

ComBi-line-maskinerna erbjuder möjligheten att göra stora mängder kaffe och te på kort tid. En ComBi-line är en kombination av en eller två varmvattenberedare med kontinuerligt flöde och en eller två behållare. Behållarna kan placeras på en disk eller en serveringsvagn.

FÖRDELAR



DISPLAY

- + Flexibla inställningar för respektive bryggvolym
- + Indikation av rekommenderad kaffemängd
- + Mycket lätt att använda



CB 1X .. L



CB 1X .. R



CB 2X ..



CB 1X .. W L



CB 1X .. W R



SYNTEKISKA FILTERHÅLLARE

- + Lätt
- + Värmeisolerad
- + Enkel att hantera



BEHÅLLARVÄRME

- + Inga kablar på framsidan
- + Permanent temperatur

ALTERNATIV



- + Upphöjd basplatta



- + S-förlängt utkast



- + För tebrygning i en behållare, placera det speciella tefiltret med påfyllningsröret



- + Behållarna med kran och S-svängarm

MODELL	5 Ltr.	10 Ltr.	20 Ltr.
Artikel nummer 2 x 5/10/20	10600	10640	10680
Artikel nummer 1 x 5/10/20 L	10605	10645	10685
Artikel nummer 1 x 5/10/20 R	10610	10650	10690

KAPACITET FÖR KAFFESYSTEMET

Bryggtid (vattensöringstid)	cirka 10 min./5 liter	cirka 10 min./10 liter	cirka 14 min./20 liter
Timkapacitet (vattenvolym)	30 liter	60 liter	90 liter
Buffertlager 2 x 5/10/20	10 liter	20 liter	40 liter
Buffertlager 1 x 5/10/20 L/R	5 liter	10 liter	20 liter
Filterpapper	Ø101 / 317	Ø152 / 457	Ø203 / 533

ELSYSTEM

Elanslutning	1N ~ 220-240 / 50-60Cy / 3200W	3N ~ 380-415V / 50-60Cy / 6200W	3N ~ 380-415V / 50-60Cy / 9200W
Prioriterat val *	1N ~ 230V 3200W		

MODELL

MODELL	5 Ltr. / Varmt vatten	10 liter / Varmt vatten	20 liter / Varmt vatten
Artikel nummer 2 x 5/10/20 W	10615	10655	10695
Artikel nummer 1 x 5/10/20 W L	10620	10660	10700
Artikel nummer 1 x 5/10/20 W R	10625	10665	10705

KAPACITET FÖR KAFFESYSTEMET

Bryggtid (vattensöringstid)	cirka 5 min./10 liter	cirka 10 min./10 liter	cirka 14 min./20 liter
Timkapacitet (vattenvolym)	30 liter	60 liter	90 liter
Buffertlager 2 x 5/10/20 W	10 liter	20 liter	40 liter
Buffertlager 1 x 5/10/20 W L/R	5 liter	10 liter	20 liter
Filterpapper	Ø101 / 317	Ø152 / 457	Ø203 / 533

KAPACITET FÖR VARMVATTEN-SYSTEMET

Kokarinnehåll	cirka 4.2 liter	cirka 5.6 liter	cirka 5.6 liter
Buffertlager varmt vatten	cirka 2.2 liter	cirka 3.6 liter	cirka 3.6 liter
Timkapacitet (varmt vatten)	cirka 22 liter/timme	cirka 22 liter/timme	cirka 22 liter/timme
Uppvärmningstid (15-96°)	cirka 10 minuter	cirka 14 minuter	cirka 14 minuter
Återhämningstid efter maximal dränering	cirka 5 minuter	cirka 5 minuter	cirka 5 minuter

ELSYSTEM

Elanslutning	3N ~ 380-415V / 50-60Cy / 5400W	3N ~ 380-415V / 50-60Cy / 8400W	3N ~ 380-415V / 50-60Cy / 11400W
Prioriterat val *	1N ~ 230V 3200W		

* Preferenskretsar kan bara aktiveras av serviceteknikern

BEHÅLLARE

BEHÅLLARE	CN5e	CN10e	CN20e
Innehåll	5 liter	10 liter	20 liter
Elanslutning	1N ~ 220-240V / 50-60Cy / 35W	1N ~ 220-240V / 50-60Cy / 70W	1N ~ 220-240V / 50-60Cy / 70W

DIMENSIONER

	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 =	530	599	653	530	599	653	770	907	1015
B =	554	634	693	554	634	693	818	977	1095
C =	325	325	360	325	325	360	325	325	360
D =	465	465	500	465	465	500	465	465	500
E =	692	784	886	692	784	886	692	784	886
F =	616	707	808	616	707	808	616	707	808
G =	611	702	803	611	702	803	611	702	803
H =	185	185	185	185	185	185	185	185	185
I =	187	187	289	187	187	289	187	187	289
J =	356	425	479	116	116	116	356	425	479
K =	391	459	513	151	151	151	391	459	513
L =	435	504	558	195	195	195	435	504	558
M =	32	32	67	32	32	67	32	32	67
N =	27	2	62	27	27	62	27	27	62

