

DESCRIZIONE

Il modello SEV 400 rappresenta la soluzione ideale per tutte quelle lavorazioni che richiedono trattamenti termici fino a 400°C.

Strutturalmente il forno si compone con pareti in lamiera di acciaio inossidabile nelle quali si perfezionano le intercapedini per il ricircolo dell'aria. Il processo di riscaldamento della camera si realizza attraverso gruppi di resistenze elettriche o con scambiatori di tipo indiretto alimentati da bruciatori a gas, a metano o a gasolio.

Il ciclo di lavorazione è determinabile sia in versione chiusa che aperta con correnti frazionate sia di tipo orizzontali che verticali.

Ventilatori speciali per alte temperature coadiuvati da regolatori di portata ottimizzano la circolazione dell'aria.

Apertura della porta: a cerniera o a ghigliottina contrappesata con sistema di movimentazione manuale o servo-assistito. Possibilità di controllare il ciclo di raffreddamento con strumentazione di precisione.

Valvole a farfalla di immissione ed evacuazione dell'aria con regolazione manuale o servo-assistita.

Regolazioni elettroniche di temperatura mediante relè statici di potenza con possibilità di programmazione e registrazione dei dati.

Affianchiamo il cliente dalla consulenza alla realizzazione effettiva del prodotto attraverso una progettazione qualificata della commessa, proponendo soluzioni standard o personalizzate.

Per ulteriori informazioni e immagini consultate il nostro sito web www.ctmsrl.it

SPECIFICHE TECNICHE

| Modello SEV 400 | Dimensioni utili della camera | | | Potenza impegnata | Capacità |
|--------------------|-------------------------------|---------|------------|----------------------|----------|
| | Larghezza | Altezza | Profondità | Kw | Lt |
| SEV 400/0 | 350 | 350 | 400 | 3.6 | 49 |
| SEV 400/1 | 600 | 500 | 600 | 6 | 180 |
| SEV 400/2 | 600 | 800 | 600 | 7.2 | 288 |
| SEV 400/3 | 700 | 900 | 800 | 9 | 504 |
| SEV 400/4 | 850 | 1000 | 1000 | 15 | 850 |
| SEV 400/5 | 1000 | 1000 | 1300 | 18 | 1300 |
| SEV 400/6 | 1000 | 1000 | 2000 | 32 | 2000 |
| SEV 400/7 | 1200 | 1500 | 2000 | 54 | 3600 |
| SEV 400/8 | 1500 | 1800 | 2000 | 60 | 5400 |
| SEV 400/9 | 2000 | 2000 | 2000 | 72 | 8000 |
| SEV 400/10 | 2000 | 2000 | 3000 | 90 | 12000 |

