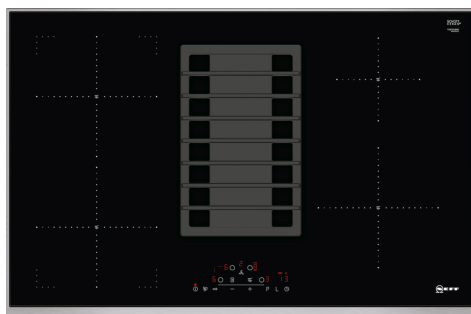
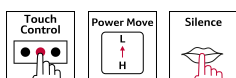


N 70, INDUCTION HOB WITH INTEGRATED
VENTILATION SYSTEM, 80 CM, SURFACE MOUNT
WITH FRAME
T48TD1BN0



A



Accessoires en option

Z8100X1	KIT INSTALLATION EVACUATION
Z8200X1	KIT INSTALLATION RECYCLAGE
Z8500X0	FILTRE CLEANAIR
Z943SE0	Set de 2 casseroles et 1 poêle à frire
Z9451X0	Pan
Z9453X0	POELE 22 CM
Z9914X0	BARRETTES DE JONCTION

Cette table de cuisson avec aspiration intégrée réunit deux appareils en un et offre une vue dégagée pendant la cuisson.

- ✓ Commande sensitive - Contrôle des plaques de cuisson avec une touche seulement.
- ✓ Power Move – the combi zone offers two heating zones: boiling in front and warming in the rear.
- ✓ Reduced Noise – our optimized motor guarantees a quiet cooking experience.
- ✓ Taux d'extraction élevé grâce à une technologie de moteur efficace.
- ✓ Space-saving Installation – room for pull-out drawers thanks to an installation of the extractor duct in a lower cabinet.

Équipement

Données techniques

Type d'appareil:	Foyer en vitrocéramique
Type de construction:	Encastrable
Type d'énergie:	Electrique
Niche d'encastrement:	197 x 780-780 x 500-500 mm
Largeur:	826 mm
Dimensions appareil H x L x P:	197 x 826 x 546 mm
Dimensions du produit emballé:	330 x 760 x 940 mm
Poids net:	25.7 kg
Poids brut:	32.0 kg
Témoin de chaleur résiduelle:	Indépendant
Emplacement du bandeau de commande:	Devant de la table
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 en m³/h:	551 m³/h
Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo:	618.0 m³/h
Débit d'aspiration max en recyclage en m³/h:	557 m³/h
Débit d'air position intensive en évacuation:	684 m³/h
Niveau Sonore:	70 dB(A) re 1 pW
Filtre anti-odeurs:	non
Mode d'aspiration:	Recyclage ou Evacuation
Type de filtre à graisse:	Filtre cassette
Tension:	220-240 V
Fréquence:	60; 50 Hz



4 242004 223153

N 70, INDUCTION HOB WITH INTEGRATED VENTILATION SYSTEM, 80 CM, SURFACE MOUNT WITH FRAME T48TD1BN0

Équipement

Utilisation:

- Commande MultiTouch

Flexibilité:

- 1 zone combi.
- powerMove : 2 puissances prédéfinies
- 4 foyers induction

Design :

- Profil inox

Confort/Sécurité :

- powerBoost sur chaque foyer
- avec 4 niveaux de température
- 17 positions de réglage
- Affichage digital
- Indicateur lumineux de chaleur résiduelle H/h sur chaque foyer
- Minuterie coupe-circuit pour chaque foyer
- Reconnaissance automatique casserole
- Fonction powerManagement
- Sécurité anti-surchauffe
- Sécurité enfants
- Touche nettoyage : possibilité de bloquer le bandeau de commande pendant 20 secondes pour nettoyer la table en cas de débordement
- Fonction ReStart : en cas d'arrêt brutal de la table, mémorisation de la température initiale pendant 4 secondes
- Fonction QuickStart : détection automatique des récipients sur la zone de cuisson
- Affichage de la consommation énergétique

Aérateur de table

- Fonctionnement en mode évacuation ou en mode recyclage (accessoire en option selon le type d'installation)
- Pour le fonctionnement en mode évacuation, prévoir l'accessoire Z8100X1 en option
- Pour le fonctionnement en mode recyclage, prévoir l'accessoire CleanAir Z8200X0 en option
- 9 vitesses et 1 position intensive
- Extraction de l'air entièrement automatisée grâce au sensor AirPur.
- Arrêt différé 30 minutes après la cuisson
- Moteur EcoSilence Drive : moteur induction basse consommation
- Filtres à graisse en acier inoxydable avec 12 couches pour une haute efficacité de filtration des graisses (90%)
- 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
- Réservoir de sécurité d'une capacité de 2L pour liquide en débordement
- Témoin de saturation du filtre à graisse
- Témoin de saturation du filtre à odeur cleanAir

Informations techniques :

- Dimensions appareil: (H/L/P) 197 x 826 x 546 mm
- Dimensions d'encastrement: (h/l/p) 197 x 780-780 x 500-500 mm
- Epaisseur min. du plan de travail : 20 mm
- Câble de raccordement : 110 cm
- Affichage digital
- Puissance de raccordement 6900 W
- Tension: 220 - 240 V
- Cable intégré

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
- Débit d'air en évacuation selon la norme EN 61591:
- - Fonctionnement normal min. 169 M3H
- - Fonctionnement normal max. 551 M3H
- - Position intensive 684 M3H
- Performance pour une installation en extraction :
- - Puissance normale min. 139 M3H
- - Puissance normale max. 557 M3H
- - Puissance intensive 618 M3H
- 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)
- - 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. 73 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

- 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

Instructions d'installation

Équipement

- 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 : 19.7 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.
- 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

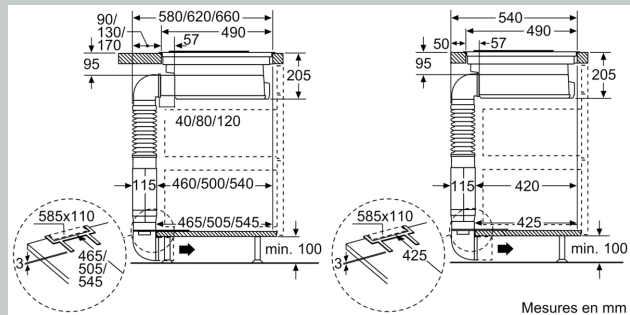
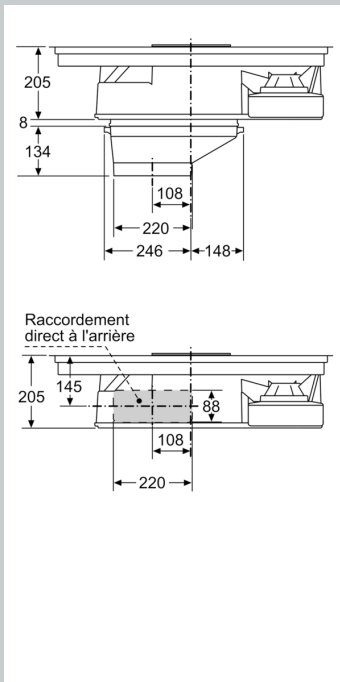
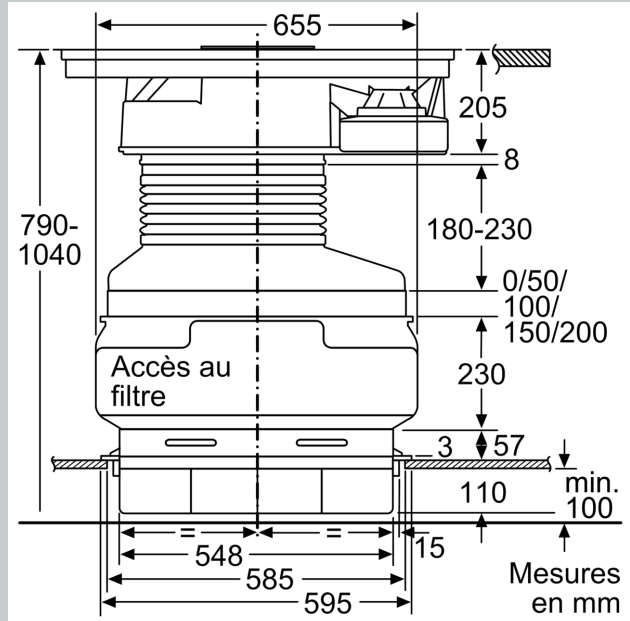
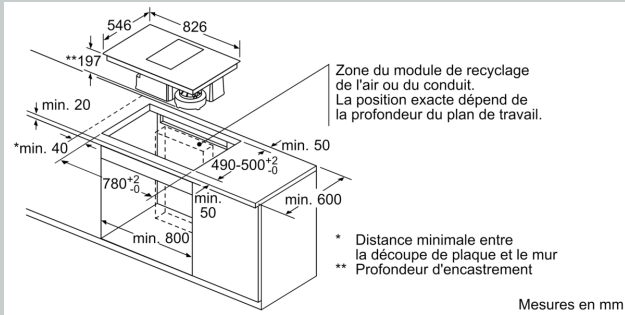
Accessoire en option

- Z8100X1, Z8200X1, Z8500X0, Z943SE0, Z9451X0, Z9453X0, Z9914X0

Équipement

N 70, INDUCTION HOB WITH INTEGRATED
VENTILATION SYSTEM, 80 CM, SURFACE MOUNT
WITH FRAME
T48TD1BN0

Cotes



Cotes

