Deutschland



Memmert® Brutschrank IF110m, 108l, 20-80°C

Artikelbilder

neoLab



Beschreibung

Brutschrank IF110m, Medizinprodukt, forcierte Umluft, SingleDISPLAY, 108 I, Arbeitstemperaturbereich mind. 10 °C über Raumtemperatur bis +80 °C, Einstelltemperaturbereich +20 °C bis +80 °C, mit 2 Gitterrosten, äußere Edelstahltür, innere Glastür, elektronisch einstellbare Abluftklappe von 0 % - 100 % in 10 % Schritten sowie Lüfterdrehzahleinstellung von 0 % - 100 % in 10 % Schritten, Ethernet-Schnittstelle zum Auslesen der Protokolldaten; doppelter Übertemperaturschutz, integrierter Datenlogger mit Speicherkapazität für min. 10 Jahre, Einstellung von je 3 Kalibrierwerten am ControlCOCKPIT; Werkskalibrierzertifikat für +37 °C; Strukturedelstahlgehäuse: 745 x 864 x 584 mm; Edelstahlinnenraum: 560 x 480 x 400 mm; Spannung: 230 V, 50/60 Hz; max. Leistungsaufnahme: ca. 1400 W

Zusätzliche Informationen

A.A. N.,	MM 0706
ArtNr.	MM-0726
Hersteller (Marke)	Memmert
VGKL Nummer	102607214

