

ComBi-line咖啡机能够在短时间内制作大量的新鲜过滤咖啡。ComBi-line咖啡机由制作装置和一或两个保温桶（5升、10升或20升）组成。

ComBi-line咖啡机操作简单，可以放置在自助餐饮、工作台以及餐饮小车上。

ComBi-line咖啡机制作装置（W型）含/不含热水壶。



优点



电容式触摸用户界面

- + 咖啡剂量建议
- + 易于操作和服务菜单
- + 可编程定时器
- + 日期和总计计数器



CB 1X .. L



CB 1X .. R



CB 2X ..



CB 1X .. W L



CB 1X .. W R

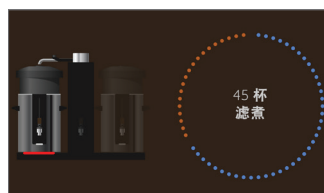


热水壶

- + W型咖啡机制作装置含热水壶
- + 节能模式
- + 热水产量大



- + 合成过滤器
- + 重量轻
- + 低散热
- + 易于操作



- + 屏幕可示操作
- + 简易屏幕说明
- + 显示私人标签



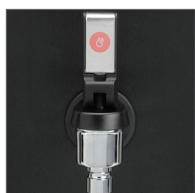
- + 提高的底盘。便于使用大容量热水壶。

选配



CNE 保温桶

- + 保温桶LED照明
- + 无滴壶嘴
- + 绝缘盖保持理想的温度
- + 便携可堆叠
- + 改善保温桶加热



- + 轻按不同
- 标签选择：咖啡、茶或热水



- + S型壶嘴
- + S-转动臂
- + 盖夹
- + 壶嘴保护
- + 墙壁支架



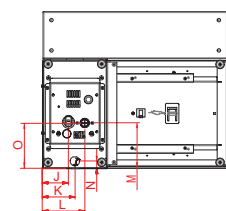
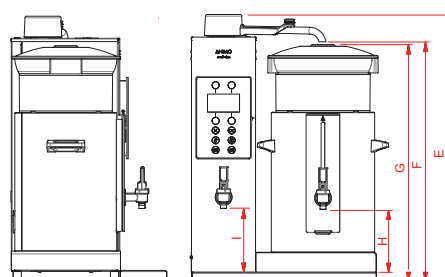
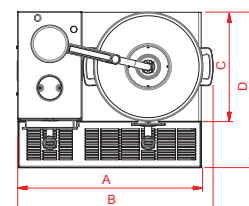
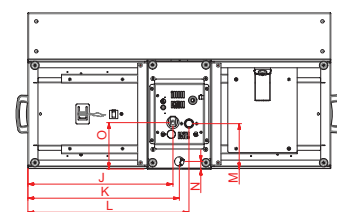
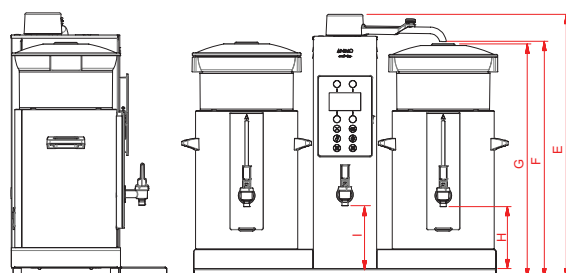
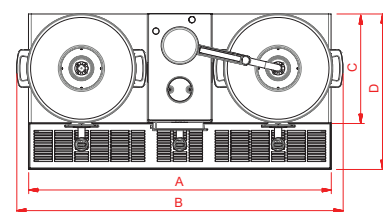
- + 要在保温桶泡茶，可以放置特别的茶质滤嘴茶过滤器。

型号	10 升	20 升
货号 2 x 10/20	1005398	1005406
货号 1 x 10/20 L	1005400	1005408
货号 1 x 10/20 R	1005399	1005407
咖啡系统产量		
冲泡时间 (水剂量用时)	约 10 分钟/10 升	约 14 分钟/20 升
每小时产量 (水量)	60 升	90 升
缓冲储备 2 x 10/20	20 升	40 升
缓冲储备 1 x 10/20 L/R	10 升	20 升
过滤纸	Ø152/457	Ø203/533
电气系统		
电气连接件	3N~ 380-415V/ 50-60C _y /6275W	3N~380-415V/ 50-60C _y /9275W

型号	10 升 / 热水	20 升 / 热水
货号 2 x 10/20 W	1005402	1005410
货号 1 x 10/20 W L	1005404	1005412
货号 1 x 10/20 W R	1005403	1005411
咖啡系统产量		
冲泡时间 (水剂量用时)	约 10 分钟/10 升	约 14 分钟/20 升
每小时产量 (水量)	60 升	90 升
缓冲储备 2 10/20 W	20 升	40 升
缓冲储备 1 10/20 W L/R	10 升	20 升
过滤纸	Ø152/457	Ø203/533
热水系统产量		
烧水壶容量	约 5.6 升	约 5.6 升
缓冲储备热水	约 4.1 升	约 4.1 升
每小时产量 (热水)	约 60 升/小时	约 60 升/小时
加热时间(15-96°)	约 9 分钟	约 9 分钟
耗尽后恢复时间	约 6 分钟	约 6 分钟
电气系统		
电气连接件	3N~ 380-415V/ 50-60C _y /6275W	3N~380-415V/ 50-60C _y /9275W

保温桶	CN10e	CN20e
容量	10 升	20 升
电气连接件	1N~ 220-240V/ 50-60C _y /100W	1N~ 220-240V/ 50-60C _y /100W

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



安全第一
+ CB 认证(TÜV)