

iQ700, Table induction aspirante, 80 cm EX801LX34E



Accessoires en option

HZ9SE030 : Set de 2 casseroles et 1 poêle à frire, HZ390522 : GRIL FONTE 40X20 CM, HZ390512 : PLAT TEPPAN YAKI, HZ39050 : , HZ390230 : POELE 22 CM, HZ390220 : POELE 19 CM, HZ390210 : POELE 14,5 CM, HZ390090 : WOK, HZ390011 : Bräter aus Edelstahl, induktionsgeeignet, HZ381700 : FILTRE CLEANAIR, HZ381501 : KIT INSTALLATION RECYCLAGE, HZ381401 : KIT INSTALLATION EVACUATION

Table inductionAir avec hotte intégrée.

- ✓ Select and join the cooking zones with one neatly arranged interface – Dual light slider.
- ✓ climateControl : ajuste automatiquement la puissance en fonction des vapeurs et des odeurs.
- ✓ cookingSensor Plus ready : possibilité d'ajouter en option un capteur de température pour les liquides et ainsi éviter les débordements.
- ✓ fryingSensor Plus contrôle automatiquement la température au sein de la poêle, ainsi les aliments ne brûlent plus.
- ✓ powerMove Plus permet un contrôle intuitif grâce à trois zones de cuisson prédéfinies avec des températures différentes.

Équipement

Données techniques

Appellation produit/famille : Foyer en vitrocéramique
 Pose-libre / Intégré : Encastrable
 Type d'énergie : Électricité
 Largeur appareil (mm) : 792
 Dimensions du produit (mm) : 204 x 792 x 512
 Dimensions du produit emballé (mm) : 330 x 760 x 940
 Poids net (kg) : 26,345
 Poids brut (kg) : 32,6
 Témoin de chaleur résiduelle : Indépendant
 Emplacement du bandeau de commande : Devant de la table
 Matériau de base de la surface : Vitrocéramique
 Couleur de la surface : Noir
 Certificats de conformité : CE, Normes australiennes, VDE
 Longueur du cordon électrique (cm) : 110
 Brûleurs : non
 Booster sur chaque foyer : All
 Puissance du 2nd foyer : 3.3
 : 3.7
 Nombre de vitesses : 9-stage + intensive
 Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation : 551
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo : 630.0
 Débit maximum d'aspiration en recyclage d'air : 557
 Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo : 698
 Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) : 70
 Filtre anti-odeurs : non
 Mode de fonctionnement : Recyclage ou Évacuation
 Mode d'arrêt différé : 30
 Type de filtre à graisse : Filtre à cassette
 Puissance maximum de raccordement électrique (W) : 7400
 Tension (V) : 220-240
 Fréquence (Hz) : 60; 50
 Couleur de l'appareil : Noir
 Certificats de conformité : CE, Normes australiennes, VDE
 Longueur du cordon électrique (cm) : 110
 Dimensions du produit (mm) : 204 x 792 x 512
 Dimensions du produit emballé (mm) : 330 x 760 x 940
 Poids net (kg) : 26,345
 Poids brut (kg) : 32,6



iQ700, Table induction aspirante, 80 cm

EX801LX34E

Équipement

Équipement professionnel:

- 2 zones de cuisson variolInduktion
- apte capteur de cuisson Plus

Design :

- Table induction
- Dual LightSlider

Confort/Sécurité

- quickStart
- reStart
- powerMove Plus
- Conditions de maintien de la chaleur
- Fonction powerBoost possible pour toutes les zones de cuisson à induction
- PanBoost: booster spécial pour les poêles

Confort/Sécurité :

- Affichage de la consommation énergétique
- Témoin de chaleur résiduelle à 2 niveaux

Puissance :

- 17 positions de réglage
- Zones de cuisson:
- 1 x Ø 400 x 240 mm, 3.3 kW (niveaux de puissance max.3.7 kW) Induction ou 2 x Ø 200 mm, 240 mm
- 1 x Ø 400 x 240 mm, 3.3 kW (niveau de puissance max. 3.7 kW) Induction ou 2 x Ø 240 mm, 200 mm

Dimensions:

- Dimensions appareil: (H/L/P) 204 x 792 x 512 mm
- Dimensions d'encastrement : (H/B/T) 204 x 780 x 500 mm

Accessoires :

- Câble de raccord inclus

Puissance :

- Fonctionnement en mode évacuation ou en mode recyclage (accessoire en option selon le type d'installation)
- Pour le mode évacuation de l'air un module d'évacuation (accessoire en option HZ381400) est nécessaire
- Pour le fonctionnement en mode recyclage, un set cleanAir est nécessaire (accessoire HZ381500)
- Débit d'air en évacuation selon la norme EN 61591:
- - Fonctionnement normal min. 169 M3H
- - Fonctionnement normal max. 551 M3H
- - Position intensive 698 M3H

Confort :

- Extraction de l'air entièrement automatisée grâce au sensor AirPur.
- 9 vitesses et 1 position intensive
- Contrôle de la vitesse automatique ou manuel
- Arrêt différé 30 minutes après la cuisson
- Témoin de saturation du filtre à graisse
- Témoin de saturation du filtre à odeur cleanAir

Design :

- Grille d'aération en fonte, résistante à la chaleur et lavable au lave-vaisselle
- Filtre à graisse et collecteur de liquide amovible et lavables au lave-vaisselle

- Classe d'efficacité énergétique: A
- Consommation énergétique moyenne: 53,5 kWh/an
- Classe d'efficacité ventilateur: A
- Classe d'efficacité filtre à graisse: B
- Niveau sonore en fonctionnement normal (min/max) : 42 DB/70 DB, intensif : 75 DB
- Niveau de bruit selon la norme EN 60704-3 et cEN 60704-2-13 en évacuation d'air:
- - Min. normal : 39 dB(A) re 1 pW (25 dB(A) re 20 µPa pression acoustique)
- - Max. normal : 69 dB(A) re 1 pW (55 dB(A) re 20 µPa pression acoustique)
- - Intensive: 76 dB(A) re 1 pW (62 dB(A) re 20 µPa pression acoustique)
- Réservoir de sécurité d'une capacité de 2L.pour liquide en débordement
- FryingSensor Plus for frying with integrated FryingSensor for All Flex zones
- 5 frying levels
- 4 zones de cuisson à induction
- Epaisseur min. du plan de travail : 30 mm
- Filtres à graisse en acier inoxydable avec 12 couches pour une haute efficacité de filtration des graisses (90%)

Performance du système de ventilation

- Performances d'extraction selon EN 61591
- Niveau sonore selon EN 60704-3
- Pression du niveau sonore selon EN-60704-2-13
- Réduction d'odeurs en mode recyclage selon EN 63591
- Performance pour une installation en extraction :
- - Puissance normale min. 139 M3H
- - Puissance normale max. 557 M3H
- - Puissance intensive 630 M3H
- -Niveau sonore en mode recyclage :
- -Mode normal min. 42 dB(A) re 1 pW (31 dB(A) re 20 µPA pression sonore)
- -Mode normal max. 74 dB(A) re 1 pW (62 dB(A) re 20 µPA pression sonore)
- -Position Boost/Intensive 75 dB(A) re 1 pW (62 dB(A) re 20 µPA pression sonore)
-
-
- Efficacité du filtre à graisse : 90 %
- Élimination d'odeurs en mode recyclage : 85 %

Données de consommation entrée d'air

Instructions d'installation

- Etage largeur de l'armoire: min. 80 cm.
- Profondeur plan de travail : min. 60 cm (avec tiroirs plus petits), à partir de 70 cm possibilité d'utiliser des tiroirs avec profondeur maximale.
- Profondeur d'encastrement : 20.4 cm
- Les modules pour le mode évacuation ou le mode recyclage doivent être commandés séparément comme accessoires
- Poids de l'appareil : 26
- L'appareil doit être librement accessible par le bas.

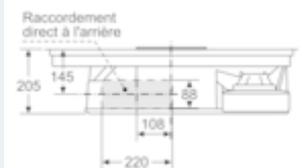
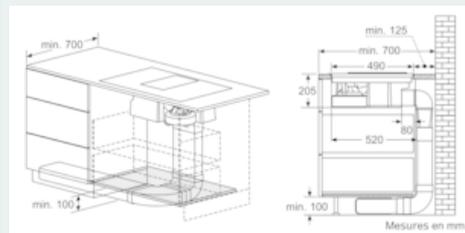
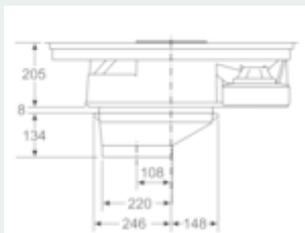
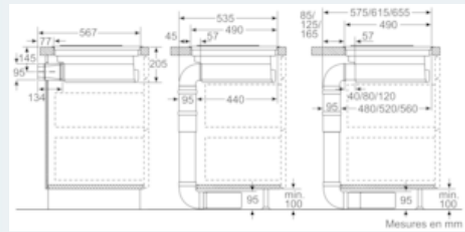
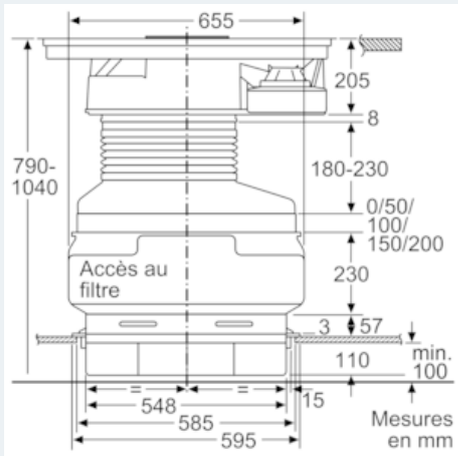
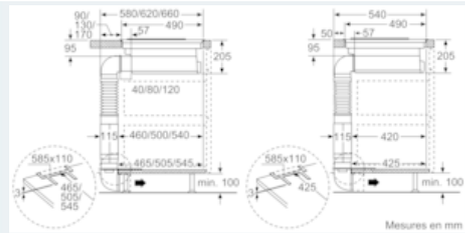
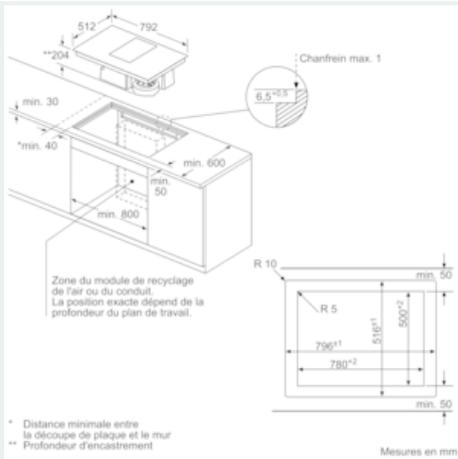
**iQ700, Table induction aspirante, 80
cm
EX801LX34E**

Équipement

- Si vous installez une hotte en mode évacuation et si vous avez un cheminée, l'alimentation de l'appareil exige un interrupteur de sécurité approprié.
- La capacité portante et la stabilité, en particulier dans le cas de plans de travail minces, doivent être supportées avec des sous-structures appropriées. Le poids total de l'appareil doit être pris en compte.
- Pièce de connexion pour conduit d'évacuation : conduit plat NW 150
- Incorporation dans d'autres plans de travail uniquement en liaison avec un cadre d'encastrement comme accessoire en option

iQ700, Table induction aspirante, 80 cm
EX801LX34E

Cotes



iQ700, Table induction aspirante, 80
cm
EX801LX34E

Cotes

