

# KOCIOŁ WARZELNY Z MIESZADŁEM O PŁYNNEJ REGULACJI OBROTÓW

## BOILING POT WITH VARIABLE SPEED CONTROL STIRRER

## KOCHKESSEL MIT RÜHRWERK, MIT VARIABLER GESCHWINDIGKEIT

**PL** Wykonanie ze stali nierdzewnej AISI 304, powierzchnia szlifowana, trójścienny izolowany wypełnieniem glicerynowym, cyfrowe sterowanie temp., zasilanie 400 V, przyłącze pneu - matyczne 6 bar, zawór 2", na kołach (wersja 500 l na nogach).

**EN** Made of stainless steel AISI 304, ground surface, trihedral with glycerine filling, with heat insulation, digital temperature control, 400V power supply, pneumatic connection 6 bars, valve 2", version on wheels (500 l on legs).

**DE** Aus Edelstahl 1.4301 (304), Oberfläche Mattschliff, 3-Kammer-System, inkl. Glycerinfüllung und Isolierung, Sicherheits-Entleerhahn 2", Druckluft Anschluss 6 bar, digitale Temperatursteuerung, mit CEE-Normstecker 32 A, Anschluss 400 V (50/60 Hz), 200 ltr. & 400 ltr. fahrbar, 500 ltr. stationär



Pojemność/ Capacity/ Inhalt [l]	Wymiary/ Dimensions / Abmessungen [mm]	Wymiar wew./ Ins. Dimensions/ Abmessun- gen innen [mm]	Moc/ Power / Leistung [kW]	Moc mieszadła/ Stirrer po- wer/ Leistung Rührwerk [kW]	Obroty mieszadła (obr./min.)/ Stirrer rotations (rpm) / U/Min.	Art. nr/ Art. no. / Art.-Nr.
200	1230 x 1292 x 1302	700/530	12	0,75	5-50	6080700-200MIT
400	1426 x 1461 x 1560	950/600	27	1,5	5-35	6080900-400MIT
500	1380 x 1614 x 1739	1020/500	27	1,5	5-35	6080900-500MIT