

OSK 23GJ109 ふ卵器 COSMO EVO

更新されたモデルとして、孵卵期だけでなく、雛の孵化期や幼少期にも対応できるように設計されています。新開発のLCD制御システムにより、温度、換気強度、湿度などの高度パラメーターを簡単かつ正確に管理、良好な孵化・幼少期の実現を保証できます。



【特徴】

- ・ 様々なニーズに合わせてカスタマイズ可能、高品質かつ長寿命
- ・ 高品質の材料で作られ、頑丈でコンパクト
- ・ 20°C～45°C範囲の温度で、0.1°Cの小数点以下の高精度
- ・ 換気強度は、様々な孵卵段階に応じてデジタルで調節可能
- ・ 温度の表示は °C/°F 即時変換可能
- ・ 最高温度アラーム付き、安全性が向上
- ・ LCD電子制御ユニットにより、RH%（範囲20～99%）で表示される湿度のデジタル読み取りが可能
- ・ 外部超音波加湿器と接続すれば、超近代的なデジタル制御自動加湿システムとなります
- ・ 言語選択：イタリア語／英語
- ・ 安全規格：CE認証品

【仕様】

型番	OSK 23GJ109 COSMO EVO
卵数目安	転卵 + 発生
鶏、アヒル、マガモ	70から72卵
キジ	96から104卵
ウズラ	150から180卵
七面鳥	62から64卵
ガチョウ	30から36卵
電源	100V, 50/60Hz (変圧器つき)
電気容量	260W
外形寸法 (mm)	640x530xH400mm
重量*約	9.5kg

〒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 2024/4/15