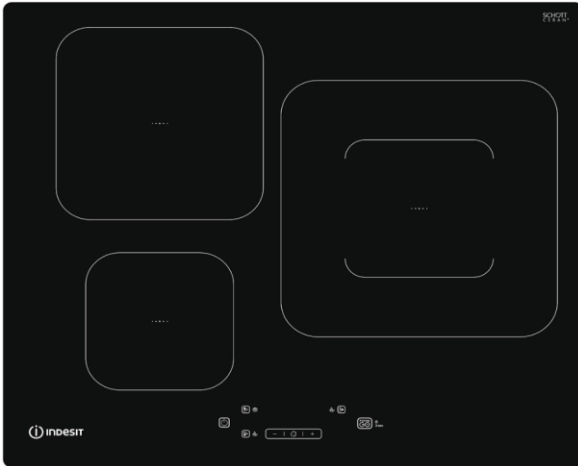


Table de cuisson induction

IS 33Q60 NE



Induction 3 foyers - 3 boosters
Foyer principal 28cm - 3,6 kW
Push&Go : garder au chaud, bouillir

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Largeur	60 cm
Nombre de foyers	3
Inducteurs	3
Boosters	3
DualZone (bridge)	-
Cadre	Neutre
Minuteurs 99 minutes indépendants	3
Fonctions automatiques Push&Go	Oui
Foyer principal:	
- Puissance booster	3,6 kW
- Diamètre	28 cm
- Double zone	Oui

PUISSANCE

Puissance totale	7200 W
Centre droit	28 cm
Puissance / Booster	2100 W / 3600 W
Avant gauche	14,5 cm
Puissance / Booster	1200 W / 1600 W
Arrière gauche	21 cm
Puissance / Booster	2100 W / 3000 W

EQUIPEMENT

Niveaux de puissance	9 + booster
Commandes :	
- par touches sensibles	OUI
- commandes individuelles	-
Touche Marche/Arrêt	OUI
Sécurités :	
- Sécurité enfant: verrouillage des commandes	8
- Sécurité petits objets: la plaque ne s'allume pas si elle détecte un petit objet qui n'est pas une casserole	OUI
- Sécurité récipient: le récipient ne convient pas ou n'est pas présent	OUI
- Sécurité chaleur résiduelle: indique que la plaque est chaude	OUI
- Sécurité anti-surchauffe: réduit automatiquement la puissance de la température	OUI
- Sécurité anti-débordement: le bandeau de commande se désactive	OUI
- Sécurité temps maxi: en cas d'oubli d'un plat sur le feu, la plaque s'éteint	OUI
- Sécurité faible intensité: la plaque affiche un code d'erreur si l'intensité est insuffisante	OUI
Câble fourni préinstallé	OUI (120cm)
Régulation électronique de la température	OUI

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions du produit (H x L x P) en cm	5,4 x 59 x 51
Découpe du plan de travail (H x L x P) en cm	3-6 x 56 x 48
Dimensions avec emballage (H x L x P) en cm	12 x 67 x 60
Poids net / avec emballage (en kg)	10,1 / 11,1
Alimentation électrique 230V / 50Hz / 31,3A	OUI
Power Management 16A / 32A	OUI


Push&Go :

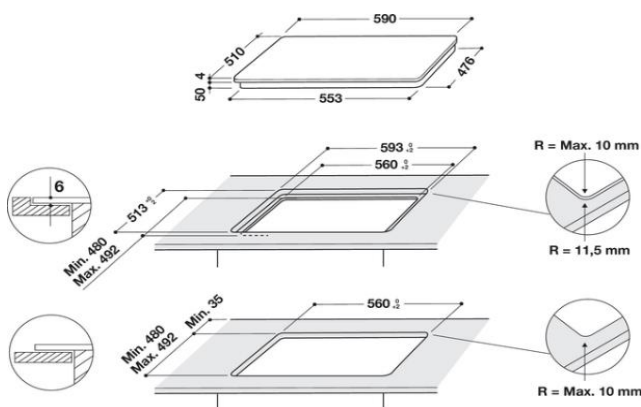
Grâce à une seule touche, obtenez directement la puissance nécessaire pour les préparations :



Boillir



Maintien au chaud



Référence

IS 33Q60 NE

12 NC

869991591320

EAN

8050147591321