

## Urnbryggare Metos ComBi-line 10W NG väggmodell

Metos CB 10W NG är en lättanvänd, snabb och pålitlig väggfast bryggenhet med hetvattenkran. Den färdiga drycken lagras i en behållare med en volym på tio liter. Genom att kombinera bryggenheten med en eluppvärmd eller isolerad behållare, och vid behov också en vagn, skapar du en kaffeserveringspunkt som perfekt motsvarar dina behov.

Bryggmängden kan väljas som liter- eller koppvolym från bryggarens lättanvända touchscreen. Apparats skärm ger instruktioner i hur bryggaren används samt hur kaffepulver doseras. Bryggaren har en timer som kan användas för att ställa in bryggaren eller hetvattensystemet så att det startar vid en viss tidpunkt. Bryggarens kapacitet cirka 60 liter kaffe i timmen (ca. 480 koppar). Bryggaren startar inte om behållaren inte är på sin plats och bryggskافتet inte är i rätt läge ovanpå behållaren. Du kan följa med i bryggprocessens förlopp på skärmen. Skärmen kan även visa åtgången av kaffe/kaffepulver totalt eller per dag. När kaffet är klart meddelar bryggaren detta på skärmen samt med ljudsignal. Temperaturen för vattnet från hetvattenkranen i bryggarens stomme kan justeras inom intervallet 60°C...97°C, fabriksinställning 90°C. Kapaciteten är 60 liter hetvatten i timmen, dosering per gång 4,1 liter. Den isolerade boilerens volym 5,6 liter. Energisparfunktionen sänker vattnets temperatur till 60°C, om inget hetvatten använts under de senaste två timmarna.

Urnkokaren Metos CB 10W NG fungerar enligt genomströmningsprincipen, på det sättet använder enheten endast kallt och syrerikt vatten i bryggningen, och håller vattnet på ratt



temperatur under hela bryggningen. Detektorn för avkalkningsbehov ställs in enligt vattnets hårdhet. Den berättar när det är dags att avkalka bryggaren. Bryggarens stomme är i rostfritt stål, framsidan av aluminium.

- hetvattenkran
- bryggkapacitet ca. 60 l/h (ca. 480 kkp), hetvatten 60 l/h
- bryggmängd väljs i liter- eller koppvolym
- ljudsignal för bryggning
- detektor för avkalkning
- bryggskaftets gränsdetektor
- behållarens detektor
- hetvattnets temperatur kan regleras i intervallet 60°C...97°C.
- touchscreen
- väggmodell

EXTRA TILLBEHÖR (beställs separat):

- 10 l eluppvärmd kaffebehållare med tätningslock
- filterhållare för 10 L behållare
- blandarrör för 10 L behållare
- tefilter för 10 L behållare
- påfyllnadsrör för 10 L behållare
- tvättborste för glasröret
- klistermärken: kaffe, te, hett vatten
- filterpapper 152/457 (500 st.) temperatur under hela bryggningen. Detektorn för avkalkningsbehov ställs in enligt vattnets hårdhet. Den berättar när det är dags att avkalka bryggaren. Bryggarens stomme är i rostfritt stål, framsidan av aluminium.

- hetvattenkran
- bryggkapacitet ca. 60 l/h (ca. 480 kkp), hetvatten 60 l/h
- bryggmängd väljs i liter- eller koppvolym
- ljudsignal för bryggning
- detektor för avkalkning
- bryggskaftets gränsdetektor
- behållarens detektor
- hetvattnets temperatur kan regleras i intervallet 60°C...97°C.
- touchscreen
- väggmodell

EXTRA TILLBEHÖR (beställs separat):

- 10 l eluppvärmd kaffebehållare med tätningslock
- filterhållare för 10 L behållare
- blandarrör för 10 L behållare
- tefilter för 10 L behållare
- påfyllnadsrör för 10 L behållare
- tvättborste för glasröret
- klistermärken: kaffe, te, hett vatten
- filterpapper 152/457 (500 st.)

## Urnbryggare Metos ComBi-line 10W NG väggmodell

Produktkapasitet	60 liter/ timme
Bredd mm	235
Djup mm	489
Höjd mm	799
Paketvolym	0,106
Volymenhet	m3
Paketvolym	0,106 m3
Längd på förpackning	25,5
Bredd på förpackning	50,9
Höjd på förpackning	81,9
Förpackningsstorlek	cm
Dimensioner på förpackning (LxBxH)	25,5x50,9x81,9 cm
Nettovikt	15
Nettovikt med ental	15 kg
Bruttovikt	16
Vikt inkl. emballage	16 kg
Viktenhet	kg
Anslutningseffekt kW	8,4
Säkringsstorlek A	16
Spänning V	400
Antal fasar	3NPE
Frekvens Hz	50
Typ av anslutning	Flexibel
Anslutningspunkt höjd mm	25
Kallvatten diameter	19
Kallvatten, flöde l/min	3
Kallvatten, min tryck kPa	400
Kallvatten, anslutningshöjd mm	25
Kräver golvbrunn	Ja

# Urnbryggare Metos ComBi-line 10W NG väggmodell

Programerbarhet

Programerbar