

# S700

Sie möchten unvergessliche und individuelle Erlebnisse für Ihre Kunden schaffen und dabei die höchste In-Cup-Qualität anbieten? Die S700 ist die Antwort: Sie verbindet den Komfort und die Intelligenz einer vollautomatischen Kaffeemaschine mit der Leidenschaft und Kreativität einer TwoStep-Maschine.

Baristas können - dank der bahnbrechenden iQFlow™-Technologie, der Möglichkeit 160 Espressos pro Stunde zuzubereiten und dem Drei-Boiler-System für eine perfekte Dampf- und Schaumqualität - ihr kreatives Potenzial voll ausschöpfen. Wenn Sie also nach der

besten Mischung aus Kreativität, Kaffeekompetenz, Leidenschaft und moderner Kaffeemaschinentechologie suchen, ist die S700 genau die Richtige für Sie.

KAPAZITÄT*	EINZELN	PARALLEL
Espresso	160	238
Kaffee	109	141
Heisswasser	164	

\*Tassen pro Stunde gemäss DIN 18873



Zwei Mahlwerke für ein vielfältigeres Kaffeebohnsortiment

3-Boiler-System für endlosen Dampf und Schaum



**8-ZOLL-KOMFORT-DISPLAY**  
mit einfachstem Bedienkonzept  
und attraktiver Produktdarstellung



**iQFlow™**  
die bahnbrechende Technologie,  
die mehr Geschmack für eine  
unvergleichliche In-Cup-Qualität extrahiert



**SPEZIELLER DAMPFAUSLAUF**  
für Profis:  
mit Autosteam oder  
Autosteam Pro

**FRANKE**

MAKE IT WONDERFUL

# TECHNISCHE DATEN

## MASCHINENMODELLE

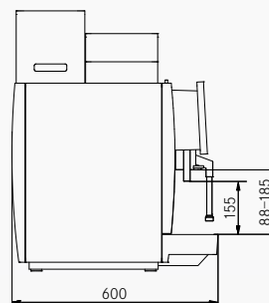
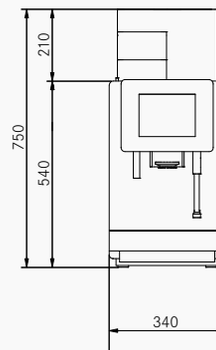
<b>Modell</b>	<b>Leistung</b>
S700	380-415 V 3LNPE 50/60 Hz (16 A) 220-240 V 1LNPE 50/60 Hz (30 A) 200-220 V 3LPE 50/60 Hz (30 A) 208 V 2LPE 60 Hz (24 A) 380 V 3LNPE 50 Hz (16 A)
<b>Masse</b>	340 mm / 750 mm / 600 mm (B / H / T)
<b>Gewicht (leer)</b>	ca. 58 kg

## WASSERANSCHLUSS

<b>Wasseranschluss</b>	Metallschlauch mit Überwurfmutter G3/8", L = 1500 mm
<b>Wasserversorgungsleitung</b>	Falls installationsseitig möglich: Rohwasser in Trinkwasserqualität (nicht aus Hausentkalkungsanlage)
<b>Wasserdruck</b>	80 - 800 kPa (0,8 - 8,0 bar)
<b>Durchflussrate</b>	>0,1 l/Sek.
<b>Wassertemperatur</b>	< 25 °C
<b>Gesamthärte</b>	4-8 °dH GH (deutsche Gesamthärte) / 7-14 °fH GH (französische Gesamthärte) / 70-140 ppm (mg/l)
<b>Karbonathärte</b>	3-6 °dH KH (Karbonathärte) / 50-105 ppm (mg/l)
<b>Säuregehalt/pH-Wert</b>	6,5-7,5 pH
<b>Chlorgehalt</b>	< 0,5 mg/l

## WASSERABLAUF

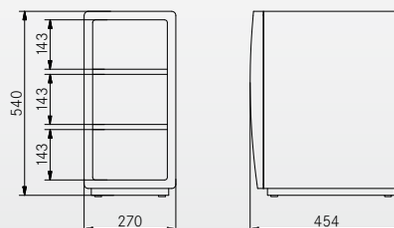
<b>Ablaufschlauch</b>	Durchm. = 16 mm, L = 2000 mm
-----------------------	------------------------------



# IHRE S700: KONFIGURIERT NACH IHREN BEDÜRFNISSEN

## EXTERNER BEISTELLGERÄT

<b>2 TASSENWÄRMER</b>	<b>CW</b>
<b>Elektrischer Anschluss</b>	220-240 VAC, 1L N PE, 110-130 W, 50-60 Hz 110-127 VAC, 1L N PE, 80-130 W, 50-60 Hz 100 VAC, 1L N PE, 80 W, 50-60 Hz 220 VAC, 1L N PE, 110 W, 50-60 Hz
<b>Gewicht (leer)</b>	ca. 20 kg
<b>Farben</b>	Schwarz oder anthrazit



## 1 S700 OPTIONEN

- First Shot
- Satzabwurf
- Erhöhte Füße (100 mm)
- Autosteam Pro (S3)  
(automatisches Milchsäumen)

## 2 TASSENWÄRMER

Mit vier beheizbaren Ablagen.



MAKE IT WONDERFUL

Franke Kaffeemaschinen AG  
cs-info.ch@franke.com

Franke Coffee Systems GmbH  
cs-info.de@franke.com

Franke Coffee Systems Americas  
cs-coffeesales.us@franke.com

Franke Coffee Systems UK  
sales@Frankecoffeeysystems.co.uk



coffee.franke.com