

STERILIZZATRICI AD ARIA CALDA



35584

Struttura portante esterna e parte anteriore costruite interamente in acciaio inox, compresa la porta tamburata fortemente isolata con materiale non conduttore.

Sterilizzatrici ad aria calda TITANOX da 20, 60 e 120 litri. Struttura interna e ripiani regolabili in altezza in acciaio inox. Chiusura a chiave.

Unità termoventilata: Per garantire l'uniformità della temperatura all'interno della camera di riscaldamento e permettere la circolazione dell'aria, il dispositivo è munito di una ventola cablata, internamente ai carter di protezione, che risulta sempre in funzione, sia durante il ciclo di riscaldamento sia durante le pause di raffreddamento.

Unità digitale: 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

| Codice GIMA Termoventilato | Codice GIMA Digitale | Capacità | Dimensioni esterne (mm) | Dimensioni interne (mm) |
|----------------------------|----------------------|----------|-------------------------|-------------------------|
| 35583 | 35586 | 20 l | 565x350x345 | 400x220x220 |
| 35584 | 35587 | 60 l | 695x475x430 | 535x365x325 |
| 35585 | 35588 | 120 l | 855x560x585 | 670x430x420 |



35586

Produzione italiana.

Struttura esterna in acciaio inossidabile, porta e controporta in acciaio inox.

dell'apparecchio. Fornito con 2 vassoi regolabili in altezza e manuale in: GB, FR, IT, ES.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Termoventilato

Temporizzatore 0-120 minuti che disinserisce l'apparecchio alla fine del tempo programmato
 Termometro a sonda da 0° a 200°
 Termoregolatore a sonda da 0° a 200°
 Termostato di sicurezza
 Ventola per ventilazione forzata
 Doppia lampadina di controllo

Digitale:

funzionamento elettronico c.p.s.
 modalità d'uso: continuo (stand-by) o temporizzato
 temporizzatore da 0 a 250 minuti
 distribuzione ottimale del calore
 indicazione automatica di eventuali problemi di alimentazione (in caso di mancata tensione di rete, il programma ripartirà dall'inizio)
 tensione di funzionamento: 230 V - 50/60 Hz (110 V su richiesta con sovrapprezzo per 35583-5)



35586

STERILIZZATRICI AD ARIA CALDA TAU: 1,6, 6, 18 LITRI



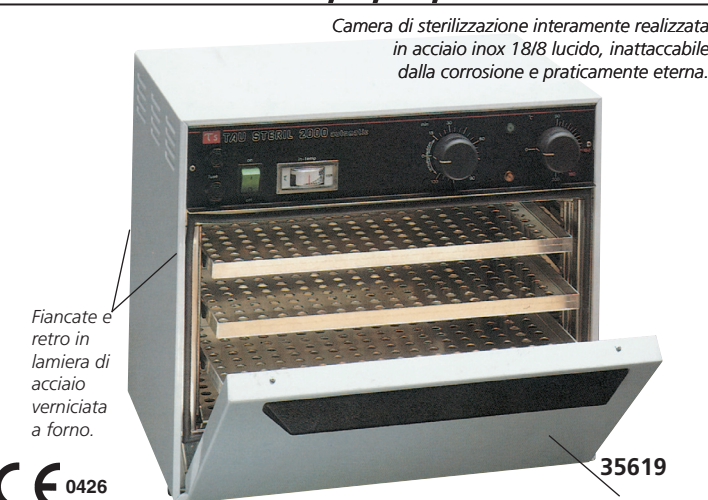
35600

- 35600 TAU STERIL 1,6 - sterilizzatrice a secco
- 35606 TAU STERIL 6 - sterilizzatrice a secco
- 35619 TAU STERIL 18 - sterilizzatrice a secco

Le sterilizzatrici a secco TAU sono state studiate per soddisfare le necessità quotidiane di uno studio medico. Estremamente robuste, totalmente automatiche, garantiscono la sterilizzazione in assoluta sicurezza.

TAU 1,6 e 6 Modello compatto con doppia parete ed isolamento interno. Realizzato esternamente in lamiera d'acciaio verniciata a forno ed internamente in acciaio inox 18/8 (controcoperchio, camera di sterilizzazione e bacinella perforata estraibile).

TAU 18 completa di fusibili di sicurezza, spie di controllo di timer e termostato, cavo di alimentazione, tre ripiani (375x200 mm) e pinza per estrazione.



Camera di sterilizzazione interamente realizzata in acciaio inox 18/8 lucido, inattaccabile dalla corrosione e praticamente eterna.

Fiancate e retro in lamiera di acciaio verniciata a forno.

CE 0426

35619

Frontale e porta interamente realizzati in acciaio inox satinato,

| CARATTERISTICHE TECNICHE | TAU 1.6 | TAU 6 | TAU 18 |
|--------------------------|--|---------------|---------------|
| Dimensioni interne (mm): | 245x115x h55 | 385x270x h90 | 375x230x h200 |
| Dimensioni esterne (mm): | 310x180x h180 | 495x320x h220 | 440x310x h380 |
| Peso: | 5 kg | 8kg | 14 kg |
| Alimentazione: | 220V | 220V | 220V |
| | 110V disponibile su richiesta | | |
| Assorbimento: | 250 W | 400W | 600 W |
| Fusibili: | | | 3.15 A |
| Termostato: | Bulbo automatico con autoregistrazione da 90° a 200° | | |
| Timer: | da 0 a 120 minuti | | |
| Termometro: | alta precisione | | |
| Produzione italiana | | | |