

ComBi-line Maschinen können schnell große Mengen von frischen Filterkaffee brühen. Eine ComBi-Line Einheit besteht aus einer Brüheinheit mit entweder einem oder zwei Behältern (5, 10 oder 20 Liter). Die benutzerfreundliche ComBi-Line kann platziert werden auf einem Buffet oder Theke oder in Kombination verwendet werden mit einem Servierwagen. Die ComBi-Line ist erhältlich mit (W-Modellen) oder ohne Heiß-Wasserkocher in der Brüheinheit.



VORTEILE



CAPACITIVE TOUCH BENUTZEROBERFLÄCHE

- + Kaffee-Dosierung Empfehlung
- + Einfaches Bediener- und Servicemenü
- + Programmierbare Zeituhr
- + Tag und Gesamtzähler



CB 1X .. L



CB 1X .. R



CB 2X ..



CB 1X ..W L



CB 1X .. W R



HEISSER WASSER-KOCHER

- + W-Modelle haben einen Heißwasser Kocher in der Brüheinheit
- + Energiesparmodus
- + Hohe Kapazität an heißem Wasser



- + Kunststoff Filterhalter
- + Leicht im Gewicht
- + Wärmedämmung
- + Einfach im Gebrauch



- + On-Screen-Brühprozess
- + Einfache Anleitung auf dem Bildschirm
- + Zeigen Sie Ihr eigenes Logo an



- + Erhöhte Bodenplatte
Einfach zur
Verwendung großer
Thermoskannen

OPTIONEN



CNE BEHÄLTER

- + LED-Beleuchtung im Behälter
- + No-drip Hahn
- + Isolierter Deckel für eine perfekte Temperatur
- + Transportabel und stapelbar
- + Verbesserte Behälterheizung



- + Zapfhahn mit verschiedenen Etiketten; Kaffee, Tee oder Heißwasser



- + Behälterfüllschlauch mit Hahn
- + S-Schwenkarm
- + Clip auf dem Deckel
- + Hahnschutz
- + Wandhalterungen



- + Zur Zubereitung von Tee in einem Behälter, setzen Sie den speziellen Teefilter mit dem Füllrohr ein.

MODELL	5 Ltr.	10 Ltr.	20 Ltr.
Artikelnummer 2 x 5/10/20	1005390	1005398	1005406
Artikelnummer 1 x 5/10/20 L	1005392	1005400	1005408
Artikelnummer 1 x 5/10/20 R	1005391	1005399	1005407

KAPAZITÄT KAFFEESYSTEM

Brühzeit (Wassermenge)	ca. 10 Min./5Ltr.	ca. 10 Min./10 Ltr.	ca. 14 Min./20 Ltr.
Stundenleistung (Wassermenge)	30 Ltr.	60 Ltr.	90 Ltr.
Stoßvorrat 2 x 5/10/20	10 Ltr.	20 Ltr.	40 Ltr.
Stoßvorrat 1 x 5/10/20 L/R	5 Ltr.	10 Ltr.	20 Ltr.
Filterpapier	Ø101/317	Ø152/457	Ø203/533

ELEKTRISCHES SYSTEM

Elektrischer Anschluss	1N~220-240V/ 50-60Hz/3175W	3N~ 380-415V/ 50-60Hz/6275W	3N~380-415V/ 50-60Hz/9275W
------------------------	-------------------------------	--------------------------------	-------------------------------

MODEL	5 Ltr. / Heißwasser	10 Ltr. / Heißwasser	20 Ltr. / Heißwasser
Artikelnummer 2 x 5/10/20 W	1005394	1005402	1005410
Artikelnummer 1 x 5/10/20 W L	1005396	1005404	1005412
Artikelnummer 1 x 5/10/20 W R	1005395	1005403	1005411

KAPAZITÄT KAFFEESYSTEM

Brühzeit (Wassermenge)	ca. 10 Min./5 Ltr.	ca. 10 Min./10 Ltr.	ca. 14 Min./20 Ltr.
Stundenleistung (Wassermenge)	30 Ltr.	60 Ltr.	90 Ltr.
Stoßvorrat 2 x 5/10/20 W	10 Ltr.	20 Ltr.	40 Ltr.
Stoßvorrat 1 x 5/10/20 W L/R	5 Ltr.	10 Ltr.	20 Ltr.
Filterpapier	Ø101/317	Ø152/457	Ø203/533

KAPAZITÄT HEISSWASSERSYSTEM

Boilerinhalt	ca. 4.2 Ltr.	ca. 5.6 Ltr.	ca. 5.6 Ltr.
Stoßvorrat Heißwasser	ca. 2.6 Ltr.	ca. 4.1 Ltr.	ca. 4.1 Ltr.
Stundenleistung (Heißwasser)	ca. 33 Ltr./Stunde	ca. 60 Ltr./Stunde	ca. 60 Ltr./Stunde
Aufheizzeit (15-96°)	ca. 9 Min.	ca. 9 Min.	ca. 9 Min.
Wiederanlaufzeit nach max. entnahme	ca. 6 Min.	ca. 6 Min.	ca. 6 Min.

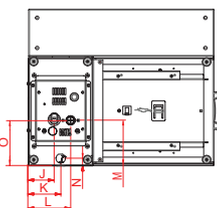
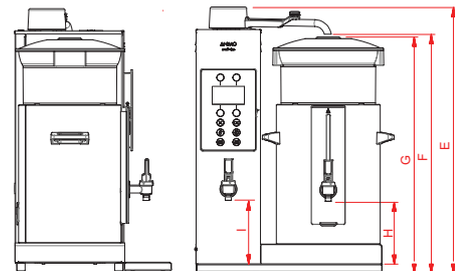
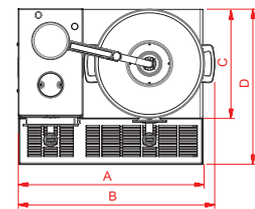
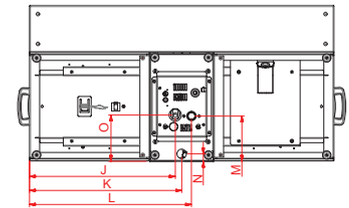
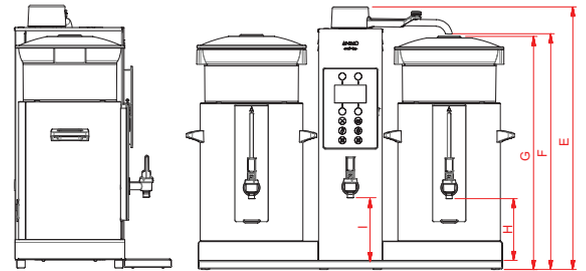
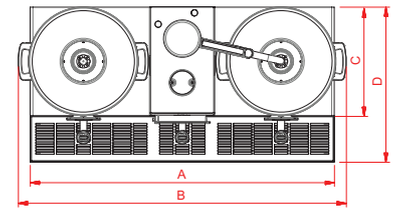
ELEKTRISCHES SYSTEM

Elektrischer Anschluss	1N~220-240V/ 50-60Hz/3475W	3N~ 380-415V/ 50-60Hz/6275W	3N~380-415V/ 50-60Hz/9275W
------------------------	-------------------------------	--------------------------------	-------------------------------

BEHÄLTER	CN5e	CN10e	CN20e
Inhalt	5 Ltr.	10 Ltr.	20 Ltr.
Elektrischer Anschluss	1N~ 220-240V/ 50-60Hz/50W	1N~ 220-240V/ 50-60Hz/100W	1N~ 220-240V/ 50-60Hz/100W

MAßE

	CB 1x5 L	CB 1x10 L	CB 1x20 L	CB 1x5 R	CB 1x10 R	CB 1x20 R	CB 2x5	CB 2x10	CB 2x20
A =	480	549	603	480	549	603	769	908	1016
B =	505	590	645	505	590	645	815	980	1095
C =	327	327	360	327	327	360	327	327	360
D =	470	470	500	470	470	500	470	470	500
E =	700	790	895	700	790	895	700	790	895
F =	616	707	809	616	707	809	616	707	809
G =	611	702	804	611	702	804	611	702	804
H =	185	185	185	185	185	185	185	185	185
I =	185	185	290	185	185	290	185	185	290
J =	365	435	490	77	77	77	365	435	490
K =	384	454	508	96	96	96	384	454	508
L =	414	484	538	125	125	125	414	484	538
M =	137	137	168	137	137	168	137	137	138
N =	23	23	55	23	23	55	23	23	55
O =	140	140	140	140	140	171	140	140	171



SICHERHEIT ZUERST
+ CB Certification (TÜV)