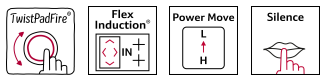
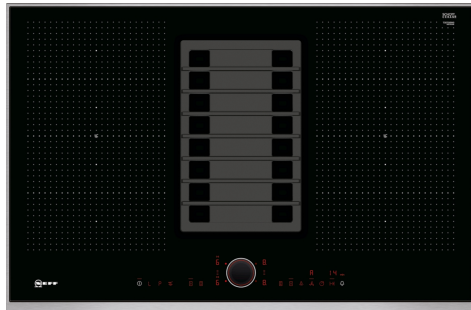


**N 90, INDUCTION HOB WITH INTEGRATED VENTILATION SYSTEM, 80 CM, SURFACE MOUNT WITH FRAME
T58TS6BN0**



Accessoires intégrés

1 x baguette ajustement 750-780mm

Accessoires en option

Z8100X1	KIT INSTALLATION EVACUATION
Z8200X1	KIT INSTALLATION RECYCLAGE
Z8500X0	FILTRE CLEANAIR
Z9410X1	BRAISIERE EN INOX
Z9415X1	PANIER VAPEUR INOX POUR Z9410X1
Z9416X2	GRIL FONTE 40X20 CM
Z9417X2	PLAT TEPPAN YAKI
Z943SE0	Set de 2 casseroles et 1 poêle à frire
Z9451X0	Pan
Z9452X0	Pan
Z9453X0	POELE 22 CM
Z9914X0	BARRETTES DE JONCTION

Accessoires en option

Z8100X0	SET D'EVACUATION
Z8200X0	KIT DE RECYCLAGE CLEANAIR

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

- ✓ TwistPadFire® : commande amovible, magnétique et lumineuse qui vous donne un contrôle précis sur toutes les zones de cuisson.
- ✓ Flex Induction : placez vos poêles et casseroles petites et grandes où vous voulez.
- ✓ Power Move : la zone flexible se divise en trois zones de puissances différentes (saisir, mijoter, maintenir au chaud)
- ✓ Reduced Noise – our optimized motor guarantees a quiet cooking experience.
- ✓ Taux d'extraction élevé grâce à une technologie de moteur efficace.

Équipement

Données techniques

Type d'appareil:	Foyer en vitrocéramique
Type de construction:	Encastrable
Type d'énergie:	Électrique
Nombre de foyers:	4
Niche d'encastrement:	197 x 780-780 x 490-490 mm
Largeur:	826 mm
Dimensions appareil H x L x P:	197x826x546 mm
Dimensions du produit emballé:	330 x 760 x 940 mm
Poids net:	30.6 kg
Poids brut:	34.7 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
Bouton:	plastique
Brûleurs:	non
Power Boost:	Toutes les zones de cuisson
Puissance du 2nd foyer:	3.3 kW
Nombre de vitesses:	Niveau 9 + intensif
Débit d'aspiration max en évacuation en m ³ /h:	551 m ³ /h
Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo:	618.0 m ³ /h
Débit d'aspiration max en recyclage en m ³ /h:	557 m ³ /h
Débit d'air position intensive en évacuation:	684 m ³ /h
Niveau Sonore:	70 dB(A) re 1pW
Filtre anti-odeurs:	non
Mode d'aspiration:	Recyclage ou Évacuation
Type de filtre à graisse:	Filtre cassette
Indicateur de changement de filtre:	Oui
Tension:	220-240 V
Fréquence:	60; 50 Hz
Accessoires inclus:	1 x baguette ajustement 750-780mm



**N 90, INDUCTION HOB WITH INTEGRATED VENTILATION SYSTEM, 80 CM, SURFACE MOUNT WITH FRAME
T58TS6BN0**

Équipement

Utilisation:

- TwistPad® Fire

Flexibilité:

- 4 foyers induction

Confort/Sécurité :

- powerBoost sur chaque foyer
- panBoost : booster spécial pour les poêles
- powerMove Plus
- FlexMotion : reconnaissance des déplacements des récipients
- 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
- Fonction "maintien au chaud" pour tous les foyers
- Affichage de la consommation énergétique

Design :

- Profil inox

Aérateur de table

- 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
- 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
- Extraction de l'air entièrement automatisée grâce au sensor AirPur.
- Contrôle de la vitesse automatique ou manuel
- 9 vitesses et 1 position intensive
- Arrêt différé 30 minutes après la cuisson
- Moteur EcoSilence Drive : moteur induction basse consommation
- 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

- FryingSensor Plus for frying with integrated FryingSensor for All Flex zones

- 5 frying levels

Informations techniques :

- Dimensions appareil: (H/L/P) 197 x 826 x 546 mm

- 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 240 mm, 200 mm

- 1 x Ø 400 x 240 mm, 3,3 kW (niveau de puissance max. 3,7 kW) Induction ou 2 x Ø 200 mm, 240 mm

- Tension: 220 - 240 V

- Affichage digital

- Puissance de raccordement 7400 W

- Cable intégré

- Câble de raccordement : 110 cm

- Débit d'air en évacuation selon la norme EN 61591:

- - Fonctionnement normal min. 169 M3H

- - Fonctionnement normal max. 551 M3H

- - Position intensive 684 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)

Accessoire en option

- Z8100X1, Z8200X1, Z8500X0, Z9410X1, Z9415X1, Z9416X2, Z9417X2, Z9435E0, Z9451X0, Z9452X0, Z9453X0, Z9914X0

- Dimensions d'encastrement (HxLxP) : 197 x 780 x 490 mm

- Largeur 80 cm

- Epaisseur min. du plan de travail : 20 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

Équipement

- - Puissance normale max. 557 M3H
- - Puissance intensive 618 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. 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

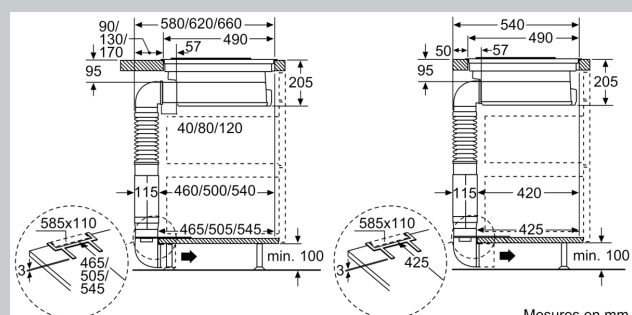
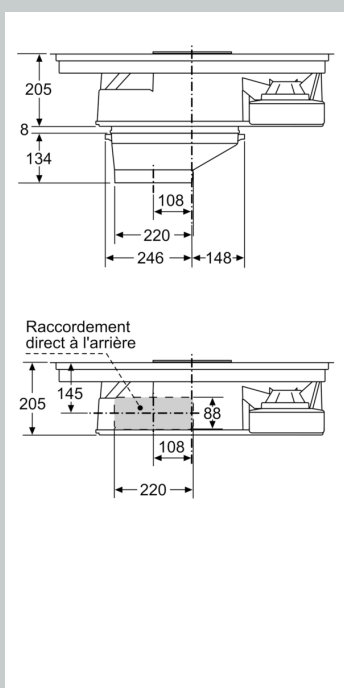
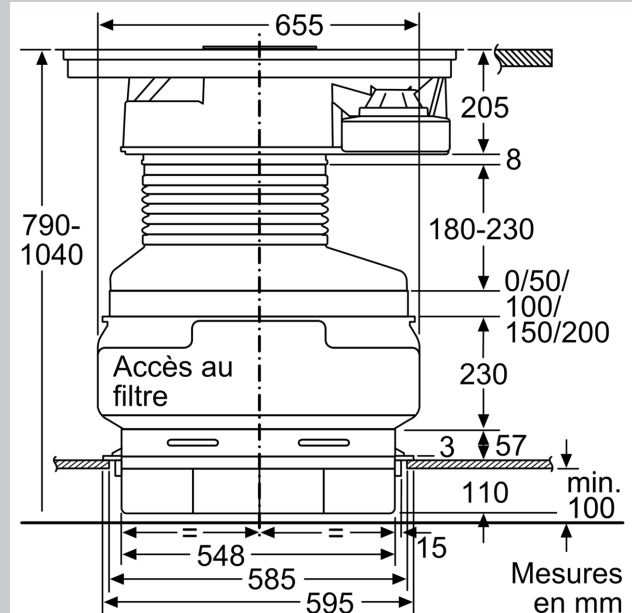
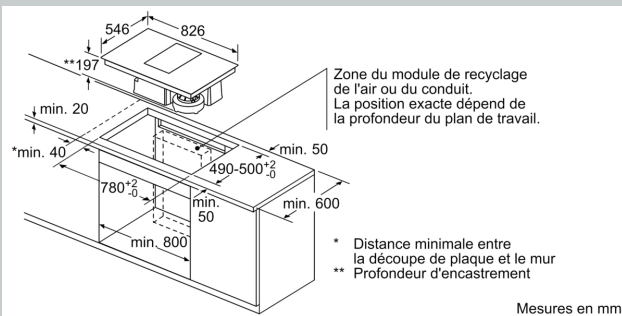
Instructions d'installation

- 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 : 19.7 cm
- Les modules pour le mode évacuation ou le mode recyclage doivent être commandés séparément comme accessoires
- Poids de l'appareil : 28
- 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

Équipement

N 90, INDUCTION HOB WITH INTEGRATED
 VENTILATION SYSTEM, 80 CM, SURFACE MOUNT
 WITH FRAME
 T58TS6BN0

Cotes



Cotes
