

BARCODE CHOCOLATE & SPECIALITIES MilkPS/11



Kompakte, Vollautomatische Kaffeemaschine zur Vorbereitung von Espresso, Cappuccino- und Gourmet-Getränken für ein sehr reiches Menü.

Barcode ist mit dem Smart Boiler ausgestattet, einer patentierten Technologie, welche die Leistungsverbesserung der Erzeugungskraft von Dampf des Boilers sichert (+30%).

Kaffeegruppe mit variabler Kammer zur optimalen Ausgabe jeglicher Art von Getränken.

MilkPS basiert auf einem System mit einer Pumpe, die eine automatische Zubereitung von Cappuccino und anderen Milchschaumgetränken ermöglicht.

Mikrofilter: ein spezieller Filter mit einer sehr dünnen Struktur, die das hauchdünne Pulver zurückhält und besonders für Café Creme und Getränke mit "light" Geschmack geeignet ist.

1 Teewasserhahn.

Ausgabegruppe mit Griff zur einfachen Regulierung der Höhe (von 80 bis 180 mm).

Leistungen

Empfohlene Leistung pro Tag	100
Kaffeeausgabe (Tassen 2x30cc / Stunde)	200
Cappuccinoausgabe (Tassen 2x150cc / Stunde)	140
Teewasserausgabe (Liter / Stunde - 250cc je Entnahme)	16

Kennzeichen

Anzahl dosierte Wahltasten ("2 x" dank der Shifftaste)	8 oder 2x7
Anzahl Teewasserwahltasten	2
Teewasserhahn	1
Cappuccinomatic mit MilkPS	1
Mikrofilter	Ja
Kessel für Teewasser und Getränken	1
Kapazität der Kessel für Teewasser und Getränken (Liter)	0,9
Dampfkessel mit Smart Boiler Technologie	1
Dampfkessel Kapazität (Liter)	1,1
Dosiermühlen	2
Bohnenrichter	2
Bohnenrichterkapazität (kg)	2x0,6
Zweigeteilter Pulverbehälter	Ja
Pulverbehälterkapazität (Liter)	2x0,9

Technische Angaben

B x T x H (mm)	350 x 630 x 670
Gewicht (kg)	48,5
Leistung bei 220-240V~ 50/60Hz (W)	2000 - 2300

Optionen

Touch Screen	
--------------	--

Zubehör

Kühlgerät +Tassenwärmer Modul (BXTXH mm: 255x444x670)	
Kit Kartenleser	
Kit direkte Kaffeesatzentleerung	

BARCODE MilkPS/11

Zwei Dosiermühlen



Kompakte vollautomatische Espresso- und Cappuccinomaschine, für die Selbstbedienung geeignet.

Barcode ist mit dem Smart Boiler ausgestattet, einer patentierten Technologie, welche die Leistungsverbesserung der Erzeugungskraft von Dampf des Boilers sichert (+30%).

Kaffeegruppe mit variabler Kammer zur optimalen Ausgabe jeglicher Art von Getränken.

MilkPS basiert auf einem System mit einer Pumpe, die eine automatische Zubereitung von Cappuccino und anderen Milchschaumgetränken ermöglicht.

Mikrofilter: ein spezieller Filter mit einer sehr dünnen Struktur, die das hauchdünne Pulver zurückhält und besonders für Café Creme und Getränke mit "light" Geschmack geeignet ist.

1 Teewasserhahn.

Ausgabegruppe mit Griff zur einfachen Regulierung der Höhe (von 80 bis 180 mm).

Leistungen

Empfohlene Leistung pro Tag	100
Kaffeeausgabe (Tassen 2x30cc / Stunde)	200
Cappuccinoausgabe (Tassen 2x150cc / Stunde)	140
Teewasserausgabe (Liter / Stunde - 250cc je Entnahme)	16

Kennzeichen

Anzahl dosierte Wahltasten ("2 x" dank der Shifttaste)	8 oder 2x7
Anzahl Teewasserwahltasten	2
Teewasserhahn	1
Cappuccinomatic mit MilkPS	1
Mikrofilter	Ja
Kessel für Teewasser und Kaffee	1
Kapazität der Kessel für Teewasser und Kaffee (Liter)	0,9
Dampfkessel mit Smart Boiler Technologie	1
Dampfkessel Kapazität (Liter)	1,1
Dosiermühlen	2
Bohnenrichter	2
Bohnenrichterkapazität (kg)	2x0,6

Technische Angaben

B x T x H (mm)	350 x 630 x 670
Gewicht (kg)	48,5
Leistung bei 220-240V~ 50/60Hz (W)	2000 - 2300

Optionen

Touch Screen	
Dampfhahn (Teewasserausgabe durch die Ausgabegruppe)	

Zubehör

Kühlgerät +Tassenwärmer Modul (BXTXH mm: 255x444x670)	
Kit Kartenleser	
Kit direkte Kaffeesatzentleerung	

BARCODE MilkPS/11

Ein Dosiermühle



Kompakte vollautomatische Espresso- und Cappuccinomaschine, für die Selbstbedienung geeignet.

Barcode ist mit dem Smart Boiler ausgestattet, einer patentierten Technologie, welche die Leistungsverbesserung der Erzeugungskraft von Dampf des Boilers sichert (+30%).

Kaffeegruppe mit variabler Kammer zur optimalen Ausgabe jeglicher Art von Getränken.

MilkPS basiert auf einem System mit einer Pumpe, die eine automatische Zubereitung von Cappuccino und anderen Milchschaumgetränken ermöglicht.

Mikrofilter: ein spezieller Filter mit einer sehr dünnen Struktur, die das hauchdünne Pulver zurückhält und besonders für Café Creme und Getränke mit "light" Geschmack geeignet ist.

1 Teewasserhahn.

Ausgabegruppe mit Griff zur einfachen Regulierung der Höhe (von 80 bis 180 mm).

Leistungen

Empfohlene Leistung pro Tag	100
Kaffeeausgabe (Tassen 2x30cc / Stunde)	200
Cappuccinoausgabe (Tassen 2x150cc / Stunde)	140
Teewasserausgabe (Liter / Stunde - 250cc je Entnahme)	16

Kennzeichen

Anzahl dosierte Wahlkosten ("2 x" dank der Shifttaste)	8 oder 2x7
Anzahl Teewasserwahlkosten	2
Teewasserhahn	1
Cappuccinomatic mit MilkPS	1
Mikrofilter	Ja
Kessel für Teewasser und Kaffee	1
Kapazität der Kessel für Teewasser und Kaffee (Liter)	0,9
Dampfkessel mit Smart Boiler Technologie	1
Dampfkessel Kapazität (Liter)	1,1
Dosiermühlen	1
Bohnenrichter	1
Bohnenrichterkapazität (kg)	0,6

Technische Angaben

B x T x H (mm)	350 x 630 x 670
Gewicht (kg)	48,5
Leistung bei 220-240V~ 50/60Hz (W)	2000 - 2300

Optionen

Touch Screen	
Dampfhahn (Teewasserausgabe durch die Ausgabegruppe)	

Zubehör

Kühlgerät +Tassenwärmer Modul (BXTXH mm: 255x444x670)	
Kit Kartenleser	
Kit direkte Kaffeesatzentleerung	