



données techniques

Niveaux de puissance	1 - 5
Raccordement côté évacuation	BORA Ecotube
Tension d'alimentation	220 - 240 V
Fréquence	50/60 HZ
Puissance absorbée maximale	170 W
Protection par fusible interne	3,15 A
Fiche de raccordement au secteur	1 m
Dimensions (lxpxh)	90 x 515 x 140 mm
Poids (accessoire/emballage compris)	11,0 kg
Matériau de surface	Acier inoxydable brossé

Description du produit

- Design minimaliste
- Faible niveau sonore
- Nettoyage facile
- Filtre à graisses en acier inoxydable véritable
- Espace de rangement maximal
- Compacité
- Système modulaire
- Efficacité énergétique maximale
- Ventilateur à économie d'énergie
- Interface Home In/Home Out

Contenu de la livraison

- Système d'aspiration CKASE (dispositif aspirant avec électronique de commande, filtre à graisse en acier inoxydable, module compact, grille de protection, module silence, raccords coudé et droite, 2 plaques de protection)
- Ventilateur de socle ULS
- Unité de commande Classic CSEE
- Ligne de communication CAT 5
- Bande de joint dispositif aspirant
- ruban d'étanchéité
- Jeu de plaques de compensation des hauteurs
- notice d'utilisation et de montage
- Câble de raccordement secteur avec fiche type E + F

Accessoires

- Plaque de protection CKAAB0
- Grille d'aspiration CKAEG
- Filtre à graisse en acier inoxydable UEF
- Set de noyaux de ferrite UFH
- Câble de raccordement électrique type I UNLI (AUS)
- Câble de raccordement électrique type J UNLJ (CH)
- Câble de raccordement électrique type G UNLG (GB-IE)

produit- et indications pour l'agencement

- Combinaison possible avec toutes les tables de cuisson BORA Classic
- La hauteur et la profondeur du plan de travail peuvent être adaptées de manière flexible.
- Le montage du dispositif aspirant peut être réalisé dans un bloc de 600 mm de profondeur.
- Évacuation de l'air possible vers la droite
- Type de montage : affleurant ou par le dessus
- La faible hauteur du ventilateur (100 mm) permet son installation dans la zone de socle.
- Unité de commande Classic : point central de raccordement pouvant être installé dans le socle, offrant ainsi simplicité et gain de place
- Connexion entre la commande tactile et l'unité de commande Classic par câble de communication CAT 5
- Les tiroirs ou tablettes dans le meuble bas doivent pouvoir être retirés pour des travaux de maintenance et de nettoyage
- En cas de distance d'évacuation supérieure à 6 m ou de pertes de pression importantes, le ventilateur de socle doit être adjoind d'un ventilateur tubulaire complémentaire BORA ULIE.
- Le système de canaux BORA Ecotube est optimisé pour les dispositifs aspirants BORA, assurant un fonctionnement à 100 % et des performances maximales
- Système d'aspiration Classic combinable avec les prises USTF, USTE, USTJ, USTG et USTL
- Cotes de montage minimales : profondeur de 600 mm à partir du rebord avant