

R-100V P+G

Cod. 22.8828.99

Evaporatore rotante rivestimento Plastic Glass BUCHI modello R-100



Descrizione

L'evaporatore rotante R-100 è il modello di base del Rotavapor® e soddisfa le esigenze essenziali in fatto di evaporazione e gli elevati standard di alta qualità BUCHI®.

Caratteristiche principali:

- Un Rotavapor® efficiente anche con un investimento limitato.
- Design essenziale per soddisfare le esigenze di base in fatto di evaporazione.
- Lunga durata grazie all'impiego di materiali di ottima qualità.
- Affidabilità delle operazioni grazie al design robusto.
- Operazioni rapide ed ergonomiche con il meccanismo di sollevamento manuale.
- Facilità di manipolazione del pallone e di rimozione del passante del vapore mediante la Combi-Clip multifunzione.
- Facilità d'uso con l'integrazione di interfaccia, pompa da vuoto e refrigeratore a ricircolo.
- Ampliabile con una vasta gamma di accessori e diverse configurazioni delle parti in vetro.
- Versatilità nell'uso del bagno di riscaldamento indipendente per ulteriori applicazioni.
- Configurazione V con condensatore verticale borosilicato 3.3.
- Bagno riscaldante con display digitale con regolazione del set point e indicazione della temperatura range temperatura 20-95°C. Potenza massima 1300 W.
- Regolazione analogica della rotazione.
- Inclinazione regolabile del pallone di evaporazione .
- sistema di sollevamento meccanico con frizione manuale.

Modelli con e senza rivestimento anti-implosione "plastic-glass".

Sono forniti completi di: bagnomaria con display B-100, pallone di evaporazione da 1 litro, pallone di raccolta da 1 litro, set di raccordi e cavo di alimentazione.

Dati Tecnici

Velocità (rpm)	20÷280
Volume palloni (ml)	50÷4000
Display	no
Classe di protezione	IP21
Dimensioni (LxPxH mm)	617x502x898
Peso (kg)	19
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220/50/60
Rivestimento	plastic-glass

Varianti

Codice	Prodotto	Peso (kg)	Rivestimento
22.8828.99	R-100V P+G	19	plastic-glass
22.8996.99	R-100V	21	no
