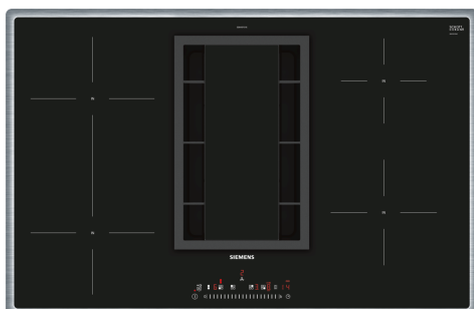


iQ500, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount with frame ED845FS11E



A

Accessoires en option

HZ381401	KIT INSTALLATION EVACUATION
HZ381501	KIT INSTALLATION RECYCLAGE
HZ381700	FILTRE CLEANAIR
HZ390090	WOK
HZ9SE030	Set de 2 casseroles et 1 poêle à frire

Table inductionAir avec hotte intégrée.

- ✓ Bandeau touchSlider : sélection de la puissance d'une simple pression ou d'un glissement de doigt.
- ✓ Jusqu'à 50% de puissance en plus grâce à la fonction powerBoost.
- ✓ Minuterie avec coupure automatique : la zone de cuisson se coupe automatiquement lorsque le temps de cuisson est écoulé.
- ✓ Pour une cuisson plus économe en énergie grâce à l'affichage de la consommation d'énergie.
- ✓ L'induction, une technologie innovante qui diminue vos temps de cuisson, vous facilite le nettoyage et vous offre plus de sécurité.

Équipement

Données techniques

Appellation produit/famille:	Foyer en vitrocéramique
Design:	Encastrable
Type d'énergie:	Électrique
Niche d'encastrement:	198 x 780-780 x 500-500 mm
Largeur:	795 mm
Dimensions appareil H x L x P:	198 x 795 x 517 mm
Dimensions du produit emballé:	330 x 940 x 760 mm
Poids net:	23.7 kg
Poids brut:	30.0 kg
Témoin de chaleur résiduelle:	Indépendant
Emplacement du bandeau de commande:	Devant
Matériau de la surface:	Vitrocéramique
Couleur de la surface:	Noir, Acier inox
Couleur du cadre:	Acier inox
Longueur du cordon électrique:	110.0 cm
Brûleurs:	non
Booster sur chaque foyer:	Toutes les zones de cuisson
Puissance du 2nd foyer:	3.6 kW
Puissance du cinquième foyer:	1.4 kW
Nombre de vitesses:	9-stage + intensive
Débit d'aspiration max. en évacuation:	551 m³/h
Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo:	630.0 m³/h
Débit d'aspiration max. en recyclage:	557 m³/h
Débit d'air position intensive en évacuation:	698 m³/h
Niveau Sonore:	70 dB(A) re 1 pW
Filtre anti-odeurs:	non
Mode d'aspiration:	Recyclage ou évacuation
Type de filtre à graisse:	Filtre cassette
Tension:	220-240 V
Fréquence:	50; 60 Hz



iQ500, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount with frame ED845FS11E

Équipement

Équipement professionnel:

- 4 zones de cuisson à induction
- Commande touchSlider

Design :

- Design à cadre plat

Confort/Sécurité

- Écran fonctionnel digital
- powerMove : 2 puissances prédéfinies
- quickStart
- reStart
- Minuterie
- 17 positions de réglage
- Fonction powerBoost possible pour toutes les zones de cuisson à induction

Confort/Sécurité :

- Reconnaissance casserole
- Fonction powerManagement
- Sécurité "surchauffe"
- Sécurité enfants
- Touche nettoyage : possibilité de bloquer le bandeau de commande pendant 20 secondes afin de nettoyer la table en cas de débordement
- Témoin de chaleur résiduelle à 2 niveaux
- Affichage de la consommation énergétique
- Affichage digital

Puissance :

- Puissance de raccordement 6900 W

Dimensions:

- Câble de raccordement : 110 cm
- Câble de raccord inclus
- Dimensions d'encastrement (HxLxP) : 198 x 780 x 500 mm
- Dimensions de l'appareil (LxP) : 795 x 517 mm
- Tension: 220 - 240 V

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)
- Performance pour une installation en extraction :
 - - Puissance normale min. 139 M3H
 - - Puissance normale max. 557 M3H
 - - Puissance intensive 630 M3H
- 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
- Arrêt différé 30 minutes après la cuisson
- Témoin de saturation du filtre à graisse
- Témoin de saturation du filtre à odeur cleanAir
- Filtres à graisse en acier inoxydable avec 12 couches pour une haute efficacité de filtration des graisses (90%)

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
- Efficacité du filtre à graisse : 90 %
- Niveau sonore en fonctionnement normal (min/max) : 42 DB/70 DB, intensif : 75 DB
- -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)
- 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)
- Réduction d'odeurs en mode recyclage selon EN 63591
- Moteur EcoSilence Drive : moteur induction basse consommation
- Réservoir de sécurité d'une capacité de 2L.pour liquide en débordement

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
- Élimination d'odeurs en mode recyclage : 85 %

Équipement

Instructions d'installation

- min. Arbeitsplattenstärke: 20 mm
- 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 : 19.8 cm
- Pièce de connexion pour conduit d'évacuation : conduit plat NW 150
- L'appareil doit être librement accessible par le bas.
- Les modules pour le mode évacuation ou le mode recyclage doivent être commandés séparément comme accessoires
- 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.
- Poids de l'appareil : 24

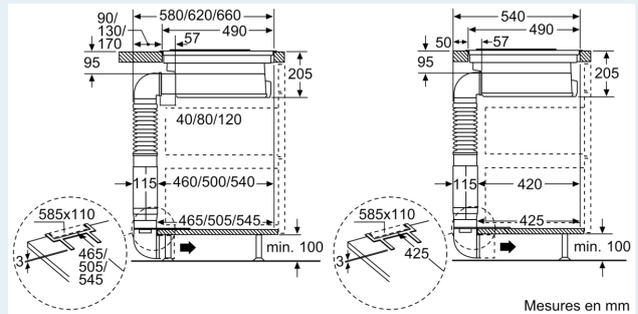
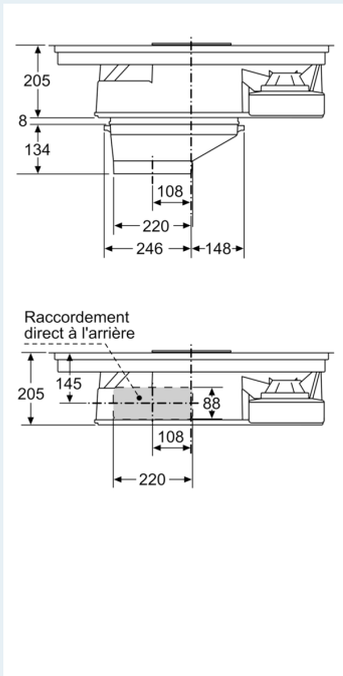
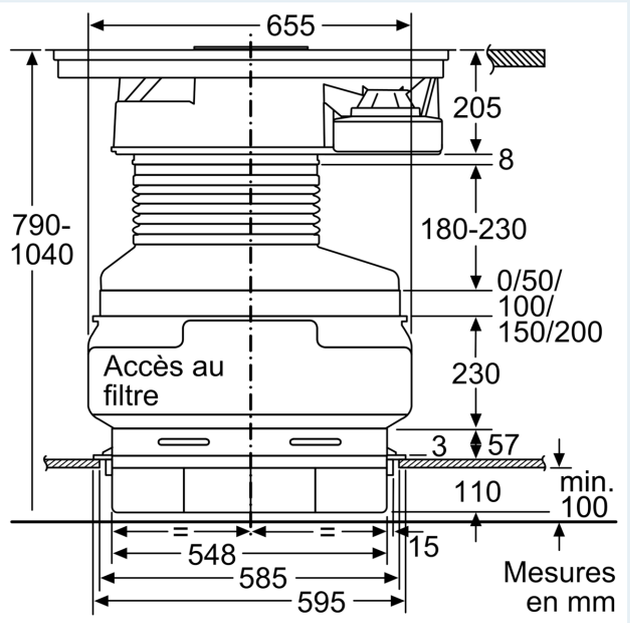
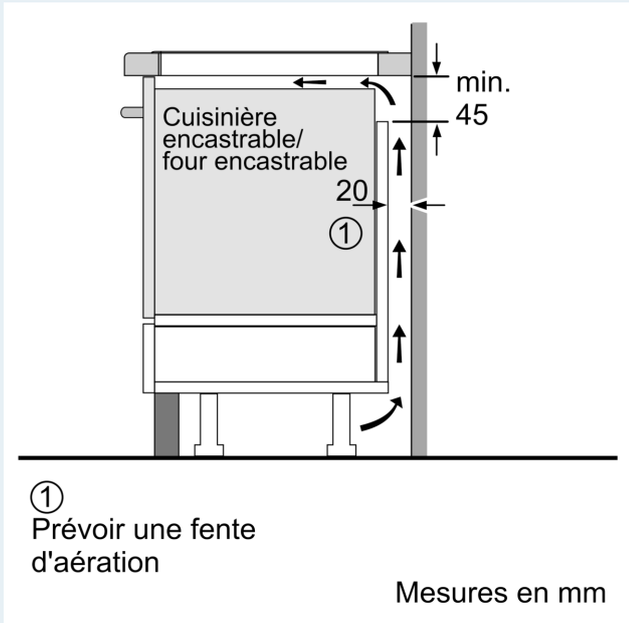
Accessoire en option

- HZ381401, HZ381501, HZ381700, HZ390090, HZ9SE030

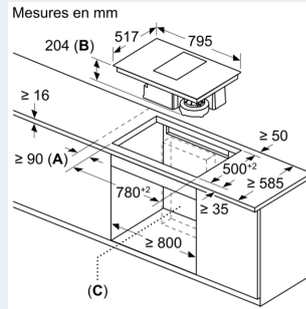
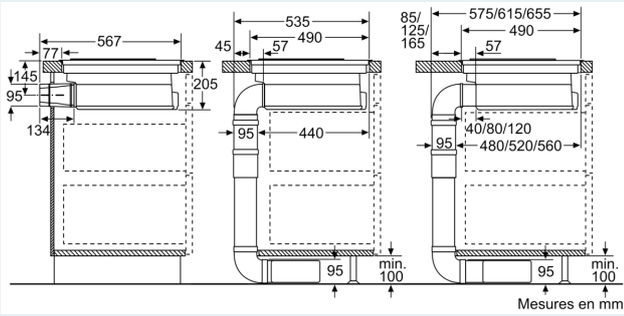
Équipement	

iQ500, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount with frame ED845FS11E

Cotes



Cotes



- A:** Distance minimum entre la découpe de la plaque de cuisson et le mur.
- B:** Profondeur d'encastrement
- C:** Espace pour le module de circulation d'air ou le conduit. La position exacte dépend de la profondeur du plan de travail.

