

HM 3010/3020 DC-V

zgrzewarki rotacyjne

opis produktu

Zgrzewarki HM 3010 DC-V i HM 3020 DC-V przeznaczone są do pracy ciągłej w Centralnych Sterylizatorniach. Są to najbardziej zaawansowane technologicznie modele zgrzewarek Hawo. Ich obudowa wykonana jest ze stali kwasoodpornej. Posiadają proste i przyjazne dla użytkownika menu wykorzystujące panel dotykowy i ikony graficzne, licznik ilości wykonanych zgrzewów, licznik czasu pracy, funkcję zegara i kalendarza. Urządzenia pracują w zakresie temperatury zgrzewu 80-220°C, posiadają automatyczną kontrolę odchyłu temperatury, dzięki czemu, w przypadku przekroczenia zadanej temperatury o 5°C następuje samoczynne zatrzymanie napędu zgrzewarki. Termiczny wyłącznik bezpieczeństwa chroni listwy grzejne zgrzewarki przed przegrzaniem, urządzenie stale monitoruje temperaturę i szybkość zgrzewu oraz nacisk rolki. Szybkość zgrzewu dostępna w obu modelach to 10m/min., a szerokość zgrzewu- 12mm. Urządzenia posiadają drukarkę igłową (HM 3010- jednowierszową, HM 3020- dwuwierszową), która umożliwia drukowanie daty produkcji i daty ważności (następuje ich automatyczna aktualizacja), drukowanie numerów wsadu, kolejnego pakietu, znaku CE, danych osoby pakującej, znaków zgodnych z normą EN 980 oraz pamięć wprowadzonych informacji (do 2500 wpisów) i różne typy czcionek. Istnieje możliwość dowolnego ustawienia kolejności drukowanych informacji, wydruku w postaci kodu kreskowego, obrotu wydruku o 180° oraz łatwego wyłączenia drukarki. Przełączenie zgrzewarki w tryb czuwania aktywuje funkcję oszczędzania energii.

Wymiary (dł. x szer. x wys.) 710 x 250 x 240 mm, waga 21 kg.

W obu modelach zastosowano wyjście do podłączenia zewnętrznej drukarki etykiet oraz zewnętrznego skanera kodów kreskowych, a także wyjście komputerowe RS 232 do podłączenia komputera PC. Zgrzewarki posiadają możliwość walidacji procesu zgrzewania wg ISO 11607 (IQ, OQ, PQ), wyposażone są także w system Seal Check.



normy	producent	numer katalogowy
EN ISO 11607-2:2006 DIN 58953-7:2008 Deklaracja CE	HAWO GmbH, Niemcy	HM3010DC-V HM3020DC-V