

HOBD182DG2

Famille	Table de cuisson
Type d'encastrement	Semi-affleurant ou affleurant
Dimension	80 cm
Alimentation	Electrique
Type	Induction avec hotte intégrée
Filtration	A évacuation
Commandes électroniques	Oui
Code EAN	8017709345631
Classe d'efficacité énergétique	A+

Esthétique



Esthétique

Couleur

Finition

Matériau

Type de verre

Bord de la vitre

Grilles

Type de commandes

Slider

Couleur des LED

Position des commandes

Logo

Couleur de la sérigraphie

Classica

Neptune Grey

Verre

Verre

Céramique

Droit

Inox

EvoSlider

Oui

Blanc

Frontal

Sérigraphié

Gris

Programmes / Fonctions



Nombre de foyers induction

4

Options de programmation de la durée

Arrêt automatique

Nombre de foyers avec booster

4

Nombre de zones flexibles

2

Touche principale on/off

Oui

Niveaux de puissance

9

Auto-Vent 2.0

Oui

Nombre total de foyers

4

Options



Option Multizone	Oui	Indicateur temps résiduel	Oui
Type de Zone Flexible	Multizone	Mode puissance Eco	Oui Avancé
Encastrement	482-483x765-766 mm	Puissance Eco - Palier	2800, 3500, 4500, 7400 W
Maintien au chaud	Oui	Mode Expo	Oui
Minuterie fin de cuisson	4	Verrouillage commandes / Sécurité enfant	Oui
Option Pause	Oui	Option Nettoyage	Oui
Minuteur	1	Quick start / Démarrage rapide	Oui
Signal sonore fin de cuisson	Oui	Sélection rapide des niveaux	Oui

Technologie



Adaptation automatique au diamètre des casseroles	Oui	Autoarrêt en cas de débordement	Oui
Détection automatique du récipient	Oui, minimum 9 cm	Affichage chaleur résiduelle	Oui
Détection automatique de la casserole et de la commande relative	Oui	Protection pour mise en marche accidentelle	Oui

Accessoires inclus

Autres accessoires	Kit de filtration et filtre à charbon régénérable inclus
--------------------	--

Raccordement électrique

Type de câble d'alimentation fourni	Oui, mono et biphasé	Borne de raccordement	6 pôles
Longueur du câble d'alimentation	120 cm	Type de prise	Non

Commandes (hotte)

Réglage commandes hotte	Commandes tactiles	Afficheur	Oui
-------------------------	--------------------	-----------	-----

Couleur des LED Blanc

Programmes / Fonctions (hotte)



Fonction départ différé	Oui	Option de programmation du temps hotte	Départ différé
Nombre de vitesses	8		
Vitesse intensive	2	Autres options	Kit Recyclage et Extraction inclus
Autres fonctions	Autovent		
		Auto-Vent	Oui
		Auto-Vent	Oui

Caractéristiques techniques (hotte)

Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)	750 m ³ /h	Filtres anti-graisses	Inox
Puissance du moteur	220 W	Filtres charbon fournis	Oui régénérable
Nombre de filtres	1	Témoin de remplacement des filtres	Oui

Performance / Etiquette énergétique (hotte)

Efficacité fluidodynamique (FDE)	37,60	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	51 dBA
Classe d'efficacité fluidodynamique	A	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	65 dBA
Efficacité lumineuse (LE)	0,0 lux/W	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	72 dBA
Classe d'efficacité lumineuse	NA	Facteur d'augmentation du temps (F)	0,6
Efficacité de filtration des graisses (GFE)	85,1 %	Indice d'efficacité énergétique	32,8
Classe d'efficacité de filtration des graisses (GFEC)	B	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	328 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse minimale	245 m ³ /h	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal (Pbep)	540 Pa
Débit d'air à la vitesse maximale	505 m ³ /h	 	
Débit d'air en mode intensif ou "boost" (Qboost)	700 m ³ /h	 	
		Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	131 W
		Niveau de bruit au réglage le plus élevé	65 dBA

Vitesse 1

Capacité d'aspiration (IEC 61591)	245 m ³ /h
Niveau sonore (IEC 60704-2-13)	51 dBA
Pression	290 Pa
Puissance	35 W

Vitesse 2

Capacité d'aspiration (IEC 61591)	285 m ³ /h
Niveau sonore (IEC 60704-2-13)	55 dBA
Pression	370 Pa
Puissance	45 W

Vitesse 3

Capacité d'aspiration (IEC 61591)	350 m ³ /h
Niveau sonore (IEC 60704-2-13)	57 dBA
Pression	525 Pa
Puissance	65 W

Vitesse 4

Capacité d'aspiration (IEC 61591)	380 m ³ /h
Niveau sonore (IEC 60704-2-13)	59 dBA
Pression	530 Pa
Puissance	75 W

Vitesse 5

Capacité d'aspiration (IEC 61591)	410 m ³ /h
Niveau sonore (IEC 60704-2-13)	62 dBA
Pression	535 Pa
Puissance	85 W

Vitesse 6

Capacité d'aspiration (IEC 61591)	445 m ³ /h
Niveau sonore (IEC 60704-2-13)	63 dBA
Pression	540 Pa
Puissance	105 W

Vitesse 7

Capacité d'aspiration (IEC 61591)	475 m ³ /h
Niveau sonore (IEC 60704-2-13)	64 dBA
Pression	545 Pa
Puissance	115 W

Vitesse 8

Capacité d'aspiration (IEC 61591)	505 m ³ /h
Niveau sonore (IEC 60704-2-13)	65 dBA
Pression	550 Pa
Puissance	130 W

Vitesse intensive

Capacité d'aspiration (IEC 61591)	550 m ³ /h
Niveau sonore (IEC 60704-2-13)	66 dBA
Pression	555 Pa
Puissance	140 W

Vitesse intensive 2

Capacité d'aspiration (IEC 61591)	700 m ³ /h
Niveau sonore (IEC 60704-2-13)	72 dBA
Pression	560 Pa
Puissance	220 W

Symbols glossary



La fonction Auto-Vent permet, via un système infrarouge intelligent, de faire fonctionner la hotte directement via la table de cuisson en ajustant automatiquement la vitesse d'aspiration de la hotte en fonction de la température et de la puissance sélectionnées sur la table de cuisson.



Verrouillage commandes : L'option verrouillage des commandes, présente sur différents types de produits, permet de verrouiller toutes les fonctions et programmes sélectionnés ainsi que les commandes, pour une sécurité totale, notamment en présence d'enfants.



La fonction de Maintien au chaud permet de garder les aliments cuits au chaud. Dans ce mode la zone de chauffage fonctionne à une capacité minimale pendant 120 minutes, puis s'éteint automatiquement.



Sécurité antidébordement : Le dispositif de sécurité anti-débordement spécial coupe la plaque de cuisson en cas de débordement de liquide.



Sélection rapide, avec une seule touche, la cuisson commence au plus haut niveau, puis se réduit automatiquement au fil du temps. Idéale pour les plats qui nécessitent une ébullition rapide puis une cuisson continue sans contrôle constant (par exemple, le bouillon de bœuf).



Indicateur de chaleur résiduelle : Après avoir éteint la zone de cuisson, l'indicateur de chaleur résiduelle indique si la zone est encore chaude, l'utilisant ainsi pour garder les aliments au chaud. Lorsque la température est tombée en dessous de 60°C, la lumière s'éteint.



Minuterie : La minuterie permet de programmer l'extinction des zones de cuisson après un temps de fonctionnement réglé, variant de 1 à 99 minutes. Une fois la période préréglée écoulée, la plaque s'éteint et un signal sonore est activé.



La fonction Auto-Vent permet, via un système Bluetooth intelligent, de faire fonctionner la hotte directement via la table de cuisson en ajustant automatiquement la vitesse d'aspiration de la hotte en fonction de la température et de la puissance sélectionnées sur la table de cuisson.



Puissance Eco : Possibilité de limiter la puissance maximale d'absorption de la table de cuisson.



Option Booster : Le booster permet aux plaques à induction et vitrocéramiques de fonctionner en puissance maximale, lorsqu'il est nécessaire de cuisiner des plats demandant une cuisson plus intense.



Slider : Les commandes par Slider, très intuitives et pratiques, permettent de régler le niveau de puissance en appuyant ou en faisant simplement glisser le bout des doigts.



Multizone : Avec l'option Multizone, la zone de cuisson peut être utilisée comme grande surface de cuisson ou divisée en deux zones distinctes. Chaque zone s'adapte automatiquement à la taille et à la position du conteneur et ne chauffe que la surface nécessaire, assurant la meilleure distribution de la chaleur et une efficacité maximale.



Option Pause



Accélérateur de chauffe : La touche accélérateur de chauffe augmente rapidement le niveau de puissance en fonction des réglages prédéfinis, permettant à l'élément chauffant de travailler au maximum jusqu'à ce que la température soit atteinte.



Temps écoulé : Cette fonction vous permet de contrôler le temps écoulé depuis le début d'un processus de cuisson.



Détection automatique et permanente des casseroles



Détection d'une casserole de 9 cm de diamètre minimum



Slider Evolution totalement rétro-éclairé effet fantôme

