



données techniques

| | |
|---|------------------------|
| Tension d'alimentation | 220 - 240 V |
| Fréquence | 50 / 60 Hz |
| Puissance absorbée maximale | 5,0 kW |
| Puissance connectée maximale | 20 W |
| Protection par fusible minimum | 1 x 0,5 A |
| Longueur du câble d'alimentation | 1,5 m |
| Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) | 370 x 540 x 73 mm |
| Poids (accessoire/emballage compris) | 11,5 kg |
| Matériau de surface | SCHOTT CERAN® |
| Niveaux de puissance table de cuisson | 1 - 9, P |
| Dimensions zone de cuisson avant | Ø 240 mm |
| Dimensions zone de cuisson arrière | Ø 200 mm |
| Puissance zone de cuisson avant (brûleur haute puissance) | 850 - 3000 W |
| Puissance zone de cuisson arrière (brûleur normal) | 700 - 2000 W |
| Dimensions support de récipient avant | 270 x 270 x 25 / 50 mm |
| Dimensions support de récipient arrière | 235 x 235 x 25 / 50 mm |

Description du produit

- bouton de commande intuitif
- Fonction de maintien au chaud variable
- Brûleurs surbaissés
- Réactivation automatique
- Support de récipient lavable au lave-vaisselle
- sécurité enfant
- dispositif de cuisson automatique
- Régulation électronique précise
- indicateur de chaleur résiduelle
- Mode démo

Contenu de la livraison

- Table de cuisson au gaz PKG3
- 2 x bouton de commande
- 2 câbles de raccordement aux boutons de commande
- 2 supports de récipient en fonte
- Jeu de buses G20/20 mbar gaz naturel
- Câble de raccordement au dispositif aspirant

- notice d'utilisation et de montage
- Jeu de plaques de compensation des hauteurs
- pattes de montage
- Pièce de transition cylindrique-conique
- Joint

Accessoires

- BORA Gas jeu de buses gaz naturel G20/10 mbar PKGDS2010
- BORA Gas jeu de buses gaz naturel G20/13 mbar PKGDS2013
- BORA Gas jeu de buses gaz naturel G20/20 mbar PKGDS2020
- BORA Gas jeu de buses gaz naturel G25/20 mbar PKGDS2520
- BORA Gas jeu de buses gaz naturel G20/25 mbar PKGDS2025
- BORA Gas jeu de buses gaz naturel G25/25 mbar PKGDS2525
- BORA jeu de buses gaz liquide G30/G31 28-30/37 mbar PKGDS3028
- BORA Gas jeu de buses gaz liquide G30/G31 50 mbar PKGDS3028
- BORA Pro jeu de buses gaz liquide G31/G30 mbar PKGDS3130
- BORA Pro jeu de buses gaz liquide G31/50 mbar PKGDS3150
- BORA set de brûleurs PKGBS
- BORA Pro support de récipient petit format PKGTG
- BORA Pro support de récipient grand format PKGTG

Produit- et indications pour l'agencement

- Raccordement de gaz doit être mis à disposition par le client (Diamètre de filetage 1/2" cylindrique)
- Veillez à une aération suffisante en dessous de l'appareil. Soit au-dessus du bandeau avant du meuble (section > 50 cm²), soit au-dessus de la zone de socle (section > 150 cm²)
- Prévoyez une ouverture de retour de flux (section > 1000 cm² par unité de recyclage de l'air) pour le recyclage de l'air dans la zone de socle
- Pour les tables de cuisson à gaz, observez les dispositions en vigueur et conditions de raccordement
- Respectez les directives de montage et de pose pour la table de cuisson au gaz (voir notice de montage et d'utilisation)
- En cas d'utilisation de la table de cuisson au gaz avec un dispositif aspirant, la flamme peut être déviée (selon le niveau de puissance sélectionnée sur la table de cuisson)
- Les propriétés de consommation de la table de cuisson à gaz (délai de montée en température, rendement, etc.) sont influencées par le dispositif aspirant. Le dispositif aspirant influe également sur l'émission et la distribution de la chaleur
- Si la table de cuisson à gaz est utilisée dans une configuration à deux dispositifs aspirants, elle doit être montée sur l'un des côtés
- Montage à 180° possible