

88

LED-BELEUCHTUNG VOM ARBEITSBEREICH

Ermöglicht ein optimales Arbeiten unabhängig von der Umgebungsbeleuchtung

Passt sich problemlos an jede Umgebung und jedes Lokal an

SEKUNDENZÄHLER Für das präzise und zuverlässige Messen der Dauer der Kaffeeausgabe



_Eigenschaften

WARTUNGSFREUNDLICH

SANREMO

Einfacher Zugriff auf die internen Bauteile für einen problemlosen Kundendienst



Wartungskosten zu senken

_Other

WARTUNGSFREUNDLICH Einfacher Zugriff auf die internen Bauteile für einen problemlosen



AUTOMATISCHER REINIGUNGSZYKLUS Selbstreinigung der Brühgruppen.



ELEKTRONISCHES VORBRÜHEN AKTIVIERBAR

Der Kessel wird mit einem elektronischen

Füllstandssensor befüllt, sodass der

Steuert die Verzögerung der Aktivierung des Magnetventils vom Wasser in der ersten Phase der Kaffeeausgabe.



MANOMETER MIT DOPPELTER ANZEIGE

ELEKTRONISCHER FÜLLSTANDSSENSOR

korrekte Füllstand vom Kessel automatisch reguliert wird.

Am Manometer können gleichzeitig der Druck im Kessel und der Druck der Kaffeeausgabe kontrolliert werden.



LED-BELEUCHTUNG VOM ARBEITSBEREICH Ermöglicht ein optimales Arbeiten unabhängig von der Umgebungsbeleuchtung.



SEKUNDENZÄHLER Für das präzise und zuverlässige Messen der Dauer der Kaffeeausgabe.



AUTOSTEAMER Dampflanze mit elektronischem System, das ein Aufschäumen u/o Erhitzen der Milch auf die

eingestellte Temperatur erlaubt

TASSENWÄRMER

Heizelement zum Erwärmer der Tassen auf die optimale





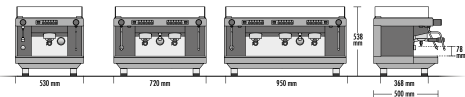
ERHÖHTER





45

Ausführungen



1 Brühgruppe

1 Dampfhahn

1 Heißwasserauslauf

1 Siebträger für 1 Tasse 1 Siebträger für 2 Tassen

2 Dampfhahn

1 Heißwasserauslauf

2 Brühgruppen

l Siebträger für 1 Tasse 2 Siebträger für 2 Tassen 3 Brühgruppen

2 Dampfhahn 1 Heißwasserauslauf 1 Siebträger für 1 Tasse

3 Siebträger für 2 Tassen





2-3 Brühgruppen

ϵ

				_
_Technische daten		1 Brühgruppe	2 Brühgruppen	3 Brühgruppen
Spannung	٧	220-	240 1N / 380-41	5 3N
Max. Leistungsaufnahme/ Dampfkessel-Heizelement	KW	2.35 / 1.95	3.15 / 2.7	5.8 / 5.1
Damptkessel-Heizelement			4.3 / 4.0	
			4.8 / 4.5	
Kapazität Dampfkessel	T	5	9	12.5
Leistung Pumpe	kW	0.15	0.15	0.15
Gewicht	kg	42	55	69
Gewicht (Einschließlich Versandkiste)	kg	47	59	73



Auf Anfrage ist eine Personalisierung der internen Abdeckungen mit Grafiken und Sonderfarben möglich.

Farben

Schwarz	RAL 9005
Weiß Schwarz	RAL 9003 9005
Weiß Mattschwarz	RAL 9003 9005
Weiß Rot	RAL 9003 3002

PERSONALISIERTE GRAFIK





46

VIELSEITIG AUCH IN DER FARBE

Passt sich problemlos an jede

Umgebung und jedes Lokal an

AUSFÜHRUNG SED

Garantiert ein elektronisches Dosiersystem über Dosiertasten



AUSFÜHRUNG **SAP**

Erlaubt die halbautomatische Programmierung der Dosierungen



KOMPLETTE **PRODUKTLINIE**

Erhältlich in den Ausführungen: SED und SAP, 1-2-3 Brühgruppen, "Tall" und "Compact"



SARREMO



Einfacher Zugriff auf die internen Bauteile für einen problemlosen Kundendienst



Die Maschine ist darauf ausgelegt, die Wartungskosten zu senken

_Other

EXTERNE

VOLUMETRISCHE

PUMPE

_Eigenschaften



ELEKTRONISCHER FÜLLSTANDSSENSOR

Der Kessel wird mit einem elektronischen Füllstandssensor befüllt, sodass der korrekte Füllstand vom Kessel automatisch reguliert wird.



ELEKTRONISCHES VORBRÜHEN AKTIVIERBAR

Steuert die Verzögerung der Aktivierung des Magnetventils vom Wasser in der ersten Phase der Kaffeeausgabe.



MANOMETER MIT DOPPELTER ANZEIGE

Am Manometer können gleichzeitig der Druck im Kessel und der Druck der Kaffeeausgabe kontrolliert werden.



WARTUNGSFREUNDLICH Einfacher Zugriff auf die internen Bauteile für einen problemlosen



AUTOMATISCHER REINIGUNGSZYKLUS Selbstreinigung der Brühgruppen.



AUTOSTEAMER Dampflanze mit elektronischem System, das ein Aufschäumen

TASSENWÄRMER Heizelement zum Erwärmen der Tassen auf die optimale Temperatur.

u/o Erhitzen der Milch auf die

eingestellte Temperatur erlaubt

SIEBTRÄGER



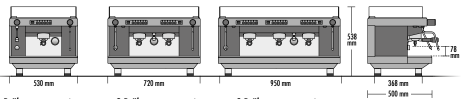
ERHÖHTER WIDERSTAND





47

<u>Ausführungen</u>



1 Brühgruppe SED/SAP

1 Dampfhahn

1 Heißwasserauslauf

1 Siebträger für 1 Tasse

1 Siebträger für 2 Tassen

2 Brühgruppen SED/SAP

2 Dampfhahn

1 Heißwasserauslauf

1 Siebträger für 1 Tasse 2 Siebträger für 2 Tassen

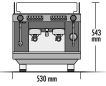
3 Brühgruppen SED/SAP

2 Dampfhahn

1 Heißwasserauslauf 1 Siebträger für 1 Tasse

3 Siebträger für 2 Tassen





AUSFÜHRUNG "COMPACT"

2	Brühgruppen
2	Dampfhähne
ī	Heißwasserausla

1 Heißwasserauslauf	
1 Siebträger für 1 Tasse	
2 Siehträger für 2 Tassen	

AUSFÜHRUNG	"TALL

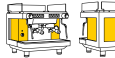
2-3 Brühgruppen SED SAP

_Technische daten		1 Brühgruppen	2 Brühgruppen	3 Brühgruppen	Kompact
Spannung	٧	220-	240 1N / 380-41	5 3N	220-240 1N
Max. Leistungsaufnahme/	KW	2.35 / 1.95	3.15 / 2.7	5.8 / 5.1	2.7 / 2.5
Dampfkessel-Heizelement			4.3 / 4.0		
			4.8 / 4.5		
Kapazität Dampfkessel		5	9	12.5	7
Leistung Pumpe	kW	0.15	0.15	0.15	0.15
Gewicht	kg	42	55	69	45
Gewicht (Einschließlich Versandkiste)	kg	47	59	73	51

Farben

Schwarz	RAL 9005
Weiß Schwarz	RAL 9003 9005
Weiß Mattschwarz	RAL 9003 9005
Weiß Rot	RAL 9003 3002

PERSONALISIERTE GRAFIK





Auf Anfrage ist eine Personalisierung der internen Abdeckungen mit Grafiken und Sonderfarben möglich.

