

**Series 8, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount with frame PXX875D34E**



**Accessoires en option**

HEZ39050 ; HEZ390511 POELE TABLE SENSOR, HEZ390512 PLAT TEPPAN YAKI, HEZ390522 GRIL FONTE 40X20 CM, HEZ394301 BARRETTES DE JONCTION, HEZ9SE030 Set de 2 casseroles et 1 poêle à frire, HEZ381401 KIT INSTALLATION EVACUATION, HEZ381501 KIT INSTALLATION RECYCLAGE, HEZ381700 FILTRE CLEANAIR, HEZ390011 BRAISIERE EN INOX, HEZ390012 Ustensile de cuisine vapeur, HEZ390090 WOK, HEZ390210 POELE 14,5 CM, HEZ390220 POELE 19 CM, HEZ390230 POELE 22 CM

- **Zone FlexInduction:** gagnez en flexibilité en combinant 2 zones de cuisson en un grand espace de cuisson pour petits et grands ustensiles.
- **PowerBoost:** cuisson jusqu'à 50% plus rapide.

**Données techniques**

Nom du produit / famille de produit: ..... Foyer en céramique  
 Type de construction: ..... Encastrable  
 Type énergie: ..... Electrique  
 Taille de la niche d'encastrement: ..... 198 x 780-780 x 490-500 mm  
 Largeur: ..... 816 mm  
 Dimensions du produit: ..... 198 x 816 x 527 mm  
 Dimensions du produit emballé: ..... 330 x 760 x 940 mm  
 Poids net: ..... 28.6 kg  
 Poids brut: ..... 34.9 kg  
 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, Alu., brossé  
 Longueur du cordon électrique: ..... 110.0 cm  
 Brûleurs scellés: ..... Non  
 PowerBoost: ..... Toutes les zones de cuisson  
 Puissance du 2nd foyer: ..... 3.3 kW  
 Nombre de vitesses: ..... Niveau 9 + intensif  
 Débit maximal d'aspiration d'air en évacuation: ..... 551 m<sup>3</sup>/h  
 Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo: .... 620.0 m<sup>3</sup>/h  
 Débit maximal d'aspiration d'air en recyclage: ..... 557 m<sup>3</sup>/h  
 Extraction d'air en position de boost: ..... 689 m<sup>3</sup>/h  
 Niveau sonore: ..... 70 dB(A) re 1 pW  
 Filtre anti-odeurs: ..... Non  
 Mode de fonctionnement: ..... Évacuation d'air ou mode recyclage  
 Type de filtre à graisse: ..... Casette  
 Tension: ..... 220-240 V  
 Fréquence: ..... 50; 60 Hz  
 Longueur du cordon électrique: ..... 110.0 cm  
 Taille de la niche d'encastrement: ..... 198 x 780-780 x 490-500 mm  
 Dimensions du produit: ..... 198 x 816 x 527 mm  
 Dimensions du produit emballé: ..... 330 x 760 x 940 mm  
 Poids net: ..... 28.6 kg  
 Poids brut: ..... 34.9 kg  
 Mode d'arrêt différé: ..... 30 min



## Series 8, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount with frame PXX875D34E

- Table de cuisson vitrocéramique à induction - 80 cm

### Confort :

- 4 zones à induction avec détection de casserole
- 2 zones de cuisson flexInduction
- Zone de cuisson :
- 1 x Ø 400 x 240 mm, 3.3 kW (Puissance max. 3.7 kW) Induction ou 2 x Ø 240 mm, 200 mm
- 1 x Ø 400 x 240 mm, 3.3 kW (Puissance max.s 3.7 kW) Induction ou 2 x Ø 200 mm, 240 mm
- PerfectFry Sensor: capteur réglable sur 5 températures
- PerfectCook sensor ready (capteur en option).
- MoveMode (3 niveaux)
- Fonction Boost pour toutes les zones à induction
- PanBoost
- Commande entièrement électronique à 17 niveaux
- Minuterie avec coupure automatique pour chaque zone de cuisson
- Minuterie
- Count-up timer
- Fonction QuickStart
- Fonction ReStart
- Témoins de chaleur résiduelle à 2 niveaux
- Touche sensitive On/Off
- Affichage de la consommation énergétique
- Détection de casserole
- Fonction de gestion d'énergie
- Coupure de sécurité
- Sécurité enfants
- WipeGuard: verrouillage des commandes durant 30 secondes

### Design:

- Comfort-Design
- Commande par capteurs "DirectSelect" Premium

### Hotte

#### Informations générales:

- 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 de bruit en fonctionnement normal: 36/69 dB

#### Fonctionnement / Puissance:

- Fonctionnement en évacuation d'air ou en mode recyclage (accessoire en option)
- Pour le fonctionnement en évacuation d'air, un set pour évacuation d'air est nécessaire (accessoire en option HEZ381400)
- Pour le fonctionnement en mode recyclage, un module CleanAir est nécessaire (accessoire en option HEZ381500)
- Débit d'air en évacuation selon la norme EN 61591:
  - - Fonctionnement min. 150m<sup>3</sup>/h
  - - Fonctionnement max. 550 m<sup>3</sup>/h
  - - Position intensive 690 m<sup>3</sup>/h

- Moteur haute performance, technologie BLDC efficace

#### Confort / Sécurité:

- 9 puissances + 1 position intensive
- Arrêt différé de 30 minutes
- Extraction de l'air entièrement automatisée ou manuel
- Extraction de l'air entièrement automatisée par le senseur de qualité d'air - EcoSensor
- Niveau de bruit selon la norme EN 60704-3 et cEN 60704-2-13 en évacuation d'air:
  - - Fonctionnement min. : 39 dB(A) re 1 pW (25 dB(A) re 20 µPa pression acoustique)
  - - Max. Normalstufe: 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)
- Filtre à graisse et collecteur de liquide amovibles et lavables au lave-vaisselle
- - Élément en polymère avec filtre à graisse métallique, lavable au lave-vaisselle
- - Collecteur de condensation et liquide; capacité env. 200 ml, lavable au lave-vaisselle
- Réservoir liquide avec sécurité de débordement, capacité 2.000ml, verrouillage Twist-off, lavable au lave-vaisselle
- Témoin de saturation du filtre à graisse
- Témoin de saturation du filtre à odeur cleanAir
- Grille d'aération en fonte, résistante à la chaleur et lavable au lave-vaisselle

#### Dimensions:

- Dimensions appareil: (HxLxP) 198 x 816 x 527 mm
- Dimensions d'encastrement : (HxLxP) 198 x 780 x 490 mm
- Puissance de raccordement: 7.4 kW

#### Accessoire en option

- HEZ381401, HEZ381501, HEZ381700, HEZ390011, HEZ390012, HEZ390090, HEZ390210, HEZ390220, HEZ390230, HEZ39050, HEZ390511, HEZ390512, HEZ390522, HEZ394301, HEZ9SE030

**Series 8, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount with frame PXX875D34E**



