

Ihre SB1200: konfiguriert nach Ihren Bedürfnissen



1 SB1200 Basic (Schwarz)

- 12,1"-Touch-Display
- 2 Mahlwerke, 1,2 kg/1,2 kg
- iQFlow™
- Spendersystem mit Einzelauslauf (automatische Höheneinstellung 80–180 mm)
- Heisswasserauslauf bei Einzelauslauf zentral
- Tassenerkennung
- First Shot

SB1200 Optionen:

- IndividualMilk Technology*
- Iced Coffee Module (IC) (rechts)
- Pulverdosiierer (rechts nicht möglich mit IC-Option)
- Satzabwurf
- Behälter abschliessbar

2 Abrechnungssystem

- Zwei Grössen, Standard oder kompakt
- Abrechnungssystem ist für verschiedene Zahlungsarten, z.B. Münzen oder Karten
- Ideal geeignet für öffentliche/private Verkaufsautomaten

3 Tassenwärmer

- Mit vier beheizbaren Ablagen

4 Flavor Stadion UT (FSU60)

- Automatische Dosierstation für bis zu sechs Flavors
- Eine Meldung zeigt an, wenn nachgefüllt werden muss
- Plugin-Stecker (CMB)
- Flavor Station CleanMaster



5 Flavor Station (FS60 für SB1200 in kompakter Ausführung)

- Automatische Dosierstation für bis zu sechs Flavors
- Eine Meldung zeigt an, wenn nachgefüllt werden muss
- Flavor Station EasyClean

6 Kühleinheit SU12 (Kompakte Ausführung SB1200)

- FoamMaster™ (FM): warme und kalte Milch sowie Milchschaum, individuell einstellbare Konsistenz, integriertes Reinigungssystem
- CleanMaster (CM): vollautomatisches Reinigungssystem mit integrierter Reinigungskassette. Für hervorragende Hygiene und unschlagbare Einfachheit, Effizienz und Komfort.

7 Kühleinheit UT40 (Standartausführung SB1200)

- Höhere Kapazität, bis zu 40 l
- 1–4 Medienpumpenmodul für Milch, Cold Brew oder andere gewünschte Sorten
- Eine Meldung zeigt an, wenn nachgefüllt werden muss
- Plugin-Stecker (CMB)

8 CleanMaster

- Vollautomatischer Reinigungsprozess, der die höchsten Hygienestandards erfüllt
- CleanMaster-Modul für Medienpumpenmodul und Flavor Station



*Die IndividualMilk Technology von Franke ist derzeit nicht in Nordamerika erhältlich



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@frankecoffeesystems.co.uk

coffee.franke.com



SB1200

SPECIALTY BEVERAGE STATION mit IndividualMilk Technology* (IMT)

Das interaktive 12,1"-Touch-Display führt die Kunden mit fotorealistischen Getränkebildern und einfachem Auswahlverfahren schrittweise zum gewünschten Getränk.

Die revolutionäre IndividualMilk Technology*, die Zwei-in-eins-Lösung für vegane Kreationen und Getränke auf Kuhmilchbasis – garantiert sortenrein.

Patentierter Brühgruppe, frontal abnehmbar

Zwei Mahlwerke für ein vielfältigeres Kaffeebohnenortiment

Das Iced Coffee Module kühlt den frisch gebrühten Kaffee sofort aktiv herunter.

iQFlow™ - unsere patentierte, bahnbrechende Technologie, die mehr Geschmack extrahiert und so eine unübertroffene, gleichbleibende Qualität in der Tasse gewährleistet

Einzelauslaufsystem für alle Getränke, einschliesslich Heisswasser, zentral, für einfache Selbstbedienung. Spezielle Ausläufe halten Flüssigkeiten komplett getrennt.



Bieten Sie Ihren Kunden eine echte Auswahl mit unserer einzigartigen und vielseitigen Specialty Beverage Station SB1200, ausgestattet mit unserer bahnbrechenden IndividualMilk Technology*. Maximaler Genuss ist garantiert, wenn Sie die Auswahl an Getränken mit den reinen Milchsorten erweitern, die viele Kunden heute erwarten. Reine Milchsorten – das ist Ihr Versprechen an Ihre Kunden. Durch das Zusammenspiel unserer SB1200 und der IndividualMilk Technology* können Sie rein pflanzliche und rein milchhaltige Getränke anbieten. Sorgen Sie für zuverlässigen Genuss, zubereitet und ausgegeben absolut frei von Kreuzkontaminationen und Rückständen – und das auf der gleichen Standfläche einer vollautomatischen Kaffeemaschine.

Sichern Sie sich Ihren Anteil an diesem wachsenden Markt, erweitern Sie Ihren Kundenstamm und steigern Sie die Kundenfrequenz, indem Sie die Anzahl der Milchgetränke in Ihrem Menü verdoppeln. Die IndividualMilk Technology* ist die jüngste Ergänzung der Franke Coffee Technologies, die auf der Specialty Beverage Station verfügbar sind. Sie basiert auf unserer FoamMaster™-Technologie für heisse/ kalte Milch und Milchschaum. Bieten Sie Ihren Kunden die Möglichkeit, die Getränke auszuwählen, die sie sich wirklich wünschen, von Kreationen auf Espressobasis, über Eiskaffee und Cold Brew bis hin zu mit Sirup aromatisierten Getränken.



iQFlow™

Unsere patentierte, bahnbrechende Technologie, die mehr Aroma extrahiert – für einzigartige, gleichbleibende In-Cup-Qualität



IndividualMilk Technology*

Zwei vollständig getrennte FoamMaster™-Milchsysteme in einer Maschine garantieren die sortenreine Zubereitung von veganen Getränken oder von Spezialitäten mit Kuhmilch



FoamMaster™

Serienmässig integriert, für perfekten Schaum, jedes Mal

590.0690.851/10.21/CH-DE/Mass-, Konstruktions- und Ausführungsänderungen vorbehalten.

Franke IndividualMilk Technology* (IMT)

Individuelle Kaffee-Erlebnisse mit jeder Sorte Milch – Garantiert sortenrein bis in die Tasse

- IndividualMilk Technology* ist nur für die SB1200 von Franke in Standard- oder kompakter Ausführung erhältlich
- Garantiert keine Kreuzkontamination
- Erweiterte Getränkevielfalt – jede Milchsorte für jedes Kaffeegetränk.
- Spezifische Milchschaumtextur und Konsistenzprofile – echter, hervorragender Schaum für jedes Getränk mit jeder Milch, dank der FoamMaster™-Technologie

Mit der IndividualMilk Technology von Franke Coffee Technologies bieten Sie Ihren Kunden mehr als nur die gewünschte Milchsorte. Sie geben Ihnen eine Garantie. Denn egal für welche Milch Sie sich entscheiden – sie wird komplett mediengetrent von der anderen Milchsorte in derselben Maschine zubereitet, sortenrein, vom Behälter bis in die Tasse.



Klar und simpel: Eine Berührung des intuitiven und benutzerfreundlichen Touch-Displays macht die Milchauswahl einfach, genau so wie die Auswahl eines heißen oder kalten Kaffeegetränks.



Ihre SB1200 (IMT): Flexibilität

Optionen für Medienpumpenmodule

2 x One Media Pump Module (OM)
Standard-Ausführung UT40



Zwei komplett getrennte Milchsorten je 10 l

3 x One Media Pump Module (OM)
Option Cold Brew UT40



Zwei komplett getrennte Milchsorten je 10 l
Ein Cold Brew 10 l

2 Pump Module
Option Double Media (DM)
Pump Module



Zwei komplett getrennte Milchsorten 20 l pro Sorte (z.B. Kuhmilch: 10 l Vollmilch und 10 l Magermilch, vegan: 10 l Mandelmilch und 10 l Hafermilch)



CleanMaster

Mit CleanMaster werden alltägliche Arbeiten einfacher. Alle Komponenten und Module werden automatisch gereinigt. Das gilt auch für den mittigen Einzelauslauf, der ohne Abnehmen oder Zerlegen direkt an Ort und Stelle gereinigt wird. Überdies ist die optionale Flavor Station (FSU60) mit dem Flavor Station CleanMaster ausgestattet, einer exklusiven Funktion, die in diesem Produktsegment einzigartig ist.



4 x One Media Pump Modules (OM)
SB1200 TWIN UT40



Zwei komplett getrennte Milchsorten pro TWIN-Kaffeemaschine je 10 l

Für noch mehr Flexibilität auch als Twin-Lösung verfügbar

SB1200 Kaffeemaschine

Iced Coffee Module

Einzelauslauf - getrennte Ausläufe, keine Verunreinigung

CleanMaster für Flavor Station

CleanMaster für Medienpumpmodule

Kühleinheit UT40 CM mit Medienpumpmodule

Flavor Station für bis zu 6 Flavors

Kuhmilch

Vegane Milch

Cold brew

Die Specialty Beverage Station von Franke wird ohne Möbel geliefert. Das entsprechende Mobiliar muss separat beschafft werden.

SB1200

Speciality Beverage Station: kompakte Ausführung



Maximale Auswahl, maximale Flexibilität, minimaler Aufwand – überall, wo es für Sie wichtig ist. Unsere Specialty Beverage Station SB1200 ist jetzt auch in kompakterer Ausführung erhältlich, damit sie sich nahtlos in Ihre bestehenden Einrichtung einfügt. Dank dieser vollautomatischen Kaffeemaschinenlösung haben Sie freie Hand, um Ihren Selbstbedienungsbetrieb oder Ihr Café zu optimieren.

Durch das neue, kompakte Format kann die einzigartige Coffee-to-go-Erfahrung der SB1200 von Franke überall angeboten werden. Genau wie das Original lässt sich mit der kompakten Version der SB1200 eine grosse Vielzahl an Getränken zubereiten – von Getränken auf Espressobasis mit Milch oder Milchschaum über Iced Coffee, Cold Brew bis hin zu Getränken mit Aromen.

Nun wird es noch einfacher, die Kundenzufriedenheit auf das nächste Level zu bringen, denn diese weiterentwickelte Version der SB1200 wartet nach wie vor mit der ganzen Palette an Franke Coffee Technologies auf.

Die kompakte SB1200-Lösung ist auf dem neusten Stand der Technik mit der iQFlow™-Technologie zur bestmöglichen Extraktion der Aromen aus jeder Kaffeebohne, mit dem FoamMaster™ für die perfekte, samtige Textur von warmer/kalter Milch und Milchschaum. Mit dem CleanMaster für optimale, einfache und zuverlässige Hygiene, mit der Flavor Station für unlimitierte Kaffeekreationen und dem herausragenden Benutzererlebnis dank 12,1"-Touch-Display.

Ihre SB1200 in kompakter Ausführung: konfiguriert nach Ihren Bedürfnissen

Flexibilität

Basiskonfiguration

- 2 x One Media Pump Module (OM), je 4,5 l
- Eine Meldung zeigt an, wenn nachgefüllt werden muss
- CleanMaster

Hauptmerkmale

- 2 komplett getrennte Medienpumpenmodule für 2 Milchsorten oder für eine Milchsorte und einen Cold Brew oder für andere gewünschte Getränke.
- Versorgung mittels 4,5 l Behältern von Franke

Kompakte Lösung SB1200

Diese SB1200-Lösung vereint alle Franke Coffee Technologies, die Sie brauchen, um Ihre Kunden zu begeistern und Ihr Kaffeegeschäft zu stärken.



Kompakte Vielseitigkeit

für jede Verkaufsstelle und jeden Betrieb Ergänzungen mit Flavor Station und Abrechnungssystem möglich



IndividualMilk Technology*

Zwei vollständig getrennte FoamMaster™-Milchsysteme in einer Maschine garantieren die sortenreine Zubereitung von veganen Getränken oder von Spezialitäten mit Kuhmilch.



iQFlow™

Unsere patentierte, bahnbrechende Technologie, die mehr Aroma extrahiert – für einzigartige, gleichbleibende In-Cup-Qualität



FoamMaster™

Serienmässig integriert, für perfekten Schaum, jedes Mal

SB1200

Speciality Beverage Station

Das interaktive 12,1"-Touch-Display führt die Kunden mit fotorealistischen Getränkebildern und einem Auswahlverfahren schrittweise zum gewünschten Getränk.

Patentiertes Brühgruppe, frontal abnehmbar



Zwei Mahlwerke für ein vielfältigeres Kaffeebohnsortiment

iQFlow™ - unsere patentierte, bahnbrechende Technologie, die mehr Geschmack extrahiert und so eine unübertroffene, gleichbleibende Qualität in der Tasse gewährleistet

Einzelauslaufsystem für alle Getränke, einschliesslich Heisswasser, zentral, für einfache Selbstbedienung. Spezielle Ausläufe halten Flüssigkeiten komplett getrennt.

Ihre SB1200: konfiguriert nach Ihren Bedürfnissen

Flexibilität

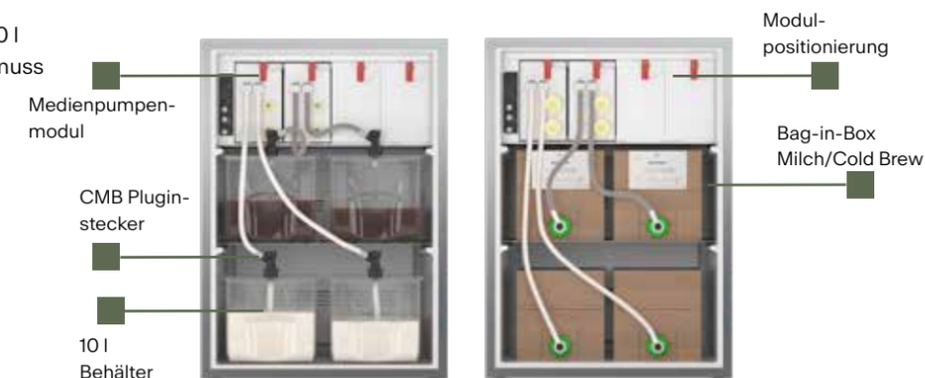
Basiskonfiguration:

- 1 x One Media Pump Module (OM) für Milch (FM), 10 l
- Eine Meldung zeigt an, wenn nachgefüllt werden muss
- 1 x 10l-Behälter
- Steckkupplungen (CMB)
- CleanMaster-Pumpenmodul

Hauptmerkmale:

- Erhöhte Kapazität, bis zu 40 l
- 1-4 Medienpumpenmodule für Milch, Cold Brew oder andere gewünschte Sorten
- Zufuhr der jeweiligen Sorte in 10l-Behältern von Franke oder Bag-in-Box mit CMB Plugin-Steckern

Kühleinheit UT40 CM mit Medienpumpenmodul



Optionen für Medienpumpenmodule 2 Pumpenmodule

2 x One Media (OM) Pump Module



Modul für eine Milchsorte
10 l

Ein Cold Brew Modul
10 l

1 x Double Media (DM) Pump Modul 1 x One Media (OM) Pump Modul



Modul für eine Milchsorte
je 10 l oder 20 l

Ein Cold Brew Modul
10 l

1 x One Media (OM) Pump Module 1 x Double Media (DM) Pump Module



Modul für eine Milchsorte
10 l

Ein Cold Brew Modul
je 10 l oder 20 l

2 x Double Media (DM) Pump Module



Modul für eine Milchsorte
je 10 l oder 20 l

Ein Cold Brew Modul
je 10 l oder 20 l

SB1200 Kaffeemaschine



Für noch mehr Flexibilität auch als Twin-Lösung verfügbar

CleanMaster für Medienpumpenmodule

CleanMaster für Flavor Station

Flavor Station für bis zu 6 Flavors

Kühleinheit UT40 CM mit Medienpumpenmodule

Maximale Auswahl, maximale Flexibilität, minimaler Aufwand: Wir präsentieren eine bahnbrechende Innovation, die das Getränkesortiment erweitert. Unsere revolutionäre und vielseitige SB1200 ermöglicht Ihnen diesen einen Moment, wenn Sie mit führender Technologie die Kundenzufriedenheit auf ein neues Niveau heben.

Mit dieser professionellen, vollautomatischen Kaffeemaschinenlösung ist es einfach, neue und bestehende Kunden zu begeistern und zu binden. Die SB1200 passt in nahe zu jede Kundenumgebung und bietet eine maximale Auswahl an Getränken, welche Ihren Umsatz im Selbstbedienungs- oder bedienten Bereich ankurbeln.

Gestalten Sie Ihr Getränkemenü nach Kundenwünschen und sorgen Sie für eine grosse Getränkevielfalt – von Getränken auf Espressobasis mit Milch über Iced Coffee und Cold Brew bis hin zu aromatisierten Getränken. In der SB1200 stecken die hochmodernen Franke Coffee Technologies: Die iQFlow™-Technologie gehört zur Standardausrüstung, um Ihren Kunden Tag für Tag gleichbleibend hohe In-Cup-Qualität zu garantieren; das intuitive 12,1"-Touch-Display bietet Ihren Kunden eine schnelle und unkomplizierte Selbstbedienung; die FoamMaster™-Technologie bereitet warme/kalte Milch und Milchschaum wie vom Barista gemacht zu und das vollautomatische CleanMaster-Reinigungssystem sorgt für optimale Hygiene bei minimalem Aufwand.

Die Specialty Beverage Station von Franke wird ohne Möbel geliefert. Das entsprechende Mobiliar muss separat beschafft werden.



CleanMaster

Automatisches Reinigungssystem für alle Ressourcen und ohne Ausbau der Teile



iQFlow™

Unsere patentierte, bahnbrechende Technologie, die mehr Aroma extrahiert – für einzigartige, gleichbleibende In-Cup-Qualität



FoamMaster™

Serienmässig integriert, für perfekten Schaum, jedes Mal

SB1200 Unvergleichliche Getränke bei jeder Konfiguration

Cold Brew



Die SB1200 wartet mit dem gesamten Angebot an Cold-Brew-Getränken auf. Das Cold-Brew-Modul von Franke bereitet Cold-Brew-Getränke in verschiedenen Variationen (etwa mit Crema «on top» oder Kaskadeneffekt) ohne Zugabe von Stickstoff zu. Kalt gebrühter Kaffee kann als Cold Brew serviert oder gemischt mit Milch, Milchschaum und/oder Sirup zubereitet werden. Erweitern Sie Ihr Getränkesortiment und bieten Sie Ihren Kunden noch mehr Auswahl – jetzt auch als vegane Kreationen.

Reine Milchsorten mit der IndividualMilk Technology*



Dank neuer IndividualMilk Technology* können Sie Ihren Kunden mehr als nur ihre gewünschte Milchsorte bieten. Sie bieten Ihnen eine Garantie. Denn egal, für welche Milchsorte Sie sich entscheiden – sie wird komplett getrennt von der anderen Milchsorte in derselben Maschine zubereitet, sortenrein, vom Behälter bis in die Tasse.



Cold Brew Infused



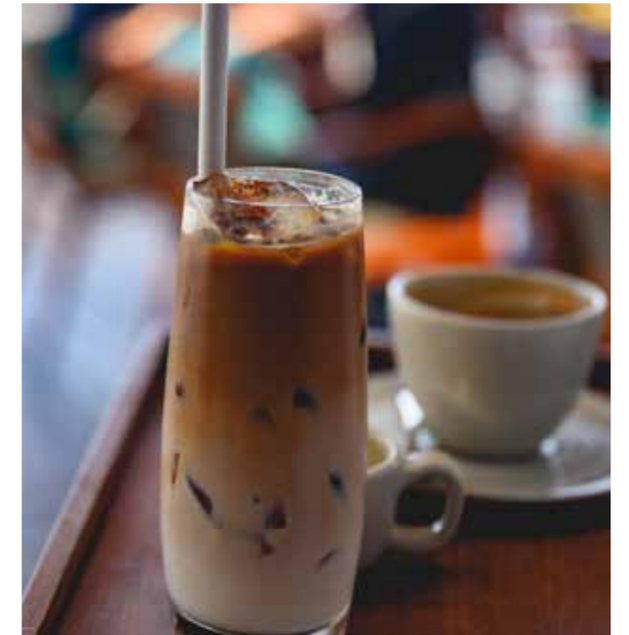
Iced Soja Latte

Iced Coffee

BREWED
FRESHLY
DELICIOUSLY
REFRESHING



Gehen Sie über traditionelle Getränke hinaus und erweitern Sie Ihr Kaffeeangebot mit dem Iced Coffee Module von Franke. Ausserdem können Sie ein saisonales Angebot an köstlich erfrischenden Getränken auf Basis von kaltem Espresso kreieren. Der Kaffee wird frisch gemahlen, gebrüht und dann heruntergekühlt. Er kann mit kalter Milch, Milchschaum und Sirup kombiniert werden. Einfach überragender Iced Coffee, jetzt auch vegan!



Iced Café Latte

Traditionelle Getränke



Die SB1200 mit Iced Coffee Module bietet weiterhin das traditionelle Sortiment an Getränken mit hoher In-Cup-Qualität, kombiniert mit warmer und kalter Milch, Milchschaum und Aroma.

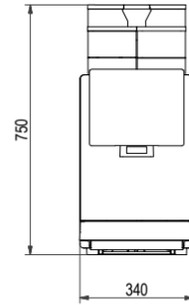


Espresso

Technische Daten

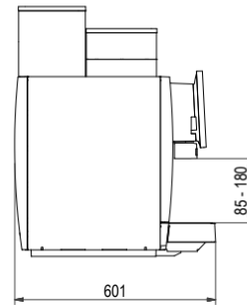
Maschinenmodell

Modell	SB1200
Leistung	380–415 V 3LNPE 50/60 Hz 6,7–7,9 kW (16 A) 220–240 V 1LNPE 50/60 Hz 2,4–2,9 kW (16 A) 200–220 V 2LNPE (30 A) 200–240 V 3LNPE (30 A) 220–240 V 1LNPE (30 A)
Masse	340 mm/750 mm/600 mm (B/H/T)
Gewicht (leer)	ca. 58 kg
Farben	Schwarz



Wasseranschluss

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



Wasserablauf

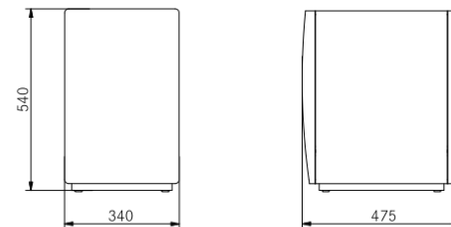
Ablaufschlauch	Durchm. = 16 mm, L = 2000 mm
-----------------------	------------------------------

Beistellgeräte

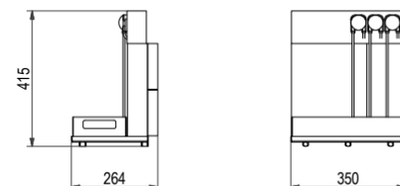
Kühleinheit	UT40 CM
Elektrischer Anschluss	220–240 V 1LNPE 50/60 Hz 0,72 A (10 A) 110–127 V 1LNPE 60 Hz (10 A)
Masse	525 mm/740 mm/686 mm (B/H/T)
Gewicht (leer)	ca. 38 kg
Farben	Tür anthrazit, Gehäuse schwarz



Kühleinheit	SU12 FM CM 20M
Elektrischer Anschluss	220–240 V 1LNPE 50/60 Hz 0,72 A (10 A) 110–127 V 1LNPE 60 Hz 1,5–1,7 A (10 A) 220 V 1LNPE 50 Hz 0,72 A (10 A) 100 V 1LNPE 50/60 Hz 1,7 A (10 A)
Masse	340 mm/540 mm/475 mm (B/H/T)
Gewicht (leer)	ca. 26 kg
Farben	Schwarz, Weiss oder Anthrazit

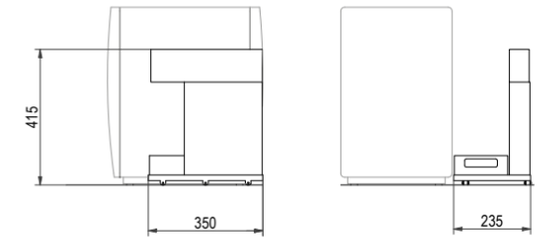


Flavor Station	FSU60 CM
Elektrischer Anschluss	100–240 V 1LNPE, 50–60 Hz
Masse	264 mm/4150 mm/350 mm (B/H/T)
Gewicht (leer)	ca. 13 kg
Farben	Schwarz

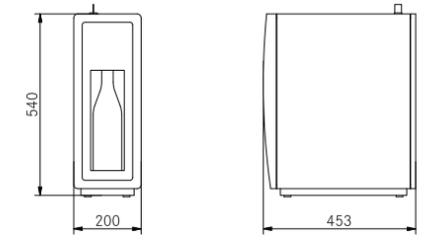


Beistellgeräte

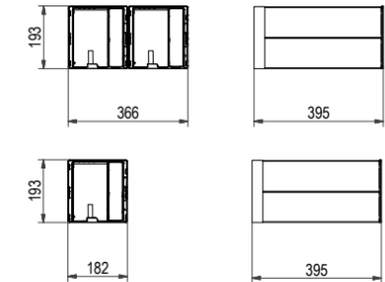
Flavor Station	FSU60
Elektrischer Anschluss	100–240 V 1LNPE 50–60 Hz
Masse	264 mm/4150 mm/350 mm (B/H/T)
Gewicht (leer)	ca. 13 kg
Farben	Schwarz



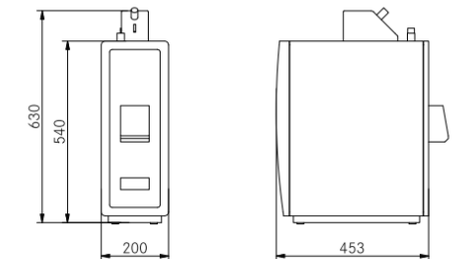
Flavor Station	FS60
Elektrischer Anschluss	220–240 V 1LNPE 50–60 Hz 110–127 V, 1LNPE, 50–60 Hz 100 V 1LNPE 50–60 Hz 220 V 1LNPE 50 Hz
Masse	200 mm/540 mm/453 mm (B/H/T)
Gewicht (leer)	ca. 22 kg
Farben	Schwarz, Weiss oder Anthrazit



CleanMaster Box	CM Pumpenmodul + Flavor Station
Elektrischer Anschluss	100–240 V 1LNPE 50–60 Hz
Masse	182–366 mm/193 mm/395 mm
Gewicht (leer)	ca. 2,5–4 kg
Farben	Schwarz



Abrechnungssystem	AC200
Abrechnungssysteme	Münzprüfer, Münzwechsler, bargeldloses System
Elektrischer Anschluss	85–264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)
Masse	200 mm/630 mm/453 mm (B/H/T)
Gewicht (leer)	ca. 18 kg
Farben	Schwarz, Weiss oder Anthrazit



Abrechnungssystem	AC125 CL
Elektrischer Anschluss	85–264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)
Masse	125 mm/150 mm/310 mm (B/H/T)
Gewicht (leer)	ca. 2 kg
Farben	Schwarz



Tassenwärmer	CW
Elektrischer Anschluss	220–240 V, 1LNPE, 110–130 W, 50–60 Hz 110–127 V, 1LNPE, 80–130 W, 50–60 Hz 100 V, 1LNPE, 80 W, 50–60 Hz 220 V, 1LNPE, 110 W, 50–60 Hz
Masse	270 mm/540 mm/454 mm (B/H/T)
Gewicht (leer)	ca. 20 kg
Farben	Schwarz oder Anthrazit

