OSK 99GF XUEシリーズ ユニバーサルオーブン

機能的、実用的で使いやすくさまざまな用途に対応します。 繊細な製品の乾燥、酸化物の熱処理、粉末や顆粒のスピード乾燥などができ、 医薬、化粧品、プラスチック、電気、化学、農産物などの各種分野で利用可能です。

<特徴>

- 最大加熱温度300℃
- 急速加熱(8°C/分)
- 温度安定性 : ±0.2℃以内
- 32 ~ 980L の8サイズ
- 腐食しにくいステンレススチール内装
- 前面左上のコントローラーにより温度調節
- 庫内照明搭載(ドア開放時自動点灯)
- 外部センサー/ケーブル用ポート(左側面/φ20mm)
- クリーニングが楽な設計
- RS232ケーブル接続によりPC制御も可能



ファン

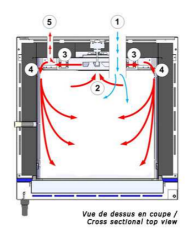
モーター駆動ファンによる送風

エアーフローによって乾燥速度や温度循環をスピードアップ 天板から空気を取り込み、庫内にファンで加熱した空気を再循環



優れた断熱性

- 内装と外装を分離、熱放出ロスを防止
- 長寿命・安定仕様のシリコン製ドアシール採用





C3030コントローラー(PIDデジタル制御)機能:

マイクロプロセッサー温度制御により正確かつ高信頼性を実現 設定温度・現在温度を0.1°C単位で画面表示

- PT100またはTCJ温度センサーを搭載
- 日付/時刻·設定温度·測定温度の表示
- タイマー: 1分~9999分
- 繰り返しループ・遅延始動・ファン速度調節
- プラグラム作成機能

/最大8工程(昇温速度:℃/分-4工程、加熱時間:分-4工程)

<仕様>

型式 (03	SK 99GF)	XUE-32	XUE-58	XUE-112	XUE-225	XUE-343	XUE-490	XUE-686	XUE-980
範囲温度(℃)		室温+10 ~ 300							
最高温度(℃)		300							
温度安定性(±℃)		0.2℃以内							
	容量(L)	32	58	112	225	343	490	686	980
庫内	幅(mm)	300	400	500	500	700	700	700	1000
年以	奥行(mm)	270	360	450	450	700	700	700	700
	高さ(mm)	400	400	500	1000	700	1000	1400	1400
	幅(mm)	464	564	664	664	864	864	864	1164
外寸	奥行(mm)	566	656	746	746	1092	1092	1092	1092
	高さ(mm)	712	712	812	1312	1012	1312	1712	1717
棚(標準付属/最大)		2/6		2/8	2/17	2/11 2/17		2/25	
棚寸法 (WxD mm)		270x240	370X330	470	×420		670×670		970X670
ドア数		1							2
ファンエアフロー(m ³ /h)		200			400	500		1000	
ドア窓寸法(WxH mm) オプション		200 x 130	200 x 200	180 x 350	350 x 350	350 x 350	350 x 550	350 x 550	180 x 350 2個所
ヒーター出力 300°C(W)		1000	15	00	2000	30	000	4000	6000
電圧		230V 50/60Hz、単相						200V 三相	

オプション

OG9006	ドア窓(追加)
OG9008	デジタル週間プログラムタイマー
OG9030	校正証明書(105/150/200°Cいずれか)
OG9031	温度均一性制御(105/150/200°Cいずれか)
OG9034	空冷装置(最終工程)
OG9045	排気装置(ダクト接続用)
OG9045	排気抽出装置
OG9047	外部ケーブル/センサー用挿入孔 ϕ 60mm
OG9049	温度データレコーダー/プログラム作成

アクセサリー

, , _ , ,			
AG9001	ワイヤー棚板/耐荷重30kg	AG9005	架台
AG9002	ワイヤー棚板/耐荷重60kg	AG9006	キャスター付架台
AG9003	ステンレス製トレイ	AG9013	2ch温度データロガー
AG9004	積重ね用キット	AG9014	4ch温度データレコーダー

オガワ精機株式会社 TEL: 03-6908-5257 FAX: 03-6908-5258

Email: sales@ogawaseiki.jpn.org

2023.1

^{*}上記仕様は予告なく変更となる場合がございます。