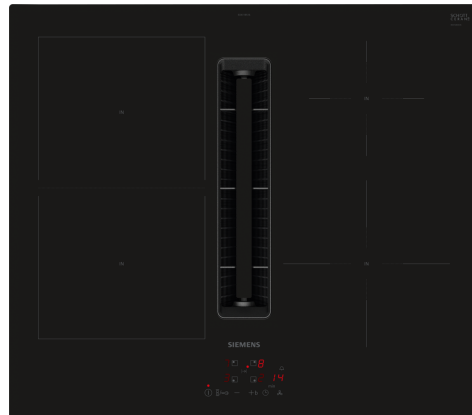


## iQ300, Induction hob with integrated ventilation system, 60 cm, surface mount without frame ED611BS16E



### Accessoires intégrés

1 x Connecteur télescopique mode recyclage, 1 x Filtre à charbon Clean Air Plus

### Accessoires en option

HZ9VDSB3 COUDE VERTICAL M 90°, HZ9VDSB4 COUDE VERTICAL S 90°, HZ9VDS10 ADAPTATEUR GAINÉE ROND/PLAT, HZ9VDS11 ADAPTATEUR ROND/PLAT COUDE, HZ9VDSM1 GAINÉE PLATE 500MM, HZ9VDSM2 GAINÉE PLATE 100 CM, HZ9VDSS1 CONNECTEUR AVEC SCELLAGE, HZ9VDSS2 MANCHON FLEXIBLE PLAT Ø150, HZ9VEDUO INST. EVACUATION FILTRE REDUCTEUR BRUIT, HZ9VRCR1 FILTRES DE REMPLACEMENT CLEANAIR PLUS, HZ9VRPD1 DIFFUSEUR PLINTHE, HZ32WA00 ;, HZ390090 WOK, HZ9ES100 Espresso maker 4 cups, HZ9FE280 Poêle à frire Ø 18 / 28 cm, HZ9SE030 Set de 2 casseroles et 1 poêle à frire, HZ9SE040 BATTERIE CUISINE 4 PCS, HZ9SE060 6 pieces Set, HZ9VDKE1 KIT INSTALLATION EN EVACUATION, HZ9VDKR0 KIT INST. EN RECYCLAGE L (PROF. 70CM), HZ9VDKR1 KIT INST. EN RECYCLAGE S (PROF. 60CM), HZ9VDKR2 Kit de recirculation 1x coude L, HZ9VDSB1 COUDE HORIZONTAL PLAT 90°, HZ9VDSB2 COUDE VERTICAL L 90°

### Équipement

#### Données techniques

Appellation produit/famille: ..... Foyer en vitrocéramique  
 Design: ..... Encastrable  
 Type d'énergie: ..... Électrique  
 Niche d'encastrement: ..... 223 x 560-560 x 490-490 mm  
 Largeur: ..... 592 mm  
 Dimensions appareil H x L x P: ..... 223 x 592 x 522 mm  
 Dimensions du produit emballé: ..... 430 x 690 x 660 mm  
 Poids net: ..... 22.7 kg  
 Poids brut: ..... 27.5 kg  
 Témoin de chaleur résiduelle: ..... Indépendant  
 Emplacement du bandeau de commande: ..... Devant  
 Matériau de la surface: ..... Vitrocéramique  
 Couleur de la surface: ..... Noir  
 Longueur du cordon électrique: ..... 110.0 cm  
 Brûleurs: ..... non  
 Booster sur chaque foyer: ..... Toutes les zones de cuisson  
 Puissance du 2nd foyer: ..... 3.6 kW  
 Puissance du cinquième foyer: ..... 1.4 kW  
 Nombre de vitesses: ..... 3 vitesses + 1 intensif  
 Débit d'aspiration max. en évacuation: ..... 500 m³/h  
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo: ..... 595.0 m³/h  
 Débit d'aspiration max. en recyclage: ..... 441 m³/h  
 Débit d'air position intensive en évacuation: ..... 622 m³/h  
 Niveau Sonore: ..... 69 dB(A) re 1 pW  
 Filtre anti-odeurs: ..... non  
 Tension: ..... 220-240/380-415 V  
 Fréquence: ..... 50-60 Hz  
 Accessoires inclus: ..... 1 x Connecteur télescopique mode recyclage, 1 x Filtre à charbon Clean Air Plus

