

MONTAGEVOORSCHRIFT

Café Bar 1030

Gefeliciteerd met de aanschaf van de Café Bar 1030. Met dit koffieapparaat kunt u snel en eenvoudig op elk gewenst moment van de dag een kopje verse koffie maken, al dan niet voorzien van melk of suiker.

Met dit montagevoorschrift willen wij u graag informeren over de voorbereidingen die -vóór de plaatsing van de koffieapparatuur- door u moeten worden getroffen. U wordt verzocht ervoor te zorgen dat de aansluitingen op de waterleiding en het elektriciteitsnet volgens de tekening op de achterzijde klaar zijn voor plaatsing. Indien u als extra optie een koudwaterunit heeft aangeschaft, dient u te zorgen voor een extra aansluiting op de waterleiding en het elektriciteitsnet. Ook de informatie over de Brita waterfilter staat op de achterzijde. Want met gezuiverd water ontstaat de ideale basis voor het lekkerste kopje koffie. Wanneer u deze voorschriften nauwkeurig opvolgt, zult u zeker plezier hebben van de Café Bar 1030.



BRITA Purity C 300

BRITA Purity C 150



Montagevoorschrift Café Bar 1030

Afmetingen van de Café Bar 1030

	gesloten	open	onderkast
hoogte	78 cm	108 cm	87 cm
breedte	38 cm	54 cm	38 cm
diepte	61 cm	61 cm	61 cm

Inbouwafmetingen

	gesloten	open	onderkast
hoogte	78 cm	108 cm	87 cm
breedte	41 cm	57 cm	41 cm
diepte	67 cm	67 cm	67 cm

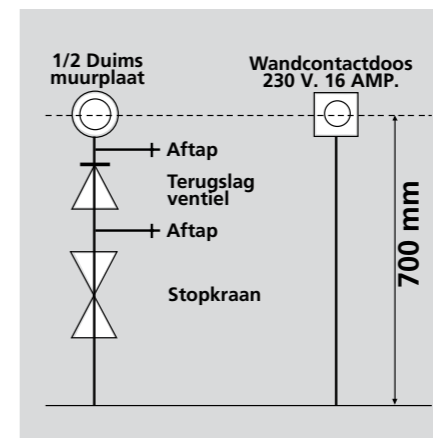
Afmetingen BRITA waterfilter

	hoogte	doorsnede
Purity C 150	43 cm	14 cm
Purity C 300	49 cm	14 cm

Plaatsing van de Café Bar 1030

Een geschikte plaats voor het koffieapparaat moet aan een aantal voorwaarden voldoen:

- Ten eerste moet de ondergrond vlak en stabiel zijn (bijvoorbeeld door de Café Bar 1030 te plaatsen op de speciaal hiervoor bestemde onderkast). Let op dat er ook aan de bovenkant voldoende ruimte is om het bovendeksel te openen i.v.m. het bijvullen van de containers.
- Een tweede voorwaarde is dat de ruimte waarin het apparaat komt te staan, vorstvrij is en de temperatuur hier niet hoger komt dan 45° C. Bovendien mag het niet te vochtig zijn.
- Een derde voorwaarde is dat het apparaat nooit in een ruimte mag staan waar een waterslang wordt gebruikt.
- Bij inbouw van de Café Bar 1030 dient de beschikbare breedte 57 cm te zijn in verband met de naar rechts scharnierende deur en de service-sleutel op de linkerzijde van de deur. De hoogte moet 108 cm zijn in verband met het opklappen



Deze aansluiting dient zich binnen 1,5 meter van het apparaat te bevinden.

- van de bovendeksel voor het bijvullen van de ingrediënten. De diepte dient 67 cm te zijn in verband met de aansluitingen op de waterleiding en het elektriciteitsnet. Indien u ook een koudwaterunit heeft aangeschaft, dient de beschikbare diepte voor de onderkast 67 cm te zijn in verband met de extra aansluitingen. Tevens dient u rekening te houden met de opgegeven ruimte voor de Brita waterfilter. Indien u heeft gekozen voor de uitvoering met een watertank, dient u bij de hoogte rekening te houden met een extra 12 cm voor de in te bouwen tank.
- Bij plaatsing op de Café Bar onderkast bedraagt de maximale hoek waarbij uw Café Bar nog mag worden gebruikt, 10°.
- Tenslotte is het uit hygiënisch oogpunt aan te raden het apparaat niet te dicht bij de toiletten te plaatsen.
- Wij wijzen u erop dat het aansluiten van drankapparaten op het waterleidingnet gebonden is aan de voorschriften welke worden uitgevaardigd en gepubliceerd door de VEWIN te Rijswijk (Z.H.).

Aansluiting Café Bar 1030

De Café Bar 1030 wordt afgeleverd met ca. 1,5 meter snoer met een DIN49441/CEE7 16 A (250 V wisselstroom) 2-pens Schuko-stijl stekker gegoten aan een 16 A kabel. Voor de wateraansluiting naar de Café Bar worden ca. 1,5 meter flexibele slang, een kraan en een terugslagklep meegeleverd. De terugslagklep, de waterkraan en de Brita waterfilter worden door de monteur gemonteerd. Door middel van de flexibele slang worden vervolgens de Café Bar en de Brita waterfilter aangesloten op de waterleiding.

Technische gegevens

- De Café Bar 1030 voldoet aan alle richtlijnen die nodig zijn voor het voeren van de CE-markering.
- Elektrische aansluiting: 230 V ~ 50 Hz - 3,6 KVA randaarde
- Maximaal verbruik: ca. 3,4 kilowatt
- Benodigde waterdruk: 1,5-8 bar dynamisch
- Aansluiting: 3/4 inch BSP op het inlaatventiel.
- Gewicht: 38 kg

Wilt u meer informatie, belt u dan onze technische dienst, rechtstreeks bereikbaar onder telefoonnummer (0183) 64 13 83.

Café Bar Holland b.v.

Stephensonweg 18
4207 HB Gorinchem
Postbus 670
4200 AR Gorinchem
Tel. 0183 641 200
Fax 0183 624 333
www.cafebar.nl
koffie@cafebar.nl