

IHRE SB 1200: KONFIGURIERT NACH IHREN BEDÜRFNISSEN

1 SB 1200 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

SB 1200 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 STATION 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 (FS6 FÜR SB 1200 IN KOMPAKTER AUSFÜHRUNG)

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

6 KÜHLEINHEIT SU 12 (KOMPAKTE AUSFÜHRUNG SB 1200)

- 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 (STANDARD AUSFÜHRUNG SB 1200)

- 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



590.0665.776/10.21/CH-DE/Subject to dimensional, design and version changes.

SB 1200 SPECIALTY BEVERAGE STATION MIT INDIVIDUALMILK TECHNOLOGY* (IMT)

Bieten Sie Ihren Kunden eine echte Auswahl mit unserer einzigartigen und vielseitigen Specialty Beverage Station SB 1200, 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 SB 1200 und der IndividualMilk Technology* können Sie rein pflanzliche und rein milchhaltige Getränke anbieten. Sorgen Sie für zuverlässigen Genuss, zubereitet und ausgegeben absolut frei von Querkontaminationen 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.



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 – jetzt auch mit IndividualMilk Technology*



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

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

MAKE IT WONDERFUL

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

Franke Coffee Systems UK
sales@Frankecoffeesystems.co.uk

coffee.franke.com



MAKE IT WONDERFUL

FRANKE INDIVIDUALMILK TECHNOLOGY* (IMT)

INDIVIDUELLE KAFFEE-ERLEBNISSE MIT JEDER SORTE MILCH - GARANTIERT SORTENREIN BIS IN DIE TASSE

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 mediengetrennt von der anderen Milchsorte in derselben Maschine zubereitet, sortenrein, vom Behälter 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



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 Modules (OM)
Standard-Ausführung UT40



Zwei komplett getrennte Milchsorten je 10 l

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



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

2 Pump Modules
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 (FSU6) mit dem Flavor Station CleanMaster ausgestattet, einer exklusiven Funktion, die in diesem Produktsegment einzigartig ist.

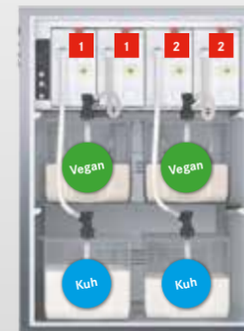


1



2

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 Medienpumpmodulen

Kühleinheit UT40 CM mit Medienpumpmodulen

Flavor Station für bis zu 6 Flavors

Cold Brew

Kuhmilch

Vegane Milch

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

SB 1200 SPECIALTY 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.



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 – jetzt auch mit IndividualMilk Technology*

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
Ergänzung mit Flavor Station FS6 und Abrechnungssystem möglich.



SB1200 SPECIALTY BEVERAGE STATION

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.



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 traumhaften Schaum, jedes Mal – nun mit IndividualMilk Technology*

IHRE SB1200: KONFIGURIERT NACH IHREN BEDÜRFNISSEN

FLEXIBILITÄT

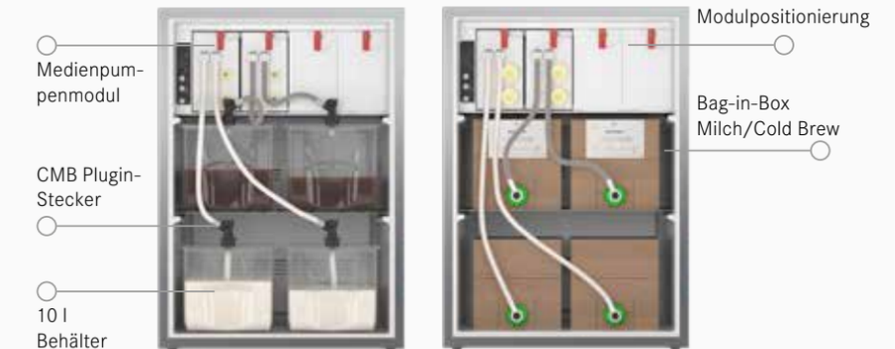
Basiskonfiguration:

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

Hauptausstattung:

- Erhöhte Kapazität, bis zu 40 l
- 1-4 Medienpumpenmodule für Milch, Cold Brew oder andere gewünschte Sorten
- Zufuhr der jeweiligen Sorte in 10-l-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 Pump Module (OM)



Modul für eine Milchsorte 10 l
Ein Cold Brew Modul 10 l

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



Modul für eine Milchsorte je 10 l oder 20 l
Ein Cold Brew Modul 10 l

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



Modul für eine Milchsorte 10 l
Ein Cold Brew Modul je 10 l oder 20 l

2 x Double Media Pump Modules (DM)



Modul für eine Milchsorte je 10 l oder 20 l
Ein Cold Brew Modul je 10 l oder 20 l



Möbiliar nicht Teil der Specialty Beverage Station von Franke - muss vom Kunden bereitgestellt werden.

SB 1200: UNVERGLEICHLICHE GETRÄNKEVIELFALT 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.



Cold Brew Infused

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.



Iced Soja Latte

ICED COFFEE



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.

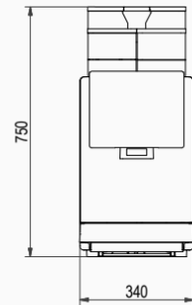


Cappuccino, Espresso

TECHNICAL DATA

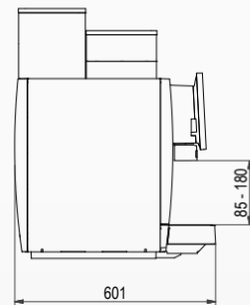
MASCHINENMODELL

Modell SB 1200	Leistung 380-415 V 3 LNPE 50/60 Hz 6,7-7,9 kW (16 A) 220-240 V 1 LNPE 50/60 Hz 2,4-2,9 kW (16 A) 200-220 V 2 LNPE (30 A) 200-240 V 3 LNPE (30 A) 220-240 V 1 LNPE (30 A)
Masse Gewicht (leer) Farbe	340 mm / 750 mm / 600 mm (B / H / T) ca. 58 kg 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
-----------------------	------------------------------

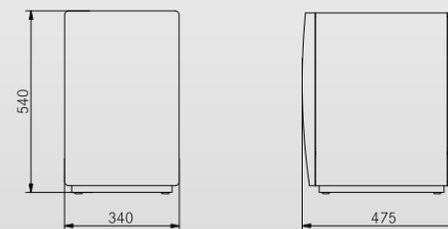
BEISTELLGERÄTE

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



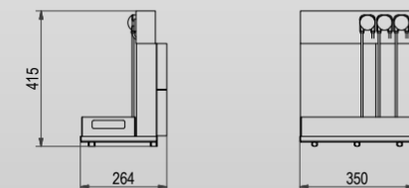
KÜHLEINHEIT

Elektrischer Anschluss	SU 12 FM CM 20M 220-240 V 1 LNPE 50/60 Hz 0,72 A (10 A) 110-127 V 1 LNPE 60 Hz 1,5-1,7 A (10 A) 220 V 1 LNPE 50 Hz 0,72 A (10 A) 100 V 1 LNPE 50/60 Hz 1,7 A (10 A)
Masse Gewicht (leer) Farben	340 mm / 540 mm / 475 mm (B / H / T) ca. 26 kg Schwarz, Weiss oder Anthrazit



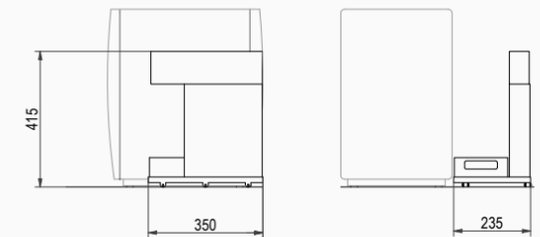
FLAVOR STATION

Elektrischer Anschluss Masse Gewicht (leer) Farben	FSU60 CM 100-240 VAC, 1 L N PE, 50-60 Hz 264 mm / 4150 mm / 350 mm (B / H / T) ca. 13 kg Schwarz
---	---

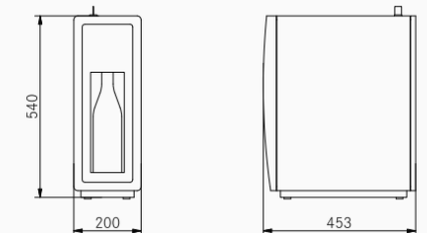


BEISTELLGERÄTE

FLAVOR STATION Elektrischer Anschluss Masse Gewicht (leer) Farben	FSU6 100-240 VAC, 1 L N PE, 50-60 Hz 264 mm / 4150 mm / 350 mm (B / H / T) ca. 13 kg Schwarz
--	---



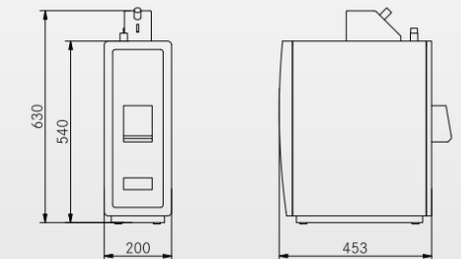
FLAVOR STATION Elektrischer Anschluss	FS6 220-240 VAC, 1 L N PE, 50-60 Hz 110-127 VAC, 1 L N PE, 50-60 Hz 100 VAC, 1 L N PE, 50-60 Hz 220 VAC, 1 L N PE, 50 Hz
Masse Gewicht (leer) Farben	200 mm / 540 mm / 453 mm (B / H / T) ca. 22 kg Schwarz, Weiss oder Anthrazit



CLEANMASTER-BOX Elektrischer Anschluss Masse Gewicht (leer) Farben	CM-Pumpenmodul + Flavor Station 100-240 V, 1 L N PE, 50-60 Hz 182-366 mm / 193 mm / 395 mm ca. 2,5-4 kg Schwarz
---	--



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



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



TASSENWÄRMER Elektrischer Anschluss	CW 220-240 VAC, 1 L N PE, 110-130 W, 50-60 Hz 110-127 VAC, 1 L N PE, 80-130 W, 50-60 Hz 100 VAC, 1 L N PE, 80 W, 50-60 Hz 220 VAC, 1 L N PE, 110 W, 50-60 Hz
Masse Gewicht (leer) Farben	270 mm / 540 mm / 454 mm (B / H / T) ca. 20 kg Schwarz oder Anthrazit

