

OSK 99GFXBシリーズ 微生物向けインキュベーター

本製品は微生物学における生物学、医学、薬学、衛生学などの分野でご利用いただけます。
自然対流と強制送風循環が1台でできる2in1のインキュベーターとなっております。

要求される品質に対応する堅牢なつくり

- 外装は白と青をベースにした亜鉛メッキ鋼塗装
- 内装は磨き上げられたステンレス鋼、耐腐食
- 清掃しやすいラウンドコーナー
- 正面上部に位置する制御パネル
- 左側面中心に位置するφ20mmアクセスポート
- 庫内照明、スイッチは制御パネル
- シリコンシールにより密閉するドア

高い均熱性

一つ、又は二つのファンモーターによる換気で、乾燥工程を速め、庫内を均一にします。
庫内に位置するプロペラによって吸い込まれた空気はヒーターで温められ、庫内へ吐出されます。
制御パネルでファンの速度を調整できます。



C3000コントローラー機能:

- PT100センサー
- 測定温度の設定温度と表示
- タイマー: 1分~99時間59分
- 加熱ランプ
- 繰り返しループ
- 温度過上昇時アラーム

安全機能

本乾燥器の安全機能は調整可能、独立したサーモスタットと視覚・音によるアラームが付属します。
過昇温時やメイン制御システムの不具合時に加熱を遮断します。



棚板

標準で2枚の棚板が付属します。
それぞれの棚板の最大荷重は30kgです。

仕様

型式 (OSK 99GF)	XB-32	XB-58	XB-112	XB-225
容量	32L	58L	112L	225L
重量	39kg	50kg	65kg	84kg
温度範囲	室温+5°C-80°C			
標準最大温度	80°C			
温度均一性@37°C	±<1.3°C	±<1.2°C	±<1.2°C	±<1.3°C
温度変動	±<0.2°C	±<0.2°C	±<0.2°C	±<0.2°C
ドアの数	1			
ファンエアフロー	200m ³ /h			400m ³ /h
窓の大きさ(WxH)*1	130x200mm	200x200mm	180x350mm	350x350mm
棚(標準添付/最大)	2/6	2/2	2/8	2/17
棚寸法 (WxD)	270x240mm	370x330mm	470x420mm	470x420mm
耐荷重	棚	30kg	30kg	30kg
	全体	60kg	60kg	120kg
標準加熱電力@80°C	180W	190W	300W	660W
電源	230V 50/60Hz			
内部寸法(WxDxH)	300x270x400mm	400x360x400mm	500x450x500mm	500x450x1000mm
外部寸法(WxDxH)	464x566x694mm	564x656x694mm	664x746x794mm	664x746x1294mm

オプション

OG9006	観察窓
OP9008	デジタル週間プログラムタイマー

アクセサリ

ACC9001	ステンレススチール棚(30kg)
ACC9002	ステンレススチール棚(60kg)
ACC9003	ステンレススチールトレイ(深さ20mm)
ACC9004	スタッキングキット
ACC9005	サブフレーム
ACC9006	キャスター付サブフレーム

*本内容は予告なく変更となる場合がございます。

OSK オガワ精機株式会社

〒169-0072
東京都新宿区大久保2-2-9
TEL : 03-3200-0234
FAX : 03-3200-0343
Email : sales@ogawaseiki.jp.org