

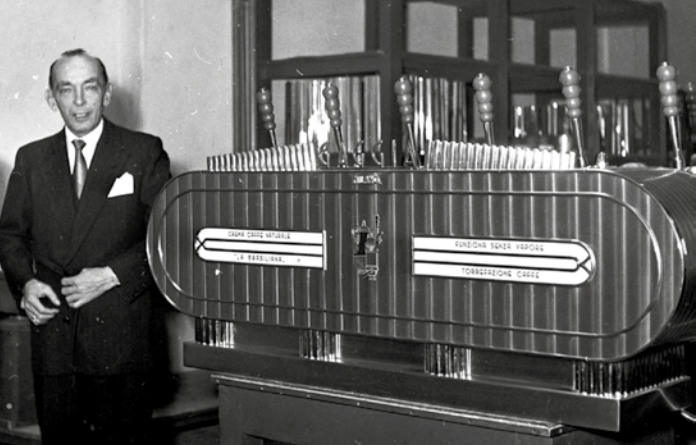
provenero

la Decisa

UNVERGLEICHBARES ERLEBNIS



GAGGIA
MILANO



EINE LANGE GESCHICHTE VOLLER GESCHMACK

DIE 30ER JAHRE IN MAILAND. DIE ENTSCHLOSSENE SUCHE EINES MANNES NACH DEM PERFEKTEN ESPRESSO FÜHRT ZUR GEBURT EINER DER KULTIGSTEN ITALIENISCHEN ESPRESSO MARKEN: GAGGIA MILANO. MIT ACHILLE GAGGIAS REVOLUTIONÄRER ERFINDUNG IM JAHR 1938 WURDEN ESPRESSI FORTAN MIT EINER ERHABENEN KRONE, DER BERÜHMTEN CREMA, SERVIERT: EIN EINZIGARTIGES GESCHMACKSERLEBNIS. HEUTE WIE DAMALS IST ES GAGGIAS MISSION, DIE TRADITION VON GUTEM, ITALIENISCHEM ESPRESSO IN DIE WELT ZU TRAGEN. DER UNVERWECHSELBARE CHARAKTER DES UNTERNEHMENS SETZT SICH FORT IN SEINEN PRODUKTEN: TRADITION UND PROFESSIONALITÄT TREFFEN AUF STATE-OF-THE-ART-TECHNOLOGIE MIT EINEM EINMALIGEN DESIGN.





ZWISCHEN TRADITION UND INNOVATION

DANK DES ANSPRUCHSVOLLEN DESIGNS UND DER TECHNOLOGIE IN DEN VERBAUTEN KOMPONENTEN VERKÖRPERT LA DECISA PERFECT DAS PRÄDIKAT "MADE IN ITALY" UND DIE WERTE VON GAGGIA MILANO.

DIE VERFLECHTUNG VON TRADITION UND INNOVATION IST DER SCHLÜSSEL ZUM ERFOLG. DIE LA DECISA IST MIT ZWEI ODER DREI BRÜHGRUPPEN, HOCH ODER NIEDRIG, ERHÄLTICH. SOMIT BIETET DIE LA DECISA DIE PASSENDE ANTWORT AUF DIE ANSPRÜCHE VON BARISTAS AN EINEN SOLIDEN UND ZUVERLÄSSIGEN SIEBTRÄGER IN MITTLERER GRÖSSE.



EFFIZIENT UND EFFEKTIV

DIE LA DECISA BIETET DEM BARISTA EINEN ANGENEHMEN UND GLEICHZEITIG EFFIZIENTEN WORKFLOW. DIE HINTERGRUNDBELEUCHTETEN TASTEN IM ZUSAMMENSPIEL MIT DEM LED-BELEUCHTETEN ARBEITSBEREICH UNTERSTREICHEN DIE PRAKTISCHEN ASPEKTE IM DESIGN.

AUSSERDEM IST DIE WARTUNG EINFACH GEHALTEN. DIE DETAILS DES SIEBTRÄGERS WURDEN MIT DEM HINTERGEDANKEN, ERGONOMISCHE ANFORDERUNGEN EINES BARISTAS ZU BERÜCKSICHTIGEN, AUSGEARBEITET, ZUM BEISPIEL DIE ANGEWINKELTEN FILTERHALTER ODER DIE DREI DREHKNÖPFE FÜR HEISSWASSER UND DAMPF, DIE BEREITS NACH EINER VIERTELDREHUNG VOLLE LEISTUNG BIETEN.

la Decisa

**ZEITLOSES
DESIGN TRIFFT
INNOVATION
UND EFFIZIENZ**

MODEL		LA DECISA	
		2 GRUPPEN	3 GRUPPEN
GRÖSSE / GEWICHT			
Breite	mm	758	978
Tiefe	mm	589	589
Höhe	mm	563	563
Gewicht	kg	58	75
Ausgabehöhe (niedrig hoch)	mm	80 140	80 140
ELEKTRISCHE UND HYDRAULISCHE EIGENSCHAFTEN			
Spannung	V	380	380
Maximale Leistung	W	3450	4800
Dampfboiler Leistung	W	3200	4500
Dampfboiler Kapazität	L	13	20

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Auch mit hohen Brühgruppen erhältlich
5 programmierbare Direktwahltasten für jede Brühgruppe
Volumetrische Dosierung
Möglichkeit für Filterwechselanzeige
Elektrische Temperaturkontrolle des Boilers Heißwasser
Elektrischer Tassenwärmer (nicht für hohe Brühgruppen)
2 Dampfplanten
Heißwasserausgabe
LED-beleuchteter Arbeitsbereich
Wasseranschluss 3/8 Zoll

GAGGIA
MILANO

provenero

INFO@PROVENERO.DE