

## Chiller BUCHI modello F-314



I Refrigeratore a Ricircolo F-305 (per 1 Rotavapor) / F-308 (fino a 2 Rotavapor) / F-314 (fino a 4 Rotavapor) sono progettati specificamente per operare insieme a strumenti da laboratorio quali evaporatori rotanti, evaporatori paralleli, sistemi Kjeldahl e apparati di estrazione. Se usati in combinazione con il sistema Rotavapor® R-300 si puo' trarre vantaggio dalla comoda regolazione centralizzata della temperatura, dalla modalita' di risparmio energetico ECO e dalla funzione start/stop automatica.

Caratteristiche tecniche:

- Efficienza della distillazione grazie all'integrazione perfetta nel sistema di evaporazione BUCHI
- Risparmio sui tempi grazie all'avvio immediato con regolazione automatica e dinamica della pressione, senza dovere attendere che il refrigeratore raggiunga la temperatura impostata
- Modalita' ECO: risparmio energetico e riduzione delle emissioni di calore, perche' il sistema passa alla modalita' stand-by quando non viene utilizzato
- Nessun consumo di acqua
- Aumento massimo della capacita' di distillazione e riduzione delle emissioni di solventi grazie all'integrazione intelligente di tutti i parametri di processo con l'uso della Interface I-300 / I-300 Pro
- Integrazione perfetta plug & play in: sistemi Rotavapor® R-300 BUCHI completamente automatizzati, con tutti i parametri di processo, soluzioni BUCHI per estrazione e Kjeldahl

**SKU:** 22.9110.99

**Categorie:** [00 STRUMENTAZIONE](#)

**Breve descrizione del prodotto :**

Chiller BUCHI modello F-314

**Informazioni aggiuntive:**

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Dimensione (LxPxH mm): 400x500x660
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220/50/1500
- Stabilità:  $\pm 1$
- Peso (kg): 5,2
- Portata pompa (l/min.): 11
- Volume di riempimento (l): 6,5
- Display digitale: si
- Risoluzione display ( $^{\circ}$  C): 0,1
- Pressione pompa (mbar): 1000
- Temperatura operativa ( $^{\circ}$  C):  $+10 \div +25$
- Capacità refrigerante ( $^{\circ}$ C/W): 15/1400
- Prodotto padre: 22.9108.99