OSK 93JM601 卓上型凍結乾燥器 フリーズドライヤー



<特長>

- 一濃縮システム真空ポンプへの水分混入を防ぎながら、コンデンサ
- 一は-80℃以下で凍結し、自動凍結乾燥を行う。
- ー手動コントロールにより、凍結乾燥プロセスのより綿密なモニタリングと観察が可能。電源on-off スイッチ、手動・自動のモード選がスイッチ、コンデンサー凍結スイッチ、真空ポンプスイッチ、パージスイッチ、予備凍結スイッチ、濃縮システムスイッチ。
- 自動力スケードサイクル冷凍システム
- ーステンレスドラムタイプのコンデンサーがコールドトラップ温度を -80°C以下に保ち、均一に水分を集める。凝縮プロセスは視覚 的監察可。コンデンサーは耐腐食仕様
- ーホットガスにより凝縮アイスをトラップ上で30分以内にデフロスト、 排水します。
- 真空ポンプはガスバラストボルブ2段階制御、オイルの逆流防止

<仕様>

真空ポンプ・ドライチャンバー・多岐管等オプションすべては別売りとなります。

	型番	OSK 93JM601	OSK 93JM602
性能	コンデンサー冷却温度	-70 ~ -85°C	-70 ~ -85°C
	凍結容量	10	20
	全凍結容量	20	30
	冷凍機	3/8馬力(約275W)	3/8馬力(約275W)
規 格	外寸(mm)	450W × 525D × 500H	800W × 650D × 400H
	電源	220V 60Hz、 230V 50Hz	
	製造所認証	ISO9001, ISO14001, CE	
オプション			
ドライチャンバー :マルチドライチャンバー/ドライチャンバー/クリアドライチャンバー/加熱ドライチャンバー/多岐管チャンバー			
プロダクトシェルフ		PH1212	
真空ポンプ		ISL6(100LPM)	ISL136(196LPM)

オプション



OSK オガワ精機株式会社

オガワ精機株式会社 高田馬場支店 〒169-0075 東京都新宿区高田馬場4-10-11

TEL: 03-6908-5257, FAX: 03-6908-5258

Email: sales@ogawaseiki.jpn.org

indir. Saics@ogawasciki.jpm.org