

RÜCKSTELLPROBENSCHRANK

RGS 120

mit 6 Edelstahlsystemblechen und 115 Probendosen

Artikel-Nr.: 405508120

NordCap

PROFESSIONELL KÜHLEN



Beschreibung

- Rückstellprobenschrank mit statischer Kühlung, steckerfertig
- außen schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes verzinktes Stahlblech in silber
- innen Kunststoff in weiß (RAL 9003)
- tiefgezogener Innenbehälter aus hochfestem Kunststoff, ohne Schmutzfugen
- Volltür, Türanschlag rechts, wechselbar
- Griffmulde, Magnetdichtung(en),
- elektronische Steuerung, Digitalanzeige, außen in der Frontblende, Alarmfunktion
- manuelle Abtauung
- serienmäßig mit 3 Edelstahlsystemblechen für 15 Probendosen á 0,125 l, B x T x H in mm: 410 x 250 x 50, 2 Edelstahlsystemblechen für 25 Probendosen á 0,125 l, B x T x H in mm: 410 x 380 x 50 und 1 Edelstahlsystemblech für 20 Probendosen á 0,125 l, B x T x H in mm: 410 x 380 x 50 sowie 115 Probendosen á 0,125 l, H x Ø in mm: 68 x 60
- 2 justierbare Stellfüße (+25 mm) vorn

Informationen

Artikelnummer: 405508120

Verkleidung außen: schlag- und stoßfest pulverbeschichtetes verzinktes Stahlblech in silber

Verkleidung innen: Kunststoff in weiß (RAL 9003)

Bruttoinhalt: 70 l

Bruttogewicht: 33 kg

Nettogewicht: 31 kg

Temperaturbereich: -7 bis -20 °C bei 32 °C UT und 60 % RF

Klimaklasse: 4 (+30 °C UT und 55 % RF)

Produktionsschritt: Lagern



Abmessungen

Breite außen: 553

Tiefe außen: 624

Höhe außen: 631

Tiefe bei geöffn. Tür: 1129

Breite Verpackung: 720

Tiefe Verpackung: 570

Höhe Verpackung: 690

Technik

Kältemittel: R-600a / 39 g

Kälteleistung: 86 W / VT -25 °C

Anschlusswert: 90 W / 230 V

Geräuschpegel: 39 dB

Steuerung: analog

Energieverbrauch: 0,35 kWh / 24h