

Einbau-Kaffee-Vollautomat TCC78K750



Zubehör

1 x Wasserfilterpatrone, 1 x Reinigungstablette, 1 x Messlöffel, 1 x Montageschrauben, 1 x Milchbehälter, 1 x Reinigungstabletten, 1 x Teststreifen f. Wasserhärtegrad-Bestimmg, 1 x Verbindungsschlauch zu Milchdüse

Technische Daten

Aufschäumdüse :	Nein
Wassersicherheitssystem :	nein
Portionsgröße :	Alle Tassen
Abmessungen des Gerätes (mm) :	454 x 594 x 535
Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) :	540 x 600 x 660
Nischenmaße (H x B x T) (mm) :	450 x 564 x 514
Heißwasserdüse :	Nein
einstellbare Programme :	Brühtemperatur, Kaffeemenge pro Tasse, Mahlfaktor, Wasserhärte, Wassermenge pro Tasse
Standby Funktion :	Ja
Pumpendruck (bar) :	19
Gleichzeitige Zubereitung von 2 Tassen :	Ja
Mitgeliefertes Zubehör :	
	1 x Wasserfilterpatrone, 1 x Reinigungstablette, 1 x Messlöffel, 1 x Montageschrauben, 1 x Milchbehälter, 1 x Reinigungstabletten, 1 x Teststreifen f. Wasserhärtegrad-Bestimmg, 1 x Verbindungsschlauch zu Milchdüse
Sonderzubehör :	TCZ6001, TCZ6002, TCZ7003
Elektroanschlusswert (W) :	1700
Absicherung (A) :	10
Spannung (V) :	220-240
Frequenz (Hz) :	50-60
Steckerart :	Schuko-/Gardy.m.Erdung
Produktgruppe :	Kaffeevollautomaten
Marke :	Bosch
Internationale Bestellbezeichnung :	TCC78K750
UPC :	825225888154
Gerätefarbe :	Edelstahl
Bauart :	Voll automatisch
Approbationszertifikate :	CE, ROSTEST, VDE
Länge Netzkabel (cm) :	150,0
Nischenhöhe (mm) :	450
Abmessungen des Gerätes (mm) :	454 x 594 x 535
Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) :	540 x 600 x 660
Nettogewicht (lbs) :	59
Nettogewicht (kg) :	26,758
Bruttogewicht (lbs) :	66
Bruttogewicht (kg) :	29,8
Füllmenge Wasserbehälter :	2,5



4 242002 518794

Einbau-Kaffee-Vollautomat TCC78K750

Geräte-Highlights

- Durchlauferhitzer: Das innovative Heizsystem garantiert das Maximum an Aroma dank stets idealer und konstanter Brühtemperatur
- Minimierung der Aufheizzeit: Schnellste erste Tasse!
- Innovative Brühtechnik mit "AromaPro Concept"
- Hochwertige Milhdüse mit Ansaugfunktion "CreamPro Concept"
- Keramik: Geräuscharmes Premiummahlwerk aus verschleißfreier Keramik

Getränke

- One touch Funktion für: Latte Macchiato, Cappuccino, Milchkaffee, personalisiertes Milchlösungsgetränk
- Personalisierungsfunktion für Milchlösungsgetränke
- 150 mm Abstand zwischen Kaffeeauslauf und Tassenpodest zum Unterstellen von hohen Latte Macchiato Gläsern
- Doppeltassenbezug bei Espresso und Kaffee mit zwei Mahl- und Brühvorgängen
- Individuell einstellbare(r) Kaffeetemperatur (3-stufig), Heisswassertemperatur (4-stufig) und Mahlgrad (4-stufig)
- Aufschäum- und Heißwasserfunktion
- Milch- und Wasserwege in Milhdüse getrennt
- Vorbrühfunktion

Hygiene

- Innovative "single portion cleaning" Funktion für guten Geschmack und Hygiene
- Herausnehmbare Brüheinheit
- Vollautomatisches Spülprogramm beim Ein- und Ausschalten
- Milhdüse entnehm- und teilbar zum einfachen Reinigen unter fließendem Wasser oder im Geschirrspüler

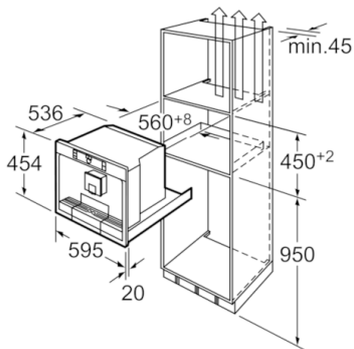
Komfort

- Schalldämmung zur Verringerung des Betriebsgeräusches
- Kaffeeauslauf und Milhdüse höhenverstellbar
- Automatischer Geräteauszug per Knopfdruck
- Anzeige der verbleibenden Tassenbezüge bis Reinigung/ Entkalkung/ Wasserfilterwechsel
- Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel (1.000 g Volumen)
- Seitlich entnehmbarer Wassertank zum leichten Befüllen (2.5 l Volumen)
- Frühwarnung wenn Bohnenbehälter oder Wassertank bald leer
- Erkennung wenn Bohnenbehälter oder Wassertank leer
- Elektronische Wasserfilterwechselanzeige

Weitere Merkmale

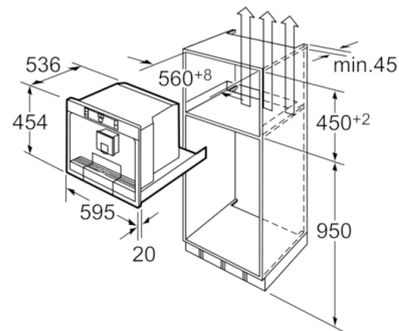
- Wasserpumpe mit 19 bar Druck
- Beleuchtung von Kaffeeauslauf und Tassenpodest
- Separater Einfüllschacht für gemahlene Kaffeebohnen
- Milhdüse in Kaffeeauslauf integriert
- Hochwertiges LCD Grafikdisplay, Sprache programmierbar
- Tropfschale und Kaffeesatzbehälter entnehmbar und spülmaschinengeeignet
- Integriertes Zubehörfach für Kaffeepulverlöffel, Milchschaum- und Kurz-Gebrauchsanweisung
- Netzschalter zum vollständigen Trennen des Gerätes vom Stromnetz
- Anschlusswert 1700 Watt max.
- Fronthöhe 450,5 mm

Einbau-Kaffee-Vollautomat TCC78K750



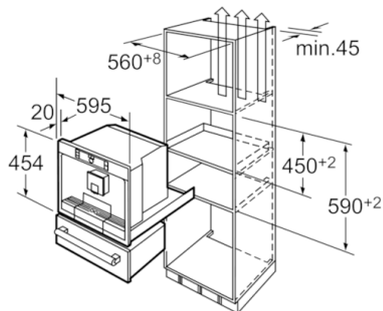
Eine Einbauhöhe >950 mm erschwert das Befüllen der an der Oberseite angebrachten Behälter für Bohnen und Wasser.

Maße in mm



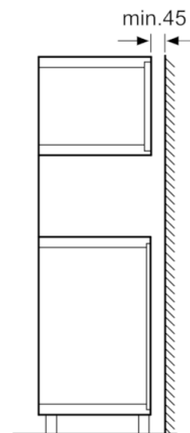
Eine Einbauhöhe >950 mm erschwert das Befüllen der an der Oberseite angebrachten Behälter für Bohnen und Wasser.

Maße in mm



Der Espressovollautomat kann über einer Wärmeschublade eingebaut werden. Ein Zwischenboden ist nicht erforderlich.

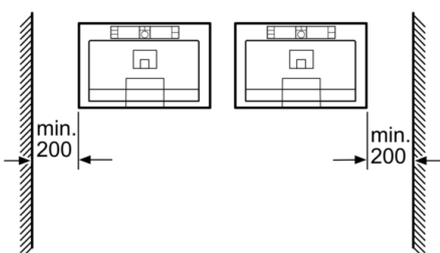
Maße in mm



Maße in mm

Espressovollautomat
Eckeinbau links

Eckeinbau rechts



Maße in mm