

KOCIOŁ WARZELNY Z MIESZADŁEM O PŁYNNNEJ REGULACJI OBROTÓW

BOILING POT WITH VARIABLE SPEED CONTROL STIRRER

KOCHKESSEL MIT RÜHRWERK, MIT VARIABLER GESCHWINDIGKEIT

PL

Wykonany ze stali nierdzewnej AISI 304, powierzchnia szlifowa - na, trójścienny izolowany wypełnieniem glicerynowym, cyfrowe sterowanie temp., zasilanie 400 V, hydrauliczny przechył 100 °, na nogach.

EN

Made of stainless steel AISI 304, ground surface, trihedral with glycerine filling, with heat insulation, digital temperature control, 400V power supply, hydraulic tipper 100°, version on legs.

DE

Aus Edelstahl 1.4301 (304), Oberfläche Mattschliff, 3-Kammer-System, inkl. Glycerinfüllung und Isolierung, digitale Temperatursteuerung, hydraulisch kippbar bis 100°, mit CEE-Normstecker 32 A, Anschluss 400 V (50/60 Hz), stationär



Pojemność/ Capacity / Inhalt [l]	Wymiary/ Dimensions / Abmessungen [mm]	Moc/ Power / Leistung [kW]	Moc mieszadła/ Stirrer power /Leistung Rührwerk [kW]	Obroty mieszadła (obr/ min.)/ Stirrer rotations (rpm)	Art. nr/ Art. no./ Art.-Nr.
400	2240 x 1260 x 1420	27	5,8	1-140	60809-400TIP