



Masse	Gerät	Nische	Front
H [mm]	455	450	462
B [mm]	595	560 (600)	600
T [mm]	545	min. 570	



Anschluss	[kW]	Kabel	Absicherung
230V Stecker Typ 12	1.35	1.4 m	10 A



MONTAGE

- Beachten Sie die allgemeinen gültigen Vorschriften der Elektrizitäts- und Wasserwerken sowie der Feuerpolizei.
- Montage/Anschluss durch Fachpersonal.
- Schäden durch Nichtbeachten dieser und dem Gerät beigelegten Unterlagen können beim Hersteller nicht geltend gemacht werden.

- 1** Seitliche Schienen ausrichten und festschrauben
- 2** Kaffeevollautomat auf Schienen stellen und anschliessen
- 3** Kabel fixieren
- 4** Apparat frontbündig einschieben, ausrichten
- 5** Funktionskontrolle



HINWEISE

- Der Einbau oberhalb eines Abluftbackofen ist nicht möglich. Unterhalb installieren.

- Berührungsschutz des Apparates durch ordnungsgemässen Einbau sicherstellen.
- Die Einbaunische muss oben in der Rückwand einen Lüftungsschlitz (X) von min. 100 x 550 mm aufweisen.
- Be- und Entlüftung: Mind. je 200 cm²

Zubehör mit Aufpreis:
Wärmeschublade WD 150 unter Kaffeevollautomat (ohne Boden A)

ZUBEHÖR

