

# S54 DOLCEVITA MilkPS



Bedienungsfreundliche Espresso- und Cappuccinomaschine.

Smart Boiler Technologie.

ThermoDrive: Einstellbares thermisches Gleichgewicht.

Cappuccino System , für automatische Cappuccino- und Macchiatoausgabe. Bei Entnahme der Milch wird eine eingebaute Pumpe verwendet. Dank des MilkPS erlaubt sie: eine immer beständige Dosierung in der Tasse zu erzeugen; die Milchtemperatur je Auswahltaste zu personalisieren (Exclusives System – Patent pending); Milchportionen bei verschiedenen Temperaturen auszugeben, zur Zubereitung von Schichtgetränken; die Milch auch aus einem unter der Theke gestellten Behälter zu entnehmen; die beste Hygiene zu gewährleisten dank der automatischen Entleerung des Milchkreises am Ende des Zyklus.

PGS-System (Perfect Grinding System): Die Maschine analysiert fortlaufend die Extraktionsparameter und korrigiert bei Bedarf selbständig sowohl den Mahlgrad, als auch die eingesetzte Kaffeemenge (auf Wunsch).

1 Standarddampfhahn und 1 Teewasserhahn (dosierte Ausgabe).

„Jug Facility“ und Turbofunktion.

Leistungsstarke Mahlscheiben mit Inverter Technologie. Mahlscheiben.

Zusatzwasser: es erlaubt Getränke zu zubereiten, die eine hohe Wasserdosierung brauchen, ohne die Espresso Mahlung zu ändern. So werden überzogene Getränke vermieden.

Eingebauter Tassenwärmer (3 Temperaturstufen).

## Leistungen

Kaffeeausgabe (Tassen 50cc / Stunde)	260
Cappuccinoausgabe (Tassen 150cc / Stunde)	190
Teewasserausgabe (Liter / h - 500cc je Entnahme)	50
Flüssigkeitenerhitzung (Liter / h - 500cc je Entnahme)	40

## Kennzeichen

Anzahl dosierte Wahltasten („2x“ dank der Shifttaste)	8 oder 2 x 7
Anzahl Teewasserwahltasten	2
Cappuccino System mit MilkPS	1
Dampfhähne	1
Teewasserhähne	1
Zusatzwasser	Ja
ThermoDrive	Ja
Smart Boiler Technologie	Ja
Heißwasser- Dampfkessel und Kaffeekessel	1 +1
Heißwasser- Dampfkessel- und Kaffeekesselkapazität (Liter)	4+1
Dosiermühlen	2
Bohnenrichter und Bohnenrichterkapazität (kg)	2 x 1,3

## Technische Angaben

B x T x H (mm)	510 x 660 x 830
Gewicht (kg)	97
Leistung bei 380-415V3N~ 50Hz (W)	7000 - 9000

## Optional

Perfect Grinding System (PGS)	
-------------------------------	--

## Zubehör

Kit direkte Kaffeesatzentleerung	
Kit 1+1+12 Multicards	
Kit Computer Interface CSI/CCI (RS 232 Serienanschluss)	