



SAILER



EDELSTAHL-UMLUFT-TIEFKÜHLSCHRANK GN 2/1

steckerfertiger zweitüriger Tiefkülschrank, Türen mit durchgehender Edelstahl-Griffleiste und Schloß, Innenbeleuchtung über Türkontaktschalter gesteuert, Gerät innen und außen in Edelstahl, Rückwand und Maschinenfach innen verzinkt, Innenraum mit gerundeten Ecken und Kanten nach HACCP, mit Edelstahl-Füßen 150 mm hoch (für Sockelaufstellung demontierbar), Temperaturbereich -15/-18 Grad Celsius, Isolierung 60 mm, FCKW- und HFCKW-frei, aufgesetztes Monoblock-Umluft-Kühlsystem in Tropic-Ausführung (Klimmaklasse 5) mit kunststoffbeschichtetem Verdampfer zum Schutz vor Korrosion, inkl. automatischer Abtauung durch Elektroheizung, verdampferfreier Innenraum, Tauwasserverdunstung durch Airflow-Verdunstersystem, elektronische Regelung mit digitaler Anzeige, Kälteleistung 581 Watt bei $t_0 = -25$ Grad Celsius, Kältemittel R 507A (GWP 3985, Füllmenge 0,680 kg), Anschlusswert 650 Watt 2,0 A, Spannung 230 V 50 Hz, inkl. 6 Rosten GN 2/1 (650 x 530 x mm) kunststoffbeschichtet mit U-Schienen aus Edelstahl, EEI Klasse F Energieverbrauch 5341,65 kW/h p.a.

PRODUKTDETAILS

Artikelnummer: **KHG_TKSVA1400**

Nettoinhalt 909,48 Liter, Maße (B x T x H): 1420 x 800 x 2050 mm

FRIEDRICH SAILER GMBH

Memminger Str. 55
89231 Neu-Ulm
Bayern / Deutschland

www.friedrich-sailer.de
info@friedrich-sailer.de
+49 [0] 731 98 59 0-0