

provenero

la Reale



DESIGNED BY THE LIGHT

EIN SIEBTRÄGER, DER GAGGIAS RÜCKKEHR INS RAMPENLICHT DER KAFFEEWELT VERKÖRPERT: LA REALE
- MIT DYNAMIC FLOW CONTROL (DFC).

EGAL, AN WELCHEM STANDORT- DIE REALE IST EIN HIGHLIGHT IM WAHRSTEN SINNE DES WORTES:
MIT BELEUCHTETEM LOGO UND LED-AKZENTEN BIETET DIESER SIEBTRÄGER EIN EINMALIGES DESIGN.

GAGGIA
MILANO

la Reale

ZEITLOSES DESIGN TRIFFT INNOVATION UND EFFIZIENZ

LA REALE

2 GRUPPEN

3 GRUPPEN

GRÖSSE/ GEWICHT

Breite	mm	883	1130
Tiefe	mm	702	702
Höhe	mm	556	556
Gewicht (netto brutto)	kg	98 166	120 203
Ausgabehöhe (niedrig hoch)	mm	80 105	80 105

ELEKTRISCHE UND HYDRAULISCHE EIGENSCHAFTEN

Netzspannung	V	380 - 415 V	380 - 415 V
Leistung	W	8500	9900
Leistung je Brühgruppe	W	1400	1400
Leistung Dampfboiler	W	4900	4900
Dampfboiler Kapazität	L	11	14
Kaffeeboiler Kapazität	L	0,8 x 2	0,8 x 3


TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

3,5 Zoll Farb-Touch-Screen für jede Brühgruppe
3 programmierbare Direktwahltasten für jede Brühgruppe
"Purge" Taste zur Spülung der Brühgruppe (pre-set Modus) und flashen
Separate Boiler für jede Brühgruppe
Elektronischer Tassenwärmer
2 Cool Touch Dampfplanten
Heißwasser-Ausgabe in zwei programmierbaren Füllmengen
LED-beleuchteter Arbeitsbereich
Höhenverstellbare Füße
Getränkprogrammierung über Zeit und Temperatur
Unterschiedliche Temperatur für jede Brühgruppe mit digitaler Temperaturkontrolle
Zähler: Anzahl Kaffee und Heißwasser, Wasserverbrauch in Liter, Filter Warnanzeige
Energie-Sparmodus: automatisch Ein/Aus und Stand-by
USB-Port
Individualisierbarer Display Screensaver
Wasseranschluss 3/8 Zoll

SPEZIFISCHE LA REALE DFC LEISTUNGSMERKMALE

Dynamic Flow Control (DFC)
Einstellbare, unterschiedliche Brühprofile für jede Brühgruppe
Darstellung und Kontrolle der Brühprofile als Fußdiagramm auf jedem Display

FARBEN

Weiß / Kupfer 
Grau / Kupfer 



Die Qualität dieses Produkts wurde vom Istituto Espresso Italiano zertifiziert

GAGGIA
MILANO

provenero

INFO@PROVENERO.DE