

Technisches Datenblatt

Kaffeemaschine Rancilio Classe 5 G2

Kaffeemaschine Rancilio Classe 5 G2 TALL

Daten Kaffeemaschine:

Masse: (BxTxH): 770 x 540 x 520 mm

Anschlusswerte:

~1N 220- 240V, 16A

~3N 380 - 415V, 16A

Gewicht: 56 kg

Boiler: 11 l

Steckdose: Typ 23; Typ 25

Nennleistung:

~1N 230V, 3.55 kW

~3N 380V, 4.95 kW

Wasser:

Frischwasseranschluss:

Wasserhärte: Carbonathärte 5 dH

Wasserdruck: 2.5 bis 4 bar

Panzerschlauch mit Rückschlagventil, Aussendurchmesser 12 mm Länge 1500 mm

Wasser-Anschlussrohr: G3/8", Bauseits mit Abstellhahn 3/8" Aussengewind

Abwasser Ablauf:

1 PVC Schlauch, Aussendurchmesser 27 mm Durchmesser und Länge 1500 mm

Bauseits offener Siphon mit stehendem Rohr min. 200 mm über Siphon,

Aussendurchmesser 40 mm