

OSK 36MG 2A 自動昇降式ロータリーエバポレーター

化学、化学工業、生物学、医学、その他の分野の研究室や生産現場で一般的な溶媒回収用のロータリーエバポレーターです。



OSK 36MG 2A

【特徴】

- ・ 自動昇降式
- ・ 効率的、経済的
- ・ 簡単操作、高い安全性
- ・ 高品質素材により、長時間の運転と試料の保護を保証します
- ・ すべての素材は耐腐食性で長寿命、真空の高さを維持可能

【仕様】

番号	OSK 36MG 2A
試料フラスコ 容量[L]	2
受けフラスコ 容量[L]	1
受けフラスコの インターフェース	外径35(ボール・ミル・ジョイント)
回転数[rpm]	10~200
シール	PTFE
ネックインターフェース(mm)	24 (標準)
バス温度範囲[°C]	水: RT~99°C;±0.2°C オイル: RT~180°C;±0.2°C
バス材質	SUS304 (ステンレス)
バス寸法 (mm)	Ø240×140
バス容量 [L]	6
コンデンサー (冷却器)	縦型シングルコンデンサー

冷却面積 [m ²]	0.17
コンデンサーポート(mm)	外径12 バーブ
真空ポート(mm)	外径10 バーブ
作業圧力 [pa]	< 399Pa[3mmHg]
環境温度 [°C]	5~35°C
最適周囲湿度	≤65%
ガラス材質	高ホウケイ酸ガラス
電圧	200v、単相
周波数[Hz]	50/60
加熱電力[KW]	1.2
総電力 [KW]	1.24
モーター出力 [W]	40
重量 [Kg]	20.5
設置寸法 WDH[mm]	620×620×490

【標準付属品】

ロータリーエバポレーター本台
取扱説明書
保証書

【オプション】

冷却水循環装置
真空ポンプ

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9

TEL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373

Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

OSK オガワ精機株式会社

Ver. 1.1 2024/5/20