



TIEFKÜHL-RÜCKSTELLPROBEN-SCHRANK FÜR 160 PROBENDOSEN

steckerfertiger Tiefkühlschrank mit statischer Kühlung, inkl. 8 Edelstahlsystemblechen und 160 Probendosen, außen schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes verzinktes Stahlblech in silber, innen Kunststoff weiß (RAL 9003), Volltür, Griffmulde, Magnetdichtungen, Türanschlag rechts (wechselbar), elektronische Steuerung mit akustischer und optischer Alarmfunktion (Digitalanzeige außen in der Frontblende), manuelle Abtauung, tiefgezogener Innenbehälter aus hochfestem Kunststoff ohne Schmutzfugen, serienmäßig mit 8 Edelstahlsystemblechen für 20 Probendosen á 0,125 l (B x T x H: 410 x 310 x 50 mm), inkl. 160 Probendosen á 0,125 l (Höhe x Durchmesser: 68 x 60 mm), 2 justierbare Stellfüße (+25 mm) vorn, Anschlusswert 90 W / 230 V, Kälteleistung 103 W / VT -23 Grad Celsius, Kältemittel R600a (60 g), Energieverbrauch 0,86 kWh / 24 h, Temperaturbereich -18 bis -28 Grad Celsius bei 32 Grad Celsius UT und 60 Prozent RF, Nettogewicht 51 kg

PRODUKTDATEN

Artikelnummer: **KHG_TKRSP2**

Außenmaße (B x T x H): 600 x 632 x 1250 mm, Innenmaße (B x T x H): 418 x 412 x 993 mm, Bruttoinhalt 190 l

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