



Données techniques

Tension d'alimentation polyphasée	380 – 415 V 2N/3N
Tension de raccordement monophasée	220 – 240 V
Fréquence	50 – 60 Hz
Puissance absorbée maximale	7250 W
Protection par fusible/raccordement au secteur triphasé	3 x 16 A
Protection par fusible/raccordement au secteur biphasé	2 x 16 A
Protection par fusible/raccordement au secteur monophasé	1 x 32 A (1 x 20 A / 1 x 16 A)
Dimensions (largeur x profondeur x hauteur)	580 x 515 x 199 mm
Poids (accessoires/emballage compris)	22 kg

Table de cuisson

Matériau de surface	vitrocéramique
Niveaux de puissance table de cuisson	1 – 9, P
Zone de cuisson avant gauche	Ø 95 mm
Puissance zone de cuisson avant gauche	400 W
Puissance niveau Power zone de cuisson avant gauche	600 W
Zone de cuisson avant droite	Ø 210 mm
Puissance zone de cuisson avant droite	2300 W
Puissance niveau Power zone de cuisson avant droite	3000 W
Dimension zone de cuisson arrière gauche	Ø 140 mm
Puissance zone de cuisson arrière gauche	900 W
Puissance niveau Power zone de cuisson arrière gauche	1350 W
Dimension zone de cuisson arrière droite	Ø 175 mm
Puissance zone de cuisson arrière droite	1400 W
Puissance niveau Power zone de cuisson arrière droite	2100 W

Dispositif aspirant

Niveaux de puissance dispositif aspirant	1 – 3, P
Dimensions de l'ouverture de retour de flux (LxH)	445 x 137 mm
Durée de vie du filtre à odeurs	150 h (1 an)

Description du produit

- commande eControl+ intuitive
- eSwap – changement de filtre facile
- élimination efficace des odeurs
- faible niveau sonore
- nettoyage facile
- exploitation optimale de la surface de cuisson
- conception compacte

Contenu de la livraison

- table de cuisson à induction avec dispositif aspirant intégré
- buse d'aspiration
- filtre à graisse en acier inoxydable
- filtre à odeurs (filtre à charbon actif)
- notice d'utilisation et de montage
- gabarit de découpe dans la paroi arrière
- ruban d'étanchéité
- jeu de plaques de compensation
- câble d'alimentation (2 m)
- petites pièces de montage diverses

Accessoires

- GFES – eSwap filtre à odeurs
- GFESP – eSwap filtre à odeurs Plus
- KFR580AB – cadre de table de cuisson pour largeur 580 mm
- RIED – buse d'aspiration Ring avec orifice d'évacuation noir
- GAED – buse d'aspiration Gap avec orifice d'évacuation noir
- ARED – buse d'aspiration Arc avec orifice d'évacuation noir
- WAED – buse d'aspiration Wave avec orifice d'évacuation noir
- PUEF – Pure filtre à graisses en acier inoxydable
- PULB – Pure boîtier de purification de l'air
- PULBTA – Pure extension télescopique pour boîtier de purification de l'air
- USL515 – baguettes latérales
- USL515AB – baguettes latérales All Black

Informations produit et planification

- Prise de courant devant
- Le boîtier de purification de l'air est doté d'une section télescopique pour un raccordement sur la paroi arrière du meuble (extensible jusqu'à 80 mm).
- Veillez à assurer une aération suffisante en dessous de la table de cuisson.
- Type de montage : affleurant ou en saillie
- Les tiroirs ou tablettes dans le meuble bas doivent pouvoir être retirés pour des travaux de maintenance et de nettoyage.
- Veillez à utiliser des récipients de cuisson adaptés sur les tables de cuisson à induction.
- Le système d'aspiration sur table de cuisson est adapté à toutes les prises BORA.