

N 30, EINBAU-BACKOFEN, 60 X 60 CM, SCHWARZ  
B2CCG6AK3



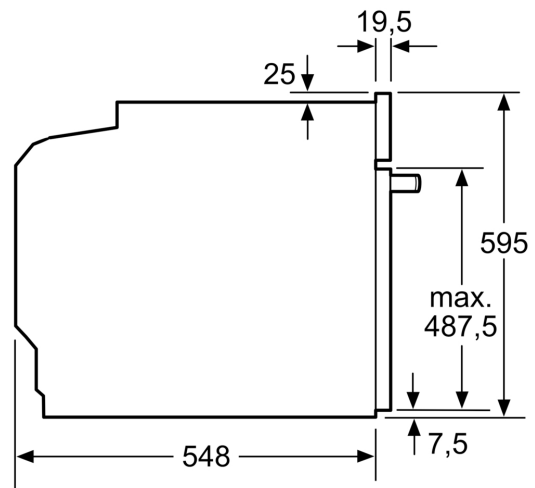
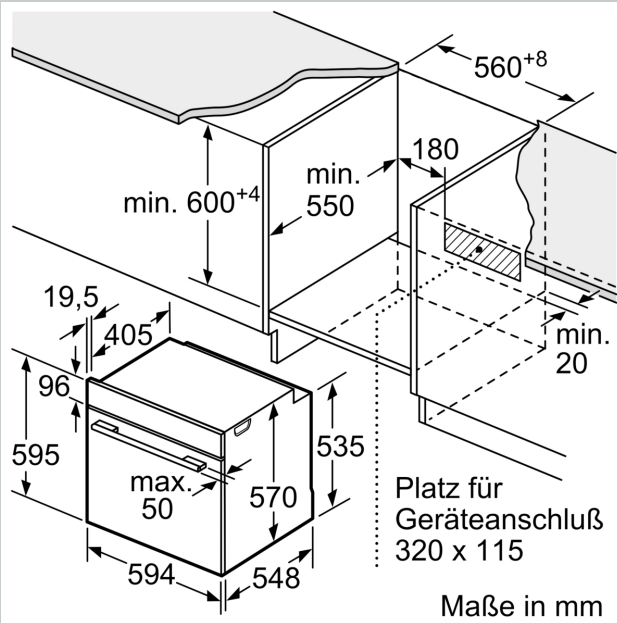
Bauform: ..... Einbau  
 Integriertes Reinigungssystem: ..... Pyrolytisch+Hydrolytisch  
 Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T): 585-595 x 560-568 x 550 mm  
 Abmessungen des Gerätes: ..... 595x594x548 mm  
 Abmessungen des verpackten Gerätes: ..... 675 x 660 x 690 mm  
 Material der Blende: ..... Glas  
 Material der Tür: ..... Glas  
 Nettogewicht: ..... 35.5 kg  
 Nettovolumen - Backrohr 1: ..... 71 l  
 Backofenregelung: ..... elektronisch  
 Anzahl eingebauter Leuchten: ..... 1  
 Länge Anschlusskabel: ..... 120.0 cm  
 EAN-Nummer: ..... 4242004281177  
 Anzahl der Innenräume (2010/30/EC): ..... 1  
 Energieeffizienzklasse: ..... A+  
 Energieverbrauch pro Ober-/Unterhitze Zyklus (2010/30/EC):  
 0.94 kWh/Zyklus  
 Energieverbrauch pro Heißluft-Zyklus (2010/30/EC): ..... 0.69 kWh/Zyklus  
 Energieeffizienzindex (2010/30/EC): ..... 81.2 %  
 Anschlusswert: ..... 3600 W  
 Absicherung: ..... 16 A  
 Spannung: ..... 220-240 V  
 Frequenz: ..... 50; 60 Hz  
 Steckerart: ..... Schuko-/Gardy.m.Erdung  
 Integriertes Zubehör: ..... 1 x Kombirost, 1 x Universalpfanne

1 x Kombirost, 1 x Universalpfanne

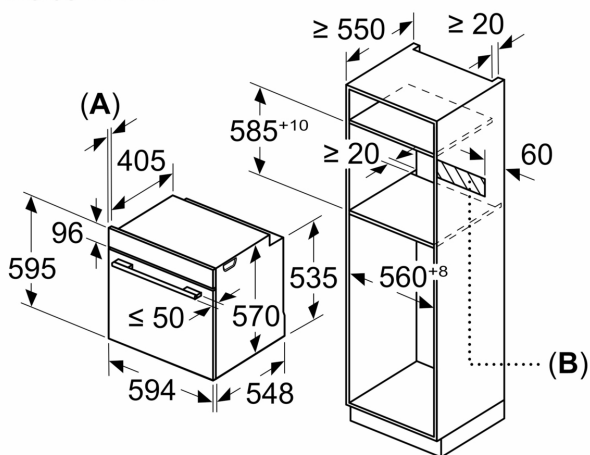
Z11AB15A0 Backblech, Keramik antihaft, Z11AU15A0 Universalpfanne, Keramik antihaft, Z11CR10X0 Back- und Bratrost (Standard), Z11GU20X0 Glaspfanne, Z11TI15X0 VarioClip, Z12CB10A0 Backblech, emailliert, Z12CL10A0 Deckel für Profipfanne, emailliert, Z12CM10A0 Auflaufpfanne, emailliert, Z12CN10A0 Profi-Pfanne, emailliert, Z12CP10A0 Pizzaform, emailliert, Z12CU10A0 Universalpfanne, emailliert, Z1365WX0 Kabelloser Speisethermometer, Z1608BX0 Teleskopüberauszug, ebenenunabhängig, Z1650BE0 2 Universalpfannen, schmales Format, Z1655CA0 Air Fry & Grillblech, Z1913X0 Backstein, Z99RX70X0 Anschlusskabel 3m



N 30, EINBAU-BACKOFEN, 60 X 60 CM, SCHWARZ  
B2CCG6AK3

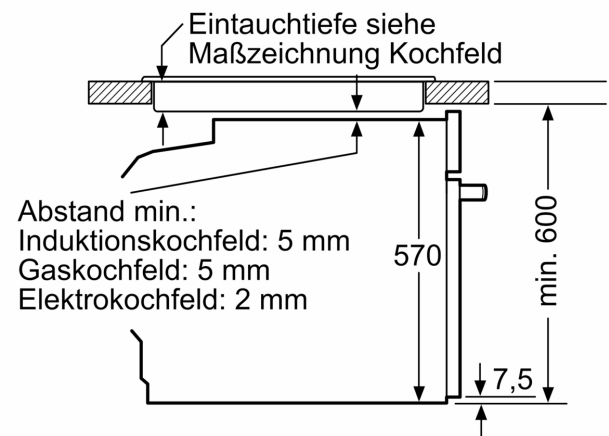


Maße in mm



**A:** 19,5 mm  
**B:** Platz für Geräteanschluss 320 x 115 mm

Einbau mit einem Kochfeld.



Maße in mm