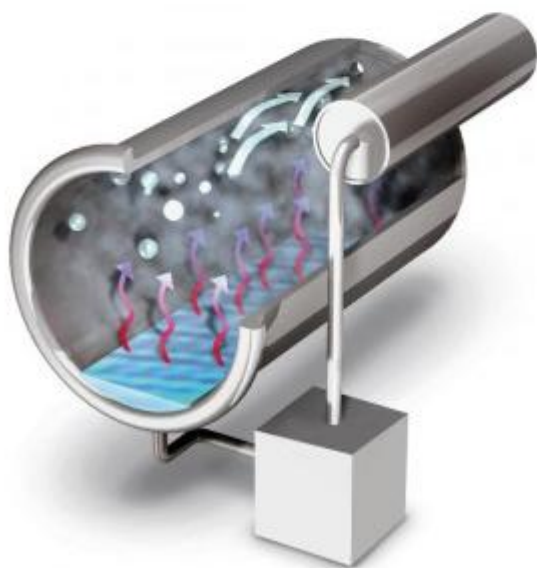
Autoclave a vapore classe N h560_09



HOLITY.COM



HOLITY.COM



Autoclave a vapore
classe N h560_09

Classe: N

HOLITY.COM