



KOCHKESSEL RUND, STATIONÄR, INDIREKT BEHEIZT

gefertigt aus Edelstahl Werkstoff 1.4301, Oberfläche Rundschliff, doppelwandig mit Glycerinfüllung (keine Hitzeisolierung des Mantels), Sicherheitsentleerhahn 1 1/4", mit thermostatisch geregelter Rohrheizkörper, zur genauen Kontrolle der Temperatur des Gargutes ist die Verwendung eines handelsüblichen Schwimmerthermometers erforderlich, anschlussfertig mit CEE-Normstecker 16 A, Anschluss 400 V, stationäre Ausführung, Arbeitshöhe 860 mm, mit lose Deckel

PRODUKTDDETAILS

Artikelnummer: **KKR_120**

Inhalt 120 Liter, Außenmaße (Durchmesser x Höhe): 600 x 860 mm, Innenabmessung (Durchmesser x Höhe): 540 x 530 mm, Inhalt Glycerin 50 kg, Leistung 9 kW

Artikelnummer: **KKR_150**

Inhalt 150 Liter, Außenmaße (Durchmesser x Höhe): 660 x 860 mm, Innenabmessung (Durchmesser x Höhe): 600 x 530 mm, Inhalt Glycerin 60 kg, Leistung 9 kW

Artikelnummer: **KKR_90**

Inhalt 90 Liter, Außenmaße (Durchmesser x Höhe): 540 x 860 mm, Innenabmessung (Durchmesser x Höhe): 480 x 530 mm, Inhalt Glycerin 42 kg, Leistung 6 kW

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