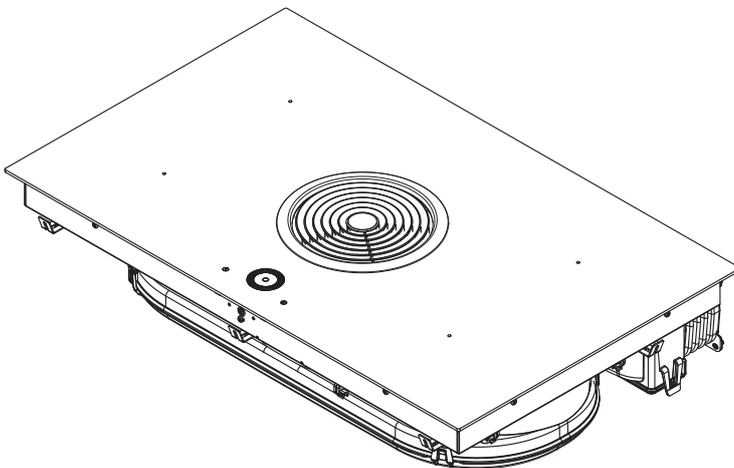
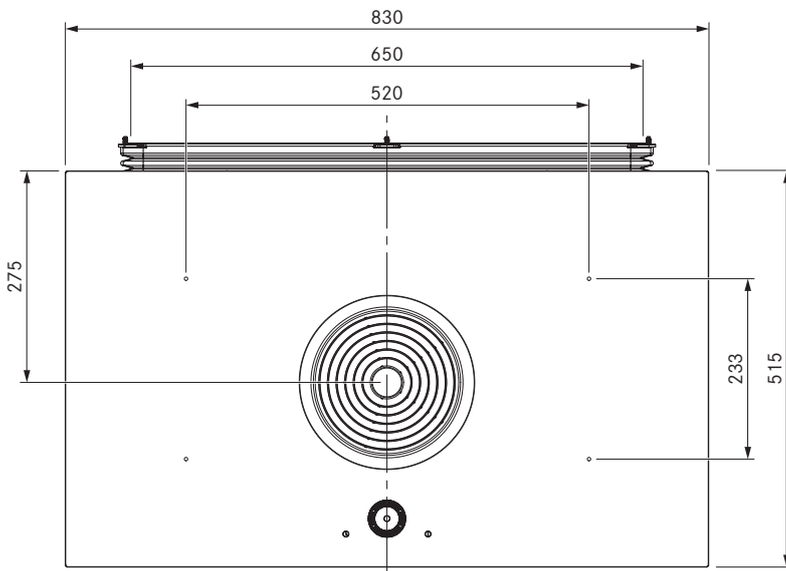
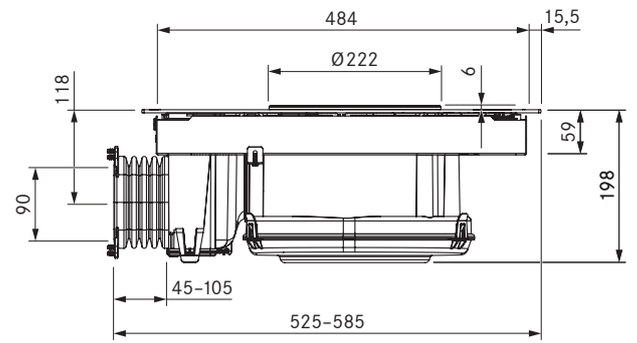
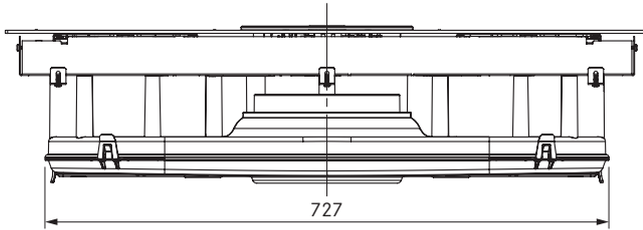


# BFIU

Table de cuisson induction à zones continues avec dispositif aspirant BORA – Recyclage d'air



## Table de cuisson induction à zones continues avec dispositif aspirant BORA – Recyclage d'air

Données techniques	
Tension d'alimentation	380 – 415 V 2N / 3N
Tension d'alimentation	220 – 240 V
Fréquence	50 Hz
Puissance absorbée maximale	7,6 kW (4,4 kW)
Protection par fusible / Raccordement au secteur	3 x 16 A
Protection par fusible / Raccordement au secteur	2 x 16 A
Protection par fusible / Raccordement au secteur	1 x 32 A
Poids (accessoire/emballage compris)	env. 25 kg
Matériau de surface	SCHOTT CERAN®
Dimensions (LxPxH)	830 x 515 x 198 mm
Table de cuisson	
Niveaux de puissance	1 – 9, P
Dimension zone de cuisson avant	205 x 230 mm
Puissance zone de cuisson avant	2100 W
Niveau Power zone de cuisson avant	3700 W
Dimension zone de cuisson arrière	205 x 230 mm
Puissance zone de cuisson arrière	2100 W
Niveau Power zone de cuisson arrière	3700 W
Système d'aspiration	
Débit d'air maximal	658,8 m³/h
Pression statique maximale	375 Pa
Niveaux de puissance	1 – 9, P
Raccordement mode recyclage d'air	650 x 90 mm
Filtre	Charbon actif avec échangeur d'ions
Matériau	Panneau avec filtre fin
Surface de filtrage	2 x 0,4 m²
Durée de vie	max. 150 h / 1 an

Table de cuisson
■ Dispositif de cuisson automatique.
■ Fonction de pont
■ Niveau Power pour chaque zone de cuisson
■ Fonction de minuterie
■ Indicateur de chaleur résiduelle
■ Détection de récipient
■ Fonction de pause
■ Fonction de maintien au chaud
■ Sécurité enfant
■ Arrêt de sécurité
■ Gestion de la puissance possible uniquement à l'avant ou à l'arrière pour chaque côté

Système d'aspiration
■ Ventilateur à économie d'énergie (moteur EC)
■ Réglage de la puissance en continu
■ Système d'aspiration sur table de cuisson
■ Système de temporisation automatique
■ Arrêt de sécurité
■ Indicateur d'entretien du filtre
■ Interface pour équipements externes via Home In et Home Out
■ Niveau Power

Contenu de la livraison
■ Table de cuisson induction à zones continues avec dispositif aspirant BFIU
■ Filtre à graisse en acier inoxydable
■ Set de filtre à charbon actif avec échangeur d'ions
■ Tuyau flexible avec vis de fixation
■ Pattes de montage
■ Ruban d'étanchéité
■ Racloir vitrocéramique
■ Pince-câbles
■ Jeu de plaques de compensation des hauteurs
■ Notice d'utilisation et de montage
■ Gabarit de perçage

Indications pour l'agencement
■ Système d'aspiration Basic combinable avec les prises USTF, USTE, USTJ, USTG et USTL

Accessoires
■ Filtre à graisse en acier inoxydable BFF
■ Buse d'aspiration BFIED
■ Set d'évacuation d'air BUSAE
■ Ruban d'étanchéité UDB25
■ Set de filtre à charbon actif avec échangeur d'ions BAKFS (2 pièces)
■ Plaque à griller UGPI1
■ Cadre de table de cuisson BKR830

- Pour les tables de cuisson à induction, veiller à utiliser des récipients spéciaux pour l'induction
- Câble de raccordement fourni par le client
- Raccordement au secteur avant

### Dimensions des raccordements de canaux :

BFIU avec tuyau flexible

