

Evaporatore rotante STRIKE 300V c/refrigerante verticale in vetro STEROGLOSS



Codice Articolo: SQED059112

Breve descrizione del prodotto:

Evaporatore rotante STRIKE 300V con refrigerante verticale in vetro STEROGLOSS

Informazioni aggiuntive:

- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): Tensione di alimentazione: 230 Vac, 50 Hz
- Classe di protezione: Casco protettivo di sicurezza rimovibile
- Dimensioni (LxPxH mm): Dimensioni senza vetreria: 690x430x430 mm (HxPxL)
- Display: LCD touch screen da 3,5" (320×240 pixel)□
- Peso (kg): Peso senza vetreria: 24 kg
- Velocità (rpm): Velocità di rotazione da 20 a 280 rpm (motore ad induzione da 150 W)
- Volume palloni (ml): da 50 a 3000 ml
- Rivestimento: Disponibili versioni con vetreria discendente od obliqua, normale o plastificata

Descrizione

Strike 300 - Evaporatore Rotante

Lo Strike 300 è un evaporatore rotante ad alte prestazioni che unisce un design ergonomico a caratteristiche funzionali avanzate.

Progettato nel pieno rispetto delle normative sulla sicurezza delle macchine e della compatibilità elettromagnetica, Strike 300 rappresenta una soluzione moderna e affidabile per ogni laboratorio.

Design e Funzionalità

Il design compatto e moderno distingue Strike 300 da altri evaporatori: i comandi posizionati sulla colonna centrale garantiscono un'elevata maneggevolezza e una maggiore sensibilità operativa.

Un ulteriore elemento innovativo è il touch screen ampio e ben visibile, abbinato a un microprocessore multi-programmabile conforme agli standard GLP.

Il pallone di evaporazione si avvia direttamente al tubo di passaggio vapori, rendendo semplici e veloci le operazioni di montaggio e smontaggio. Il sistema autosbloccante assicura una perfetta tenuta in totale sicurezza.

L'esclusivo sistema di tenuta meccanica Steroglass, standard su tutta la linea Strike, garantisce una tenuta perfetta del vuoto. È autolubrificante, anticorrosivo, privo di guarnizioni e completamente esente da manutenzione, rendendolo compatibile con ogni tipo di vetreria.

Il casco protettivo, di serie su tutti i modelli, è rimovibile e può essere comodamente alloggiato a lato dello strumento.

Tutti i modelli sono dotati di sollevamento motorizzato della vetreria, con sistema di sgancio di sicurezza.

Certamente! Ecco una **versione riscritta e migliorata** delle **caratteristiche tecniche** dello *Strike 300*, con frasi più chiare, omogenee e orientate alla leggibilità professionale:

Caratteristiche Tecniche - Strike 300

- Casco protettivo rimovibile, fornito di serie, per garantire massima sicurezza durante l'uso
- Sistema di tenuta meccanica in PTFE e carbo-grafite, autolubrificante, anticorrosivo e completamente esente da manutenzione
- Sollevamento motorizzato della vetreria, con sistema di sgancio di sicurezza per

operazioni rapide e affidabili

- Display LCD touch screen da 3,5", monocromatico, per il controllo semplice e intuitivo delle funzioni
- Comandi rapidi per avvio/arresto e selezione dei parametri operativi
- Sistema di aggancio Rodavis per un fissaggio rapido e sicuro del pallone di evaporazione
- Bagno termostatico estraibile, con rivestimento interno in PTFE resistente a solventi e agenti corrosivi
- Strumento conforme GLP, dotato di interfaccia USB per il salvataggio e la tracciabilità dei dati
- Porta per sonda temperatura fumi (opzionale)
- Interfaccia per controllore del vuoto (opzionale), per la gestione automatizzata della pressione
- Velocità di rotazione regolabile da 20 a 280 rpm, tramite motore a induzione da 150 W
- Temperatura del bagno regolabile da ambiente fino a 185 °C
- Selezione automatica tra modalità acqua e modalità olio
- Riscaldatore del bagno da 1200 W, per un riscaldamento rapido e stabile
- Capacità del bagno: 5 litri
- Dimensioni (senza vetreria): 690 × 430 × 430 mm (Altezza × Profondità × Larghezza)
- Peso (senza vetreria): 24 kg
- Tensione di alimentazione: 230 V AC – 50 Hz
- Potenza totale assorbita: 1400 W

Download

Brochure

