

I WISH

MÉLANGEZ UN MONDE  
DE SAVEURS

par  
TEKA TABLES  
DE CUISSON





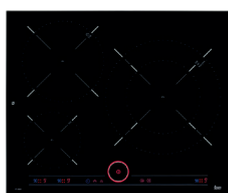
# TABLES DE CUISSON

WISHES COME TRUE

*Chaque fois que vous cuisinez, Teka en fait une expérience unique, un voeu exaucé.  
Les plaques de cuisson Teka sont synonymes de propreté, de sécurité et d'efficacité.*



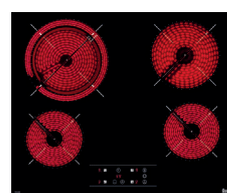
APERÇU DE LA GAMME



*\_Maestro*



*\_Total*



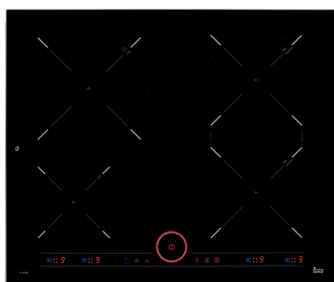
*\_Easy*



# TABLES DE CUISSON WISH

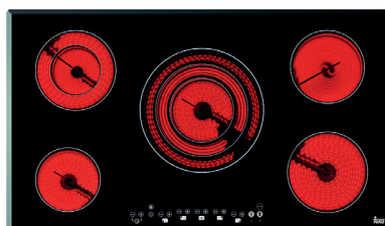
*Votre vrai choix, quelles que soient vos priorités*

TEKA VOUS PROPOSE LA GAMME LA PLUS ÉTENDUE ET SÉDUISANTE DE TABLES DE CUISSON DISPONIBLE SUR LE MARCHÉ. INDUCTION HIGH-TECH, VITROCÉRAMIQUE OU ENCORE TABLES DE GAZ TRADITIONNELLES EXISTENT EN DIFFÉRENTES TAILLES, COULEURS ET FINITIONS.



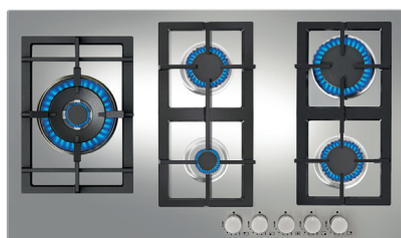
## TABLES À INDUCTION

Un niveau de sophistication inédit.  
Laissez libre cours à vos talents culinaires grâce aux modèles Space.



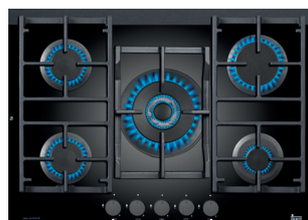
## TABLES VITROCÉRAMIQUES

Quels que soient vos besoins, Teka a une solution pour vous. Vous trouverez votre bonheur dans sa gamme très complète.



## TABLES À GAZ

Avec système de sécurité Autolock et allumage automatique pour un confort maximum.



## GAZ SUR VERRE

Une superbe association du verre et de la fonte, avec la modernité des commandes tactiles.

## Un design révolutionnaire

PERSONNALISEZ VOTRE TABLE DE CUISSON EN FONCTION DE VOTRE STYLE.

VOUS POUVIEZ CHOISIR ENTRE UNE FINITION EN VERRE BISEAUTÉ ET EN VERRE SANS CADRE. DÉSORMAIS, NOUS VOUS PROPOSONS AUSSI LE VERRE BISEAUTÉ À L'AVANT OU UN MINCE CADRE MÉTALLIQUE.



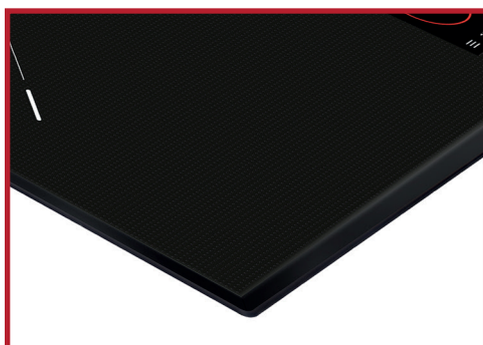
### VERRE SANS CADRE

Intégrez totalement votre table de cuisson dans votre plan de travail. Tout en discrétion, son design unique souligne la largeur de l'appareil et renforce l'équilibre et le mariage esthétique avec le reste de vos électroménagers.



### CADRE MÉTALLIQUE MINCE

Le nouveau cadre en aluminium verni protège tous les côtés de la table de cuisson des éventuels chocs, tout en lui apportant une touche de personnalité.



### VERRE BISEAUTÉ

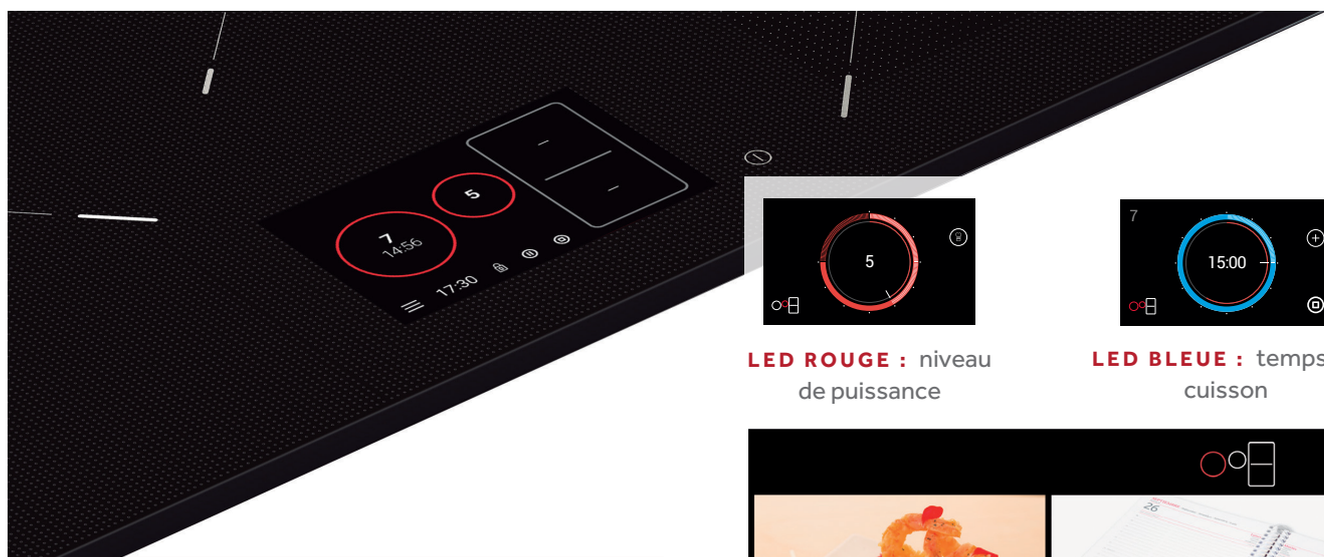
Une finition identique sur les quatre côtés de la table de cuisson. Sobre et efficace, elle évite au maximum toute pénétration et accumulation de saleté sous la table. Un grand classique que Teka réinterprète avec brio à chaque nouvelle génération de tables de cuisson.



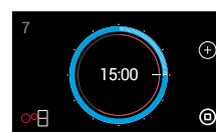
# LA TABLETTE DE CUISSON

*L'induction avec un écran de 7 pouces*

LA NOUVELLE TABLETTE IRF 9480 TFT À INDUCTION N'EST PAS UNE TABLE DE CUISSON DOTÉE D'UN ÉCRAN, MAIS BIEN UNE AUTHENTIQUE TABLETTE CAPABLE DE CUISINER. SON ÉCRAN DE 7" VOUS OFFRE UN CONTRÔLE TOTAL SUR TOUTES LES OPÉRATIONS.

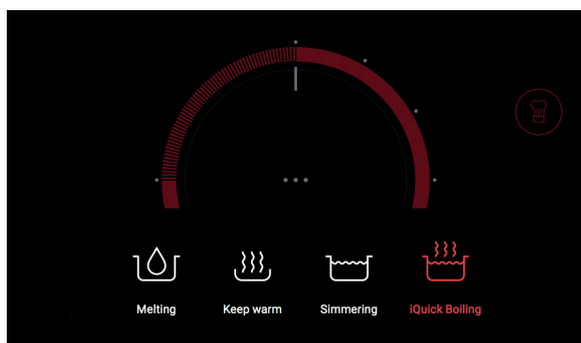


**LED ROUGE :** niveau de puissance



**LED BLEUE :** temps de cuisson

## ÉCRAN DE FONCTIONS DIRECTES



### MAINTIEN AU CHAUD

Garde votre repas au chaud jusqu'au moment de servir.

### FONDANT

Idéale pour faire fondre du chocolat ou préparer une fondue.

### CUISSON BASSE TEMPÉRATURE

Pour cuisiner à basse température, comme les pros.

### ÉBULLITION RAPIDE

Porte rapidement les préparations à ébullition. Un must lorsque chaque minute compte.



### PLANIFICATEUR

Prenez des notes, programmez des rappels de dates importantes, etc. pour ne plus rien oublier.

### SERVICE

Regardez combien consomme chaque zone de cuisson ou consultez le manuel d'utilisation. Facile, non ?

### RECETTES

15 recettes pré-programmées auxquelles vous pouvez ajouter vos recettes favorites, classées par dossier, ou encore vos menus de la semaine.

### PARAMÈTRES

Sélectionnez la langue de votre choix, réglez la luminosité de l'écran, le chronomètre, la minuterie, le son ou encore le mode nuit (pour programmer l'heure à laquelle doit s'arrêter la cuisson) et bien d'autres paramètres encore.

# TABLE DE CUISSON iKNOB

*Un système d'induction d'une précision révolutionnaire*

LE NOUVEAU SYSTÈME D'INDUCTION IKNOB NE COMPTE PAS PASSER INAPERÇU. TOUT A ÉTÉ CONÇU POUR VOUS OFFRIR UNE GRANDE SIMPLICITÉ D'UTILISATION ET DES INNOVATIONS INTELLIGENTES.



La commande précise de la table à induction iKnob vous permet d'en utiliser aisément toutes les fonctions spéciales. Grâce à l'écran et au programmeur indépendants, vous réglez le temps de cuisson et la température de chaque zone de cuisson.

Une nouvelle sérigraphie plus précise dans les zones de cuisson. Les fonctions Stop&Go ou le verrouillage de sécurité raviront les plus exigeants d'entre vous.

Invisible, le panneau de commande ne se manifeste que lorsque les LED rétroéclairées sont activées par une pression sur le capteur On/Off de la molette de réglage, véritable star de votre cuisine.

COMMANDE MAGNÉTIQUE  
ESCAMOTABLE :

DU JAMAIS VU SUR LE PLAN DE LA  
PRÉCISION.



Avec cette commande, sélectionnez la puissance (LED rouge) ou le temps de cuisson (LED bleue) pour chaque zone. En outre, elle est totalement escamotable. Il vous suffit de l'enfoncer pour la retirer. Non seulement, vous nettoyez ainsi facilement votre table de cuisson, mais vous verrouillez aussi le panneau de commande pour une sécurité absolue.



# MULTISLIDER

## Nos nouveaux panneaux de commande

TEKA A IMAGINÉ UNE NOUVELLE GÉNÉRATION DE COMMANDES TACTILES POUR LES ZONES DE CUISSON, BAPTISÉES MULTISLIDER.



Une nouvelle génération de commandes tactiles à faire glisser du bout des doigts pour un niveau de précision jamais atteint.

### MULTISLIDER PRO

Vous réglez individuellement chaque zone de cuisson, mais accédez également à différentes fonctions spéciales en appuyant sur l'icône correspondante :



#### Fondant

(45°-55°C)

Idéale pour préparer des fondues ou faire fondre du chocolat.



#### Cuisson basse température

(cuisson douce à 80-90°C)

Température proche de l'ébullition.



#### Maintien au chaud

(35°C)

Maintient vos plats à bonne température jusqu'au moment de servir.



#### Ébullition rapide

(100-110°C)

Le point d'ébullition est atteint en un temps record.

### MULTISLIDER



Augmentez la température de chaque zone de cuisson en faisant simplement glisser le doigt sur la ligne droite placée en-dessous de celle-ci. Le niveau de puissance s'affiche sur chaque écran, de même que le temps de cuisson programmé pour chaque recette.

Disponible avec de nombreuses tables de cuisson. Choisissez celle que vous préférez et profitez des avantages et de la précision du MultiSlider.

**Vous pouvez désormais régler indépendamment chaque zone sans devoir la présélectionner auparavant. Chaque zone est équipée de son propre curseur tactile. Merveilleusement facile à utiliser. Merveilleusement belle à regarder.**

# INDUCTION

*Beaucoup plus rapide, plus propre, plus sûr. Beaucoup moins gourmand en énergie*

DES TABLES DE CUISSON SIMPLES À UTILISER ET À NETTOYER, SANS EFFORT. CONÇUES POUR LIMITER À L'ESSENTIEL VOTRE CONSOMMATION D'ÉNERGIE. UNE CUISSON PLUS RAPIDE ET UNE SURFACE PROPRE ET SÛRE.



## INDUCTION

Un électro-aimant placé sous la surface vitrée génère un puissant champ magnétique de la taille et de la forme exactes de la casserole ou de la poêle utilisée. Seule la base de celle-ci est chauffée et les zones adjacentes restent froides. Jusqu'à 90 % de l'énergie consommée est transférée au récipient de cuisson.



## TECHNOLOGIES TRADITIONNELLES

Une partie importante de l'énergie est gaspillée en chauffant la totalité de la surface de cuisson et en se dispersant dans l'air. Sur une table de cuisson au gaz, 55 % de l'énergie seulement contribue réellement à chauffer la casserole ou la poêle.



### LA MÉTHODE DE CUISSON LA PLUS RAPIDE

Le système d'induction de Teka est tout simplement la méthode de cuisson la plus rapide qu'il soit. L'eau est portée à ébullition plus vite que sur une table vitrocéramique ou gaz comparable.



### VRAIMENT FACILE À NETTOYER

La surface de la table de cuisson n'étant chauffée que par la casserole, elle se nettoie d'un coup de chiffon humide.



### SÉCURITÉ ABSOLUE

Les tables à induction sont équipées d'un système de détection automatique de la casserole et ne chauffent que la zone située juste sous son fond. Impossible de se brûler !

### Les tables à induction de Teka : votre meilleur choix

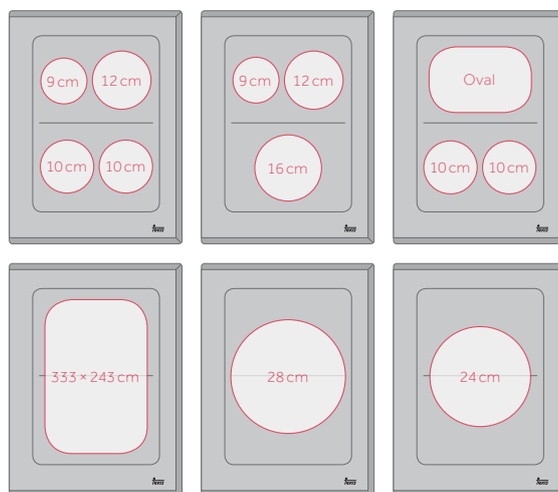
Les tables à induction de Teka n'utilisent que l'énergie dont vous avez besoin, sans gaspillage. Mais leur processus de fabrication est tout aussi sobre. Le verre céramique de leur surface ne contient aucune substance nocive et est totalement recyclable.



# INDUCTION SPACE

*Cuisinez sans limites*

30 % DE SURFACE EN PLUS. C'EST AUTANT DE LIBERTÉ DE CUISINER AVEC PLUSIEURS CASSEROLES.



## VOTRE SURFACE DE CUISSON N'A PLUS DE LIMITES

La technologie ultramoderne des tables à induction Space de Teka vous permet d'utiliser simultanément plusieurs petites casseroles ou de très grands récipients sans gaspiller d'énergie.



### SYSTÈME D'OPTIMISATION DES CASSEROLES

Quelle que soit la casserole utilisée, ce système exclusif adapte la puissance de cuisson à la qualité de votre récipient. La cuisson s'effectue ainsi à la température idéale.



### POWER PLUS

Pressé ? Vous voulez porter rapidement de l'eau à ébullition ou saisir de la viande à haute température ? Cette fonction augmente la puissance totale de 70 % pour amener une ou plusieurs zones de cuisson à 3.700 W pendant maximum 10 minutes.



### PROGRAMMATEUR DE ZONES

Réglez la minuterie pour désactiver automatiquement la zone de votre choix. Vous pouvez prévoir un signal sonore jusqu'à 99 minutes et programmer tous les éléments de cuisson simultanément.



### MISE EN SOURDINE

Permet de désactiver les alertes sonores hormis les alertes de sécurité obligatoires.



### STOP & GO

Lorsqu'on sonne à la porte ou que vous recevez un coup de téléphone, cette fonction met en pause le processus de cuisson pendant 10 minutes. Dès que vous revenez et appuyez à nouveau sur le bouton, la plaque reprendra automatiquement les paramètres précédents (température, timer, etc.)



### SYNCHRO

Vous préparez du poisson dans une poêle à poisson ? La fonction Synchro permet l'action simultanée de deux zones pour une surface de cuisson plus ample.





# TABLES DE CUISSON WISH

*Consommation minimale, précises et très faciles à utiliser*

## \_ M A E S T R O

		iKNOB	MULTISLIDER PRO	SLIDER	TOUCH CONTROL	MULTISLIDER
INDUCTION	90	IRF 9480 TFT		IR 9430	IR 9400 HS	
	80			IR 9530	IR 9330 HS	
	60		IZF 6420	IR 8400	IR 8300 HS	
	MODULABLE	IT 6450	IZF 6320		IR 3200	IZ 6420
	90					IZ 6320
	80				TR 851 HZ	
VITROCÉRAMIQUE	60					



## MAESTRO

Des appareils pour ceux qui aiment aller plus loin. Pour ceux qui souhaitent se démarquer des autres.

## TOTAL

Conçus pour ceux qui demandent à leurs appareils tout pour tout le monde. Efficacité maximale en toute circonstance.

## EASY

Pour ceux qui préfèrent ne pas se prendre la tête en cuisine sans renoncer à un appareil qui donne beaucoup et demande très peu.

TOTAL		EASY	
PRO	TOUCH CONTROL	MULTISLIDER	TOUCH CONTROL
			
IZ 5320		IZ 6315	IB 6310
			
		IZ 6415	
			
			TZ 6315



# TABLES DE CUISSON WISH

*Consommation minimale, précises et très faciles à utiliser*

## \_ M A E S T R O

INDUCTION + GAZ

VERRE GAZ

VERRE GAZ

90



CGW LUX 86T 3G

70



CGW LUX 70.1 5G A I A L T R C I

GAZ

60



IG 6201 G A I A L D R C I



EW 60 4G



EW 60 4G BLACK

50

MODULABLE

TABLES DE CUISSON



## MAESTRO

Des appareils pour ceux qui aiment aller plus loin. Pour ceux qui souhaitent se démarquer des autres.

## TOTAL

Conçus pour ceux qui demandent à leurs appareils tout pour tout le monde. Efficacité maximale en toute circonstance.

## EASY

Pour ceux qui préfèrent ne pas se prendre la tête en cuisine sans renoncer à un appareil qui donne beaucoup et demande très peu.

### \_ TOTAL

INOX GAZ



EFX 90.15GAIALDR



EFX 70.15GAIALCI



EFX 60.4GAIALCI



EFX 30.1 GRILL



EFX 30.1 FRYER



EFX 30.1 TEPPANYAKI

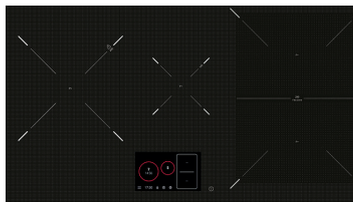


EFX 30.11G

### \_ EASY

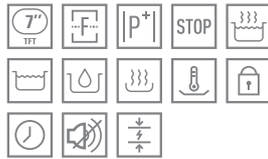
VERRE GAZ

INOX GAZ



## IRF 9480 TFT TABLET

MAESTRO



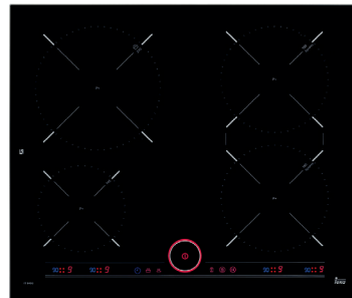
- **Table à induction Space de 90 cm**
- Écran couleur tactile de 7"
- 15 recettes préprogrammées
- 1 FlexiZone 280 x 385 mm
- Programmeur de temps de cuisson
- Programmeur indépendant pour chaque zone de cuisson
- Menus supplémentaires : Planificateur, Service, Recettes et Paramètres
- Fonction Power Plus
- 4 fonctions spéciales iCooking : fondant, cuisson basse température, maintien au chaud et ébullition rapide
- Ébullition rapide
- Fonction Stop&Go
- Système d'optimisation des casseroles
- Fonction de gestion de la puissance
- Fonction de mise en sourdine
- Système de détection des casseroles
- Système de verrouillage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- 4 zones de cuisson :
  - 1 zone à induction Ø 145 mm
  - 2 zones à induction Flex 270 x 180 mm = 280x385
  - 1 zone à induction Ø 280 mm
- Puissance nominale totale : 7.400 W

**CADRE** Nouveau cadre métallique mince

RÉF. 10210184 | EAN : 8421152148556

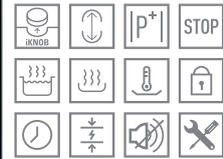
### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 900 mm ⬆ 510 mm



## IT 6450 iKNOB

MAESTRO



- **Table à induction de 60 cm**
- Commande tactile iKnob
- Programmeur indépendant pour chaque zone de cuisson
- Fonction Power Plus
- 2 fonctions spéciales iCooking : ébullition rapide et maintient au chaud
- Fonction Stop&Go
- Système d'optimisation des casseroles
- Système de gestion de la puissance
- Fonction de mise en sourdine
- Système de détection des casseroles
- Système de verrouillage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- Fonction Synchro
- 4 zones de cuisson :
  - 1 zone à induction Ø 210 mm
  - 2 zones à induction Ø 180 mm
  - 1 zone à induction Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 7.400 W

**CADRE** Nouveau cadre métallique mince

RÉF. 10210182 | EAN : 8421152148471

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 600 mm ⬆ 515 mm



## IR 9400 HS

MAESTRO



- **Table à induction 90 cm**
- Commandes tactiles
- Programmeur de temps de cuisson
- Programmeur indépendant pour chaque zone de cuisson
- Fonction Power Plus
- Système d'optimisation des casseroles
- Fonction de gestion de la puissance
- Système de détection des casseroles

- 1 fonction spéciale iCooking : cuisson basse température
- Système de verrouillage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- 4 zones de cuisson:
  - 1 zone 210 mm
  - 2 zones 180 mm
  - 1 zone 145 mm
- Puissance nominale totale : 7.400 W

**CADRE** Verre biseauté

RÉF. 10210188 | EAN : 8421152149782

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 900 mm ⬆ 400 mm



IRF 9430

MAESTRO



- **Table à induction Space de 90 cm**
- Touch Control Slider
- 1 FlexiZone 280 x 385 mm
- Programmeur de temps de cuisson
- Programmeur indépendant pour chaque zone de cuisson
- 1 fonction spéciale iCooking : ébullition rapide (zone Ø 280 mm)
- Fonction Power Plus
- Fonction Stop&Go
- Système d'optimisation des casseroles
- Système de détection des casseroles
- Fonction de cuisson à basse température
- Système de verrouillage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- 4 zones de cuisson :
- 2 zones à induction Flex 270 x 180 mm=280x385
- 1 zone à induction Ø 280 mm
- 1 zone à induction Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 7.400 W

**CADRE** Verre biseauté  
 RÉF. 10210185 | EAN : 8421152149294

**DIMENSIONS EXTÉRIEURES**

➔ 900 mm ⬆ 510 mm



IR 9330 HS

MAESTRO



- **Table à induction de 90 cm**
- Touch Control Slider
- Programmeur de temps de cuisson
- Programmeur indépendant pour chaque zone de cuisson
- 1 fonction spéciale iCooking : ébullition rapide (zone Ø 210 mm)
- Fonction Power Plus
- Fonction Stop&Go
- Système d'optimisation des casseroles
- Système de détection des casseroles
- Fonction de cuisson à basse température
- Système de verrouillage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- 3 zones de cuisson :
- 1 zone à induction Ø 180/280 mm
- 1 zone à induction Ø 210 mm
- 1 zone à induction Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 7.400 W

**CADRE** Verre biseauté  
 RÉF. 10210165 | EAN : 8421152148358

**DIMENSIONS EXTÉRIEURES**

➔ 900 mm ⬆ 400 mm



IR 8400

MAESTRO



- **Table à induction de 80 cm**
- Touch Control Slider
- Programmeur de temps de cuisson
- Programmeur indépendant pour chaque zone de cuisson
- Fonction Power Plus
- Système d'optimisation des casseroles
- Système de détection des casseroles
- Fonction de cuisson à basse température

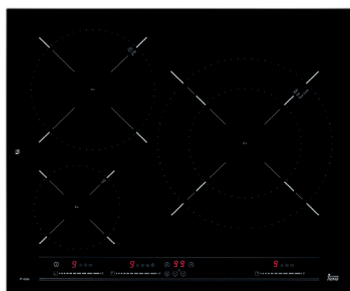
- Système de verrouillage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- 4 zones de cuisson :
- 1 zone à induction Ø 210 mm
- 2 zone à induction Ø 180 mm
- 1 zone à induction Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 7.400 W

**CADRE** Verre biseauté  
 RÉF. 10210187 | EAN : 8421152149775

**DIMENSIONS EXTÉRIEURES**

➔ 800 mm ⬆ 510 mm





## IZ 6320

### TOTAL



- **Table à induction de 60 cm**
- Touch Control Multislider Pro
- Programmeur de temps de cuisson
- Programmeur indépendant pour chaque zone de cuisson
- 4 fonctions spéciales iCooking: fondant, cuisson basse température, maintien au chaud et ébullition rapide
- Fonction Power Plus
- Fonction Stop&Go
- Système d'optimisation des casseroles
- Système de détection des casseroles
- Système de gestion de la puissance
- Fonction mise en sourdine
- Système de verrouillage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- 3 zones de cuisson :
  - 1 zone à induction Ø 190/300 mm
  - 1 zone à induction Ø 210 mm
  - 1 zone à induction Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 7.400 W

**CADRE** Verre biseauté  
 RÉF. 10210173 | EAN : 8421152148716

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 600 mm ⬆ 510 mm



## IZ 6320 W

### TOTAL



- **Table à induction de 60 cm**
- Touch Control Multislider Pro
- Programmeur de temps de cuisson
- Programmeur indépendant pour chaque zone de cuisson
- 4 fonctions spéciales iCooking: fondant, cuisson basse température, maintien au chaud et ébullition rapide
- Fonction Power Plus
- Fonction Stop&Go
- Système d'optimisation des casseroles
- Système de détection des casseroles
- Système de gestion de la puissance
- Fonction mise en sourdine
- Système de verrouillage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- 3 zones de cuisson :
  - 1 zone à induction Ø 190/300 mm
  - 1 zone à induction Ø 210 mm
  - 1 zone à induction Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 7.400 W

**CADRE** Verre biseauté  
 RÉF. 10210206 | EAN : 8421152155707

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 600 mm ⬆ 510 mm



## IR 9530

### MAESTRO



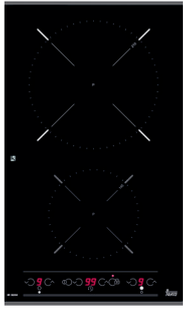
- **Table à induction de 90 cm**
- Touch Control Slider
- Programmeur de temps de cuisson
- Programmeur indépendant pour chaque zone de cuisson
- 2 fonctions spéciales iCooking: ébullition rapide (zone Ø 280 mm) et maintien au chaud
- Fonction Power Plus
- Fonction Stop&Go

- Fonction Synchro : cuisine simultanée dans les deux zones Ø 180 mm
- Système d'optimisation des casseroles
- Système de détection des casseroles
- Système de verrouillage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- 5 zones de cuisson :
  - 1 zone à induction Ø 190/300 mm
  - 2 zones à induction Ø 180 mm
  - 1 zone à induction Ø 210 mm
  - 1 zone à induction Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 11.000 W

**CADRE** Verre biseauté  
 RÉF. 10210163 | EAN : 8421152148334

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 900 mm ⬆ 510 mm



## IR 3200

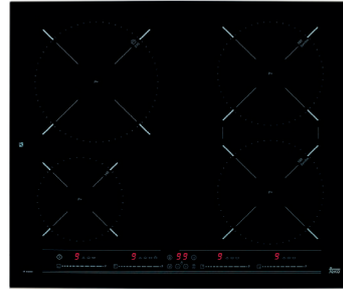
### MAESTRO



- Table à induction de 30 cm
- Touch control
- Programmateur de temps de cuisson
- Fonction Maintien au chaud
- Système d'optimisation des casseroles
- 2 zones de cuisson:
  - 1 zone à induction Ø 210 mm
  - 1 zone à induction Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 3.200 W
- Combinable avec d'autres tables à induction (IR/IRF) ou tables vitrocéramiques (TR). Kit d'assemblage optionnel 40204393

**CADRE** Verre biseauté  
 RÉF. 10210171 | EAN: 8411521484419

**DIMENSIONS EXTÉRIEURES**  
 ➔ 520 mm ⬆ 300 mm



## IZ 6420

### TOTAL



- Table à induction de 60 cm
- Touch Control Multislider Pro
- Programmateur de temps de cuisson
- Programmateur indépendant pour chaque zone de cuisson
- 4 fonctions spéciales iCooking : fondant, cuisson basse température, maintien au chaud et ébullition rapide
- Fonction Power Plus
- Fonction Stop&Go
- Fonction Synchro : cuisine simultanée dans les deux zones Ø 180 mm
- Fonction de mise en sourdine
- Système d'optimisation des casseroles
- Système de détection des casseroles
- Système de gestion de la puissance
- Système de verrouillage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- 4 zones de cuisson :
  - 1 zone à induction Ø 210 mm
  - 2 zones à induction Ø 180 mm
  - 1 zone à induction Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 7.400 W

**CADRE** Verre biseauté  
 RÉF. 10210176 | EAN: 8421152148747

**DIMENSIONS EXTÉRIEURES**  
 ➔ 600 mm ⬆ 510 mm



## IZ 5320

### TOTAL

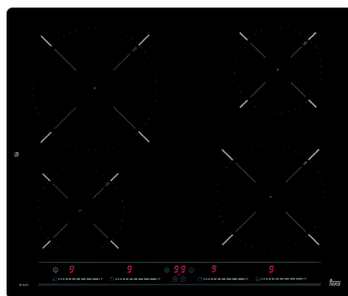


- Table à induction de 50 cm
- Touch Control Multislider Pro
- Programmateur de temps de cuisson
- 3 fonctions spéciales iCooking : fondant, cuisson basse température, et maintien au chaud
- Fonction Power Plus
- Fonction Stop&Go
- Fonction Synchro : cuisine simultanée dans les deux zones Ø 180 mm
- Fonction de mise en sourdine
- Système d'optimisation des casseroles
- Système de gestion de la puissance

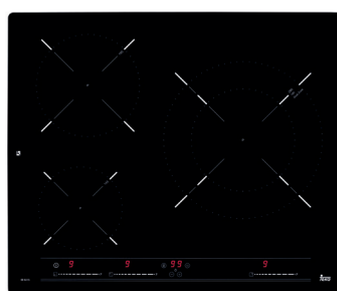
- 3 zones de cuisson :
  - 1 zone à induction Ø 180/280 mm
  - 2 zones à induction Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 7.300 W

**CADRE** Verre avec biseau Face avant  
 RÉF. 10210208 | EAN: 8421152155721

**DIMENSIONS EXTÉRIEURES**  
 ➔ 435 mm ⬆ 600 mm


**IZ 6415**


- Table à induction de 60 cm
- Touch Control Multislider
- Programmateur de temps de cuisson
- Programmateur indépendant pour chaque zone de cuisson
- Fonction Power Plus
- Fonction Stop&Go
- Fonction de mise en sourdine
- Système de détection des casseroles
- Système de gestion de la puissance
- Système de verrouillage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- 4 zones de cuisson :
  - 1 zone à induction Ø 210 mm
  - 1 zone à induction Ø 180 mm
  - 2 zones à induction Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 7.200 W


**IZ 6315**


- Table à induction de 60 cm
- Touch Control Multislider Pro
- Programmateur de temps de cuisson
- Fonction Stop&Go
- Fonction de mise en sourdine
- Système de gestion de la puissance
- 3 zones de cuisson :
  - 1 zone à induction Ø 210/270 mm
  - 1 zone à induction Ø 145 mm
  - 1 zone à induction Ø 80 mm
- Puissance nominale totale : 7.200 W

**CADRE** Verre biseauté face avant  
 RÉF. 10210161 | EAN : 842152148051

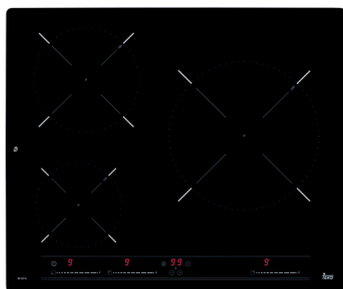
**DIMENSIONS EXTÉRIEURES**

➔ 600 mm ⬆ 510 mm

**CADRE** Verre biseauté face avant  
 RÉF. 10210159 | EAN : 8421152148037

**DIMENSIONS EXTÉRIEURES**

➔ 600 mm ⬆ 510 mm

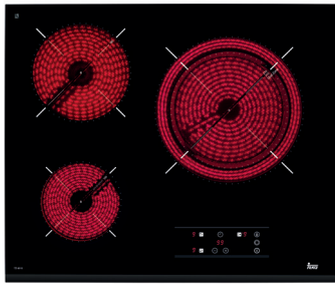

**IB 6310**


- Table à induction de 60 cm
- Touch Control Multislider
- Programmateur de temps de cuisson
- Fonction Stop&Go
- Fonction de mise en sourdine
- Système de gestion de la puissance
- 3 zones de cuisson :
  - 1 zone à induction Ø 260 mm
  - 1 zone à induction Ø 180 mm
  - 1 zone à induction Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 5.900 W

**CADRE** Verre sans cadre  
 RÉF. 10210157 | EAN : 8421152148013

**DIMENSIONS EXTÉRIEURES**

➔ 600 mm ⬆ 510 mm

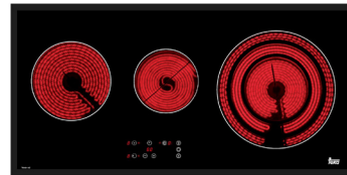


T Z 6315

**EASY**



- Table en vitrocéramique de 60 cm
- Touch Control
- Programmateur de temps de cuisson
- Fonction booster
- Fonction minuterie avec alerte sonore
- 3 zones de cuisson :
  - 1 zone de Ø 210/270 mm
  - 1 zone de Ø 180 mm
  - 1 zone de Ø 140 mm
- Puissance nominale totale : 5.400 W



T R 831 HZ

**MAESTRO**



- Table en vitrocéramique de 80 cm
- Touch Control
- Programmateur de temps de cuisson
- Programmateur indépendant pour chaque zone de cuisson
- Fonction booster
- Fonction Stop&Go
- Système de verrouillage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- 3 zones de cuisson :
  - 1 zone de Ø 145/210/270 mm
  - 1 zone de Ø 180 mm
  - 1 zone de Ø 145 mm
- Puissance nominale totale : 5.700 W

**CADRE** Verre

RÉF. 40239030 | EAN : 8421152148211

**DIMENSIONS EXTÉRIEURES**

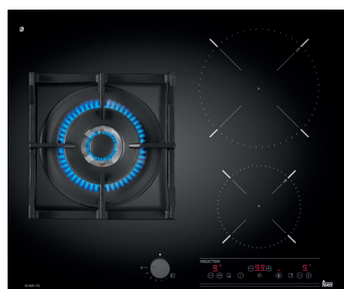
➔ 600 mm ⬆ 510 mm

**CADRE** Verre biseauté

RÉF. 10210004 | EAN : 8421152086322

**DIMENSIONS EXTÉRIEURES**

➔ 800 mm ⬆ 400 mm



## IG 620 1G AI AL DR CI

MAESTRO



- Table de cuisson à gaz + induction de 60 cm
- Commandes tactiles Touch Control
- Programmateur de temps de cuisson
- Programmateur indépendant pour chaque foyer
- Fonction booster
- Fonction de gestion de puissance
- Grilles en fonte
- Allumage automatique
- Dispositif de sécurité de verrouillage automatique
- Boutons métalliques
- Blocage de sécurité
- Témoins de chaleur résiduelle
- 3 zones de cuisson :
  - 1 zone à induction Ø 210 mm. 1500 W
  - 1 zone à induction Ø 145 mm. 1200 W
  - 1 brûleur à double couronne
- Puissance totale (gaz): 5,00 KW
- Puissance nominale totale : 3.600 W

**CADRE** Verre sans cadre - Butane / Propane

RÉF. 40213010 | EAN : 8421152143698

Verre sans cadre - Gaz de ville

RÉF. 40213210 | EAN : 8421152143704

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 600 mm ⬆ 505 mm



## CGW LUX 86 TC 3 G

MAESTRO



- Table de cuisson à gaz en verre de 86 cm
- Grilles individuelles en fonte
- Allumage automatique
- Dispositif de sécurité de verrouillage automatique
- Témoins de chaleur résiduelle
- 3 foyers:
  - 2 brûleurs wok (4,2 kW)
  - 1 brûleur semi-rapide (1,75 kW)

**CADRE** Verre trempé biseauté Butane / Propane

RÉF. 112560003 | EAN : 8434778003215

Verre trempé biseauté - Gaz de ville

RÉF. 112560004 | EAN : 8434778003277

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 850 mm ⬆ 460 mm



## CGW LUX 70 5 G AI AL CI

MAESTRO



- Table de cuisson à gaz de 70 cm
- Commandes Face avant intégrées
- Surface en verre céramique
- Sécurité par thermocouple intégrée dans brûleur individuel
- Auto-allumage intégré dans le brûleur et actionné par chaque commande
- Grilles larges en fonte

**CADRE** Verre - Butane / Propane

RÉF. 40215080 | EAN : 8421152100219

Verre - Gaz de ville

RÉF. 40215280 | EAN : 8421152100226

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 710 mm ⬆ 512 mm



## EW 60 4 G AI AL CI

MAESTRO



- Table de cuisson à gaz de 60 cm
- Grilles en fonte
- Boutons aspect métallique à l'avant
- Allumage automatique
- Dispositif de sécurité de verrouillage automatique
- 4 foyers:
  - 1 brûleur rapide (2,5 kW)
  - 1 brûleur semi-rapide (1,75 kW)
  - 1 brûleur semi-rapide (1,4 kW)
  - 1 brûleur auxiliaire (1kW)



## EW 60 4 G AI AL CI BLACK

MAESTRO



- Table de cuisson à gaz finition noir de 60 cm
- Grilles en fonte
- Boutons aspect métallique à l'avant
- Allumage automatique
- Dispositif de sécurité de verrouillage automatique
- 4 foyers:
  - 1 brûleur rapide (2,5 kW)
  - 1 brûleur semi-rapide (1,75 kW)
  - 1 brûleur semi-rapide (1,4 kW)
  - 1 brûleur auxiliaire (1kW)

**CADRE** Inox - Butane / Propane  
 RÉF. 40218010 | EAN : 8421152066171  
 Inox - Gaz de ville  
 RÉF. 40218012 | EAN : 8421152066188

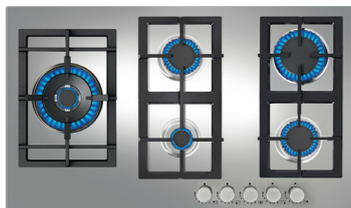
### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 590 mm ⬆ 590 mm

**CADRE** Verre trempé sans cadre - Butane / Propane  
 RÉF. 40218011 | EAN : 8421152066195  
 Verre trempé sans cadre - Gaz de ville  
 RÉF. 40218013 | EAN : 8421152066201

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 590 mm ⬆ 520 mm



## EFX 90.1 5G AI AL DR CI LEFT

TOTAL

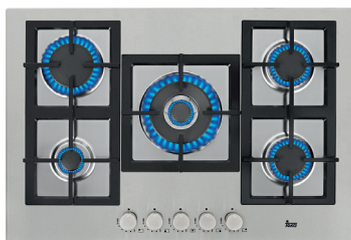


- Table de cuisson à gaz de 90 cm
- Brûleur double couronne
- Support de casseroles en fonte
- Boutons avants à l'aspect métallique
- Allumage automatique
- Dispositif de sécurité d'un verrouillage automatique
- Brûleurs de grande efficacité
- 5 zones de cuisson :
  - 1 brûleur double couronne (4 kW)
  - 1 brûleur rapide (3 kW)
  - 2 brûleurs semi-rapides (1,75 kW)
  - 1 brûleur auxiliaire (1 kW)

**CADRE** Inox - Butane / Propane  
 RÉF. 40212090 | EAN : 8421152152980  
 Inox - Gaz de ville  
 RÉF. 40212290 | EAN : 8421152152997

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 860 mm ⬆ 510 mm



### EFX 70.1 5G AI AL DR

**TOTAL**



- **Plaque de cuisson à gaz de 60 cm**
- Support de casseroles en fonte
- Brûleur à double anneau
- Boutons de commande métalliques avant
- Pré-installation de 60 cm
- Allumage électrique « une main »
- Thermocouples
- 5 foyers :
  - 1 brûleur double couronne (4 kW)
  - 1 brûleur rapide (3 kW)
  - 2 brûleurs semi-rapides (1,75 kW)
  - 1 brûleur auxiliaire (1,0 kW)

**CADRE** Inox - Butane / Propane  
 RÉF. 112610012 | EAN : 8434778003246  
 Inox - Gaz de ville  
 RÉF. 112610013 | EAN : 8434778003284

#### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 750 mm ⬆ 510 mm



### EFX 60.1 4G AI AL DR

**TOTAL**



- **Table de cuisson à gaz de 60 cm**
- Support de casseroles en fonte
- Boutons de commande métalliques avant
- Allumage électrique « une main »
- Thermocouples
- 4 foyers :
  - 1 brûleur rapide (3 kW)
  - 2 brûleurs semi-rapides (1,75 kW)
  - 1 brûleur auxiliaire (1,0 kW)

**CADRE** Inox - Butane / Propane  
 RÉF. 112610014 | EAN : 8434778003253  
 Inox - Gaz de ville  
 RÉF. 112610015 | EAN : 8434778003260

#### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 600 mm ⬆ 510 mm



## EFX 30.1 FRYER

— TOTAL

- Table de cuisson modulable
- Friteuse
- Surface en inox
- Bouton aspect métallique à l'avant
- Système de coupure en cas de surchauffe
- Thermostat pour un contrôle constant de la température de l'huile
- 2 résistances électriques
- Puissance nominale totale : 2.300 W

CADRE Inox

RÉF. 40214450 | EAN : 8421152156346

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 305 mm ⬆ 510 mm



## EFX 30.1 TEPPANYAKI

— TOTAL



- Table de cuisson modulable
- Teppanyaki
- Surface en inox
- Bouton aspect métallique à l'avant
- Système de coupure en cas de surchauffe
- Efficacité supérieure à 90%
- Surface de résistance à haute température (AISI 304) max 270°C
- Thermostat pour un contrôle constant de la température
- Nettoyage facile
- Puissance nominale totale : 2.400 W

CADRE Inox

RÉF. 40214460 | EAN : 8421152156353

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 305 mm ⬆ 510 mm



## EFX 30.1 1G AI AL DR CI

— TOTAL



- Table à gaz modulable
- Surface en inox
- Grille en fonte
- Allumage automatique
- Dispositif de sécurité de verrouillage automatique
- Brûleurs haute efficacité
- Bouton aspect métallique à l'avant
- 1 zone de cuisson :
- 1 brûleur double couronne (4,00 kW)

CADRE Inox - Butane / Propane

RÉF. 40214030 | EAN : 8421152156254

Inox - Gaz de ville

RÉF. 40214230 | EAN : 8421152156261

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 305 mm ⬆ 510 mm



## EFX 30.1 GRILL

— TOTAL

- Table de cuisson modulable
- Barbecue
- Surface en inox
- Grille en fonte
- Bouton aspect métallique à l'avant
- Système de coupure en cas de surchauffe
- 1 résistance électrique
- Puissance nominale totale : 2.400 W

CADRE Inox

RÉF. 40214560 | EAN : 8421152156339

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

➔ 305 mm ⬆ 510 mm





MODÈLES	IRF 9480 TFT	IT 6450	IRF 9430	IR 8400	IR 8300 HS
---------	--------------	---------	----------	---------	------------

### CARACTÉRISTIQUES

Type	Induction	Induction	Induction	Induction	Induction
Touch Control	7 "Couleur de l'écran tactile	IK-B Touch Control	Slider	Slider	•
Space Induction	SPACE	-	SPACE	-	-
Cadre	Biseauté	Cadre mince en métal	Biseauté	Biseauté	Biseauté
Programmeur de cuisson	•	•	•	•	•
Fonction Synchro	-	•	-	-	-
Fonction Power Plus	•	•	•	•	•
Fonction de puissance	•	•	•	•	•
Fonction Stop & Go	•	•	•	-	-
Système d'optimisation des casseroles	•	•	•	•	•
Fonction de gestion de l'alimentation	•	•	-	-	•
Fonction Mute	•	•	-	-	•
Détecteur des casseroles	•	•	•	•	•
Fonction basse température	-	-	•	•	•

### FONCTIONS DIRECTES D'ICOOKING

Ébullition rapide	•	•	•	-	-
Cuisson basse température	•	-	-	-	-
Fondant	•	-	-	-	-
Maintien au chaud	•	•	-	-	•

### SYSTÈMES DE SÉCURITÉ

Indicateur de chaleur résiduelle	•	•	•	•	•
Blocage de sécurité	•	•	•	•	•
Déconnexion automatique de sécurité	•	•	•	•	•

### ZONES DE CUISSON

Avant gauche	Ø 280 2.300–3.700 W	Ø 145 1.400–1.800 W	Ø 280 2300–3700 W	Ø 145 1400–1800 W	Ø 180–280 2500–3700 W
Avant milieu	Ø 145 1.400–1.800 W	-	Ø 145 1400–1800 W	-	Ø 145 1400–1800 W
Avant droit	Flex 270 x 180 mm. 1.850–2.500 W	Ø 180 1.850 W–2.500 W	Flex 270 x 180 mm. 1.850–2.500 W	Ø 180 1850–2500 W	Ø 210 2.300–3.200 W
Arrière gauche	-	Ø 210 2.300–3.200 W	-	Ø 210 2.300–3.200 W	-
Arrière milieu	-	-	-	-	-
Arrière droite	Flex 270 x 180 mm. 1.850–2.500 W	Ø 180 1.850–2.500 W	Flex 270 x 180 mm. 1.850–2.500 W	Ø 180 1850–2500 W	-

### PERFORMANCE DES PLAQUES

(SELON LA RÉGLEMENTATION UE 66/2014)

Ø19/30 cm EElectric cooking–Induction, W/kg	-	-	-	172	-
Ø28 cm EElectric cooking–Induction, W/kg	172	-	172	-	-
Ø18/28 cm EElectric cooking–Induction, W/kg	-	-	-	-	172
Ø26 cm EElectric cooking–Induction, W/kg	-	-	-	-	-
Ø21 cm EElectric cooking–Induction, W/kg	-	178	-	178	178
Ø18 cm EElectric cooking–Induction, W/kg	-	189	-	184	-
Ø14,5 cm EElectric cooking–Induction, W/kg	202	202	202	202	202
27 x 18 cm EElectric cooking–Induction, W/kg	Area Flex=194,3 Individual= 188,5	-	Area Flex=194,3 Individual= 188,5	-	-
23,5 x 19 cm EElectric cooking–Induction, W/kg	-	-	-	-	-
Ø12/19 cm ECélectrique- Chauffage radiant, W/kg	-	-	-	-	-
Consommation d'énergie pour toute la plaque de cuisson, W/kg	189	190	189	184	184

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

Largeur, mm	900	605	900	800	800
Profondeur, mm	510	515	510	510	400

### DIMENSIONS D'ENCASTREMENT

Largeur, mm	860	560	830	750	780
Profondeur, mm	490	490	490	490	380

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension, V	230	230	230	230	230
Fréquence, HZ	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Nombre maximal de connexions, W	7.400	7.400	7.400	7.400	7.400
Longueur de câble, cm	110	110	110	110	110



MODÈLES	IR 9330 HS	IR 9400 HS	IZ 6320	IZF 6320	IZF 6420
---------	------------	------------	---------	----------	----------

### CARACTÉRISTIQUES

Type	Induction	Induction	Induction	Induction	Induction
Touch Control	Slider	•	Multislider PRO	Multislider PRO	Multislider PRO
Space Induction	-	-	-	SPACE	SPACE
Cadre	Biseauté	Biseauté	Biseauté	Biseauté	Biseauté
Programmeur de cuisson	•	•	•	•	•
Fonction Synchro	-	-	-	-	-
Fonction Power Plus	•	•	•	•	•
Fonction de puissance	•	•	•	•	•
Fonction Stop & Go	•	-	•	•	•
Système d'optimisation des casseroles	•	•	•	•	•
Fonction de gestion de l'alimentation	-	•	•	•	•
Fonction Mute	-	-	•	-	•
Détecteur des casseroles	•	•	•	•	•
Fonction basse température	•	•	-	-	-

### FONCTIONS DIRECTES D'ICOOKING

Ébullition rapide	•	-	•	-	•
Cuisson basse température	-	-	•	•	•
Fondant	-	-	•	•	•
Maintien au chaud	-	-	•	•	•

### SYSTÈMES DE SÉCURITÉ

Indicateur de chaleur résiduelle	•	•	•	•	•
Blocage de sécurité	•	•	•	•	•
Déconnexion automatique de sécurité	•	•	•	•	•

### ZONES DE CUISSON

Avant gauche	Ø 180/280 2500-3700 W	Ø 210 2.300-3.200 W	Ø 145 1400-1800 W	Flex 235 x 180 1850-2200W	Ø 145 1400-1800 W
Avant milieu	Ø 145 1400-1800 W	Ø 145 1400-1800 W	-	-	-
Avant droit	Ø 210 2.300-3.200 W	Ø 180 1850-2500 W	Ø 190/300 2500-3700 W	Ø 180/280 2500-3700 W	Flex 235 x 180 1850-2200W
Arrière gauche	-	-	Ø 210 2.300-3.200 W	Flex 235 x 180 1850-2200W	Ø 210 2.300-3.200 W
Arrière milieu	-	Ø 180 1850-2500 W	-	-	-
Arrière droite	-	-	-	-	Flex 235 x 180 1850-2200W

### PERFORMANCE DES PLAQUES

(SELON LA RÉGLEMENTATION UE 66/2014)

Ø19/30 cm ECElectric cooking-Induction, W/kg	-	-	172	-	-
Ø28 cm ECElectric cooking-Induction, W/kg	-	-	-	-	-
Ø18/28 cm ECElectric cooking-Induction, W/kg	172	-	-	172	-
Ø26 cm ECElectric cooking-Induction, W/kg	-	-	-	-	-
Ø21 cm ECElectric cooking-Induction, W/kg	178	178	178	-	178
Ø18 cm ECElectric cooking-Induction, W/kg	-	189	-	-	-
Ø14,5 cm ECElectric cooking-Induction, W/kg	202	202	202	-	202
27 x 18 cm ECElectric cooking-Induction, W/kg	-	-	-	-	-
23,5 x 19 cm ECElectric cooking-Induction, W/kg	-	-	-	Area Flex=190,3 Individual=178	Area Flex=190,3 Individual=178
Ø12/19 cm ECélectrique-Chauffage radiant, W/kg	-	-	-	-	-
Consommation d'énergie pour toute la plaque de cuisson, W/kg	184	190	184	181	190

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

Largeur, mm	900	900	605	600	600
Profondeur, mm	400	400	515	510	510

### DIMENSIONS D'ENCASTREMENT

Largeur, mm	860	860	560	560	560
Profondeur, mm	380	380	490	490	490

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension, V	230	230	230	230	230
Fréquence, HZ	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Nombre maximal de connexions, W	7.400	7.400	7.400	7.400	7.400
Longueur de câble, cm	110	110	110	110	110



MODÈLES	IZ 6420	IZ 6415	IZ 6315	IB 6310	IR 9530
---------	---------	---------	---------	---------	---------

### CARACTÉRISTIQUES

Type	Induction	Induction	Induction	Induction	Induction
Touch Control	Multislider PRO	Multislider	Multislider	Multislider	Slider
Space Induction	–	–	–	–	–
Cadre	Biseauté	Biseauté	Biseauté	Sans cadre	Biseauté
Programmeur de cuisson	•	•	•	•	•
Fonction Synchro	•	–	–	–	•
Fonction Power Plus	•	–	–	–	•
Fonction de puissance	•	•	•	•	•
Fonction Stop & Go	•	•	•	•	•
Système d'optimisation des casseroles	•	–	–	–	•
Fonction de gestion de l'alimentation	•	•	•	•	–
Fonction Mute	•	•	•	•	–
Détecteur des casseroles	•	•	•	•	•
Fonction basse température	–	–	–	–	•

### FONCTIONS DIRECTES D'ICOOKING

Ébullition rapide	•	–	–	–	•
Cuisson basse température	•	–	–	–	–
Fondant	•	–	–	–	–
Maintien au chaud	•	–	–	–	•

### SYSTÈMES DE SÉCURITÉ

Indicateur de chaleur résiduelle	•	•	•	•	•
Blocage de sécurité	•	•	•	•	•
Déconnexion automatique de sécurité	•	•	•	•	•

### ZONES DE CUISSON

Avant gauche	Ø 145 1.400–1.800 W	Ø 145 1.200–1.500 W	Ø 145 1.200–1.500 W	Ø 145 1.200–1.500 W	Ø 145 1.400–1.800 W
Avant milieu	–	–	–	–	Ø 190/300 2.500 / 3.700 W
Avant droit	Ø 180 1.850–2.500 W	Ø 180 1.700–2.100 W	Ø 180/280 2.500–3.600 W	Ø 260 2.000–2.300 W	Ø 180 1.800–2.500 W
Arrière gauche	Ø 210 2.300–3.200 W	Ø 210 2.000–2.300 W	Ø 180 1.700–2.100 W	Ø 180 1.700–2.100 W	Ø 210 2.300–3.200 W
Arrière milieu	–	–	–	–	–
Arrière droite	Ø 180 1.850–2.500 W	Ø 145 1.200–1.500 W	–	–	Ø 180 1.800–2.500 W

### PERFORMANCE DES PLAQUES

(SELON LA RÉGLEMENTATION UE 66/2014)

Ø19/30 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	–	–	172
Ø28 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	–	–	–
Ø18/28 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	171	–	–
Ø26 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	–	184	–
Ø21 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	178	177	–	–	178
Ø18 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	189	179	179	179	184
Ø14,5 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	202	183	183	183	202
27 x 18 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	–	–	–
23,5 x 19 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	–	–	–
Ø12/19 cm ECélectrique–Chauffage radiant, W/kg	–	–	–	–	–
Consommation d'énergie pour toute la plaque de cuisson, W/kg	190	181	178	182	184

### DIMENSIONS EXTÉRIEURES

Largeur, mm	600 (IZ/IR) 605 (IT)	600	600	600	900
Profondeur, mm	510 (IZ/IR) 515 (IT)	510	510	510	510

### DIMENSIONS D'ENCASTREMENT

Largeur, mm	560	560	560	560	830
Profondeur, mm	490	490	490	490	490

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension, V	230	230	230	230	230
Fréquence, HZ	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50/60	50 / 60
Nombre maximal de connexions, W	7.400	7.200	7.200	5.900	11.000
Longueur de câble, cm	110	110	110	110	110



MODÈLES	IR 3200	IZ 5320	TRZ 831 HZ	TZ 6315
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>				
Type	Induction	Induction	Vitrocéramique	Vitrocéramique
Touch Control	Touch Control Slider	Touch Control Slider	Touch Control	Touch Control
Space Induction	–	–	–	–
Cadre	Biseauté	Biseauté	Biseauté	Verre
Programmeur de cuisson	•	•	•	•
Fonction Synchro	–	•	N/A	N/A
Fonction Power Plus	–	•	N/A	N/A
Fonction de puissance	•	•	N/A	N/A
Fonction Stop & Go	–	•	•	–
Système d'optimisation des casseroles	•	•	N/A	N/A
Fonction de gestion de l'alimentation	–	•	N/A	N/A
Fonction Mute	–	•	N/A	N/A
Détecteur des casseroles	•	•	N/A	N/A
Fonction basse température	–	•	N/A	N/A
<b>FONCTIONS DIRECTES D'ICOOKING</b>				
Ébullition rapide	–	–	–	–
Cuisson basse température	–	•	–	–
Fondant	–	•	–	–
Maintien au chaud	–	•	–	–
<b>SYSTÈMES DE SÉCURITÉ</b>				
Indicateur de chaleur résiduelle	•	•	•	•
Blocage de sécurité	•	•	•	•
Déconnexion automatique de sécurité	•	•	•	•
<b>ZONES DE CUISSON</b>				
Avant gauche	–	Ø 145 1.400-1.800 W	Ø 180 1.800 W	Ø 180 1.800 W
Avant milieu	Ø 145 1.100-1.800 W	–	Ø 145 1.400-1.800 W	Ø 210 / 270 1.500 / 2.400 W
Avant droit	–	–	Ø 145 / 210 / 270 1.050 / 1.950 / 2.700 W	–
Arrière gauche	–	Ø 145 1.400-1.800 W	–	Ø 145 1.200 W
Arrière milieu	Ø 210 2.100-3.000 W	–	–	–
Arrière droite	–	Ø 180-280 2.500-3.700 W	–	–
<b>PERFORMANCE DES PLAQUES</b> (SELON LA RÉGLEMENTATION UE 66/2014)				
Ø19/30 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	N/A	N/A
Ø28 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	N/A	N/A
Ø18/28 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	N/A	N/A
Ø26 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	N/A	N/A
Ø21 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	180	–	N/A	N/A
Ø18 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	N/A	N/A
Ø14,5 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	198,4	–	N/A	N/A
27 x 18 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	N/A	N/A
23,5 x 19 cm ECElectric cooking–Induction, W/kg	–	–	N/A	N/A
Ø12/19 cm ECélectrique–Chauffage radiant, W/kg	–	–	N/A	N/A
Consommation d'énergie pour toute la plaque de cuisson, W/kg	189,2	184	–	188,32
<b>DIMENSIONS EXTÉRIEURES</b>				
Largeur, mm	300	435	400	510
Profondeur, mm	520	600	800	600
<b>DIMENSIONS D'ENCASTREMENT</b>				
Largeur, mm	270	580	780	560
Profondeur, mm	50	55	63	63
<b>CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES</b>				
Tension, V	230	230	230	230
Fréquence, HZ	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Nombre maximal de connexions, W	3.200	7.300	5.700	5.400
Longueur de câble, cm	110	110	110	110



MODÈLES	CGW LUX 70 5G AI AL CI	CGW LUX 60 TC 4G AI AL CI	CGW LUX 86 T 3G
<b>DIMENSIONS EXTÉRIEURES</b>			
Largeur	710	610	860
Profondeur	512	512	450
<b>DIMENSIONS D'ENCASTREMENT</b>			
Largeur	570	570	710
Poids	480	480	410
Profondeur (min.)	50	50	54
<b>CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES</b>			
Tension, V	•	•	•
Fréquence, HZ	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Puissance nominale maximale, kW	0,6	0,6	0,6
<b>CONNEXION GAZ</b>			
Puissance maximale, kW	9,65	6,95	10,15
<b>ZONES DE CUISSON</b>			
Plaque électrique Ø 145/1500 W	–	–	–
Brûleur double anneau, 5,0 kW	–	–	–
Brûleur double anneau, 4,20 kW	–	–	2
Brûleur triple anneau, 4,00 kW	–	–	–
Brûleur triple anneau, 3,50 kW	–	–	–
Brûleur rapide, 3,00 kW	–	–	–
Brûleur rapide, 2,80 kW	2	1	–
Brûleur semi-rapide, 1,75 kW	1	1	1
Brûleur semi-rapide, 1,40 kW	1	1	–
Brûleur auxiliaire, 1,00 kW	1	1	–
<b>PERFORMANCE DES PLAQUES</b> (selon la réglementation EU 66/2014)			
Ø21 cm ECElectric cooking–Induction, Wh/Kg	–	–	–
Ø14,5 cm ECElectric cooking–Induction, Wh/Kg	–	–	–
Ø18 cm ECElectric cooking–Radiant heater, Wh/Kg	–	–	–
Ø14,5 cm ECElectric cooking–Radiant heater, Wh/Kg	–	–	–
17 x 26,5 cm ECElectric cooking–Radiant heater, Wh/Kg	–	–	–
Ø 145 solid plate ECElectric cooking–plate heater, Wh/Kg	–	–	–
Brûleur triple anneau EE Gaz, %	–	–	54,9/54,9
Brûleur double anneau EE Gaz, %	–	52,2	–
Brûleur rapide EE Gaz, %	59,8/56,0	59,8	–
Brûleur semi-rapide EE Gaz, %	56,2	55	53,9
Brûleur semi-rapide réduit EE Gaz, %	57,8	60,3	–
Brûleur auxiliaire EE Gaz, %	n.a.	n.a.	n.a.
Consommation d'énergie de toute la plaque, Wh/Kg	n.a.	n.a.	–
Consommation d'énergie de toute la plaque, %	57,5	56,8	54,6
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>			
Boutons	•	–	–
Allumage automatique	•	•	•
Voyant indicateur d'allumage	–	–	–
<b>ACCESSOIRES</b>			
Grilles émaillées	–	–	–
Grille en fonte	•	•	•
Grilles individuelles	–	–	•
Grille supplémentaire	–	–	•
Récipient supplémentaire	–	–	–
<b>SYSTÈMES DE SÉCURITÉ</b>			
Indicateur de chaleur résiduel	–	–	–
Déconnexion automatique de sécurité	•	•	•
<b>FINITIONS</b>			
Cadre en inox	–	–	–
Verre biseauté	–	–	•
Verre sans cadre	•	•	–
Inox	–	–	–
Beige émaillé / Anthracite	–	–	–



**IG 620  
1G AI AL DR CI**

**MODÈLES**

**DIMENSIONS EXTÉRIEURES**

Largeur	600
Profondeur	505

**DIMENSIONS D'ENCASTREMENT**

Largeur	560
Poids	490
Profondeur (min.)	50

**CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

Tension, V	•
Fréquence, HZ	50 / 60
Puissance nominale maximale, induction, kW	3600
Puissance nominale maximale, gaz, kW	5
Longueur de câble, cm	120

**CONNEXION GAZ**

Puissance maximale, kW	3,6
------------------------	-----

**ZONES DE CUISSON**

Plaque électrique Ø 180/1500 W	–
Plaque électrique Ø 145/1500 W	–
Plaque électrique Ø 145/1000 W	–
Brûleur double anneau, 5,0 kW	1
Brûleur double anneau, 4,20 kW	–
Brûleur triple anneau, 4,00 kW	–
Brûleur triple anneau, 3,50 kW	–
Brûleur triple anneau, 3,10 kW	–
Brûleur triple anneau, 3,80 kW	–
Brûleur rapide, 3,00 kW	–
Brûleur rapide, 2,80 kW	–
Brûleur rapide, 2,70 kW	–
Brûleur semi-rapide, 3,00 kW	–
Brûleur semi-rapide, 1,75 kW	–
Brûleur semi-rapide, 1,40 kW	–
Brûleur auxiliaire, 1,00 kW	–
High light ø 180, 1800 W	–
High light ø 145, 1200 W	–
Zone induction Ø 210 mm: 1.500 W – Power 2.000 W	1
Zone induction Ø 145 mm: 1.200 W – Power 1.600 W	1

**PERFORMANCE DES PLAQUES**

(selon la réglementation EU 66/2014)

ø21 cm ECElectric cooking–Radiant heater, Wh/Kg	183,4
ø14,5 cm ECElectric cooking–Induction, Wh/Kg	176,4
Brûleur double anneau EE Gaz, %	61,6
Brûleur rapide EE Gaz, %	–
Brûleur auxiliaire EE Gaz, %	–
Consommation d'énergie de toute la plaque, Wh/Kg	179,9
Consommation d'énergie de toute la plaque, %	61,6

**CARACTÉRISTIQUES**

Boutons	•
Allumage automatique	•
Voyant indicateur d'allumage	–
Programmateur	•
Gestion de la puissance	•

**ACCESSOIRES**

Grilles émaillées	–
Grille en fonte	•
Grilles individuelles	–
Grille supplémentaire	–
Récipient supplémentaire	–

**SYSTÈMES DE SÉCURITÉ**

Indicateur de chaleur résiduel	•
Déconnexion automatique de sécurité	•

**FINITIONS**

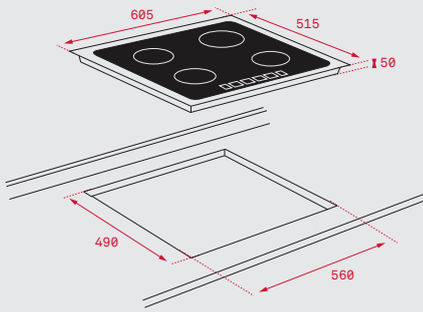
Cadre en inox	–
Verre biseauté	–
Verre sans cadre	•
Inox	–
Beige émaillé / Anthracite	–



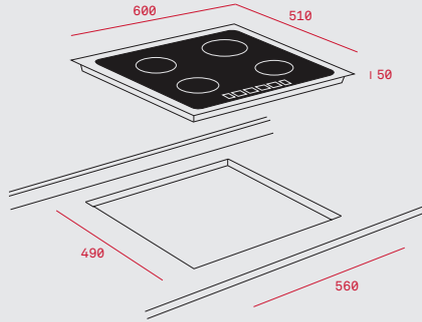
MODÈLES	EFX 90.1 5G	EFX 70.1 5G	EFX 60.1 4G AI AL DR	EW 60 4G AI AL CI
<b>DIMENSIONS EXTÉRIEURES</b>				
Largeur	860	750	600	590
Profondeur	510	510	510	520
<b>DIMENSIONS D'ENCASTREMENT</b>				
Largeur	833	553	553	565
Poids	475	473	473	495
Profondeur (min.)	40	45	45	70
<b>CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES</b>				
Tension, V	230	230	230	230
Fréquence, HZ	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Puissance nominale maximale, kW	1,1	1,1	1,1	1,1
<b>CONNEXION GAZ</b>				
Puissance maximale, kW	11,5	11,5	8,5	6,95
<b>ZONES DE CUISSON</b>				
Plaque électrique Ø 145/1000 W	–	–	–	–
Brûleur double anneau, 4,00 kW	1	1	1	–
Brûleur triple anneau, 3,50 kW	–	–	–	–
Brûleur triple anneau, 3,10 kW	–	–	–	–
Brûleur rapide, 3,00 kW	1	1	–	–
Brûleur rapide, 2,80 kW	–	–	–	1
Brûleur semi-rapide, 1,75 kW	2	2	2	1
Brûleur semi-rapide, 1,40 kW	–	–	–	1
Brûleur auxiliaire, 1,00 kW	1	1	1	1
High light ø 180, 1800 W	–	–	–	–
High light ø 145, 1200 W	–	–	–	–
<b>PERFORMANCE DES PLAQUES</b> (selon la réglementation EU 66/2014)				
ø21 cm ECElectric cooking–Induction, Wh/Kg	–	–	–	–
ø14,5 cm ECElectric cooking–Induction, Wh/Kg	–	–	–	–
ø18 cm ECElectric cooking–Radiant heater, Wh/Kg	–	–	–	–
ø14,5 cm ECElectric cooking–Radiant heater, Wh/Kg	–	–	–	–
17 x 26,5 cm ECElectric cooking–Radiant heater, Wh/Kg	–	–	–	–
Ø 145 solid plate ECElectric cooking–plate heater, Wh/Kg	–	–	–	–
Brûleur triple anneau EE Gaz, %	–	–	–	–
Brûleur double anneau EE Gaz, %	56,6	56,6	56,6	–
Brûleur rapide EE Gaz, %	58,8	58,8	–	60,2
Brûleur semi-rapide EE Gaz, %	58,0	58,0	58,0	55,9
Brûleur semi-rapide réduit EE Gaz, %	–	–	–	64
Brûleur auxiliaire EE Gaz, %	N/A	N/A	N/A	N/A
Consommation d'énergie de toute la plaque, Wh/Kg	N/A	N/A	N/A	N/A
Consommation d'énergie de toute la plaque, %	57,9	57,8	57,5	60
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>				
Boutons	•	•	•	•
Allumage automatique	•	•	•	•
Voyant indicateur d'allumage	–	–	–	–
<b>ACCESSOIRES</b>				
Grilles émaillées	–	–	–	–
Grille en fonte	•	•	•	•
Grilles individuelles	–	–	–	–
Grille supplémentaire	•	•	•	–
Récipient supplémentaire	–	–	–	–
<b>SYSTÈMES DE SÉCURITÉ</b>				
Indicateur de chaleur résiduel	–	–	–	–
Déconnexion automatique de sécurité	•	•	•	•
<b>FINITIONS</b>				
Cadre en inox	–	–	–	–
Verre biseauté	–	–	–	–
Verre sans cadre	–	–	–	–
Inox	•	•	•	•
Beige émaillé / Anthracite	–	–	–	–



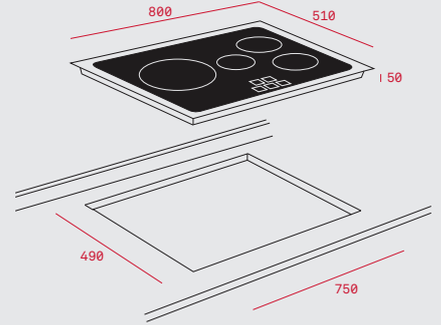
MODÈLES	EFX 30.1 1G	EFX 30.1 GRILL	EFX 30.1 FRYER	EFX 30.1 TEPPANYAKI
<b>DIMENSIONS EXTÉRIEURES</b>				
Largeur	305	305	305	305
Profondeur	510	510	510	510
<b>DIMENSIONS D'ENCASTREMENT</b>				
Largeur	282	282	282	282
Poids	482	482	482	482
Profondeur (min.)	45	160	160	60
<b>CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES</b>				
Tension, V	230	230	230	230
Fréquence, HZ	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Puissance nominale maximale, kW	2.500	2.400	2.300	2.400
Longueur du câble, cm	135	135	135	135
<b>CONNEXION GAZ</b>				
Puissance maximale, kW	-	-	-	-
<b>ZONES DE CUISSON</b>				
Induction ovale 235x190/2.200 W	-	-	-	-
High light grill, 2.500w	1	-	-	-
High light ø 180, 1.800 W	-	-	-	-
High light ø 160, 1500 W	-	-	-	-
High light ø 145, 1.200 W	-	-	-	-
Résistance électrique	-	1	1	-
Teppanyaki	-	-	-	1
Plaque électrique Ø 180/ 2000 W	-	-	-	-
Plaque électrique Ø 180/ 1500 W	-	-	-	-
Plaque électrique Ø 145/1000 W	-	-	-	-
Brûleur double anneau, 4,00 kW	-	-	-	-
Brûleur rapide, 3,00 kW	-	-	-	-
Brûleur auxiliaire, 1,00 kW	-	-	-	-
<b>PERFORMANCE DES PLAQUES</b> (selon la réglementation EU 66/2014)				
ø 14,5 cm ECElectric cooking-Induction, Wh/Kg	-	-	-	-
ø18 cm ECElectric cooking-Radiant heater, Wh/Kg	-	-	-	-
Oval 17x27 cm ECElectric cooking-Radiant heater, Wh/Kg	-	-	-	-
Ø 180 solid plate ECElectric cooking-plate heater, Wh/Kg	-	-	-	-
Ø 145 solid plate ECElectric cooking-plate heater, Wh/Kg	-	-	-	-
Brûleur double anneau EE Gaz, %	-	-	-	-
Brûleur rapide EE Gaz, %	-	-	-	-
Brûleur auxiliaire EE Gaz, %	-	-	-	-
Consommation d'énergie de toute la plaque, Wh/Kg	N/A	N/A	N/A	N/A
Consommation d'énergie de toute la plaque, %	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>				
Programmeur	-	-	-	-
Voyant indicateur d'allumage	•	•	•	•
Boutons	•	•	•	•
<b>ACCESSOIRES</b>				
Grilles émaillées	-	-	-	-
Grille en fonte	-	-	-	-
<b>SYSTÈMES DE SÉCURITÉ</b>				
Déconnexion automatique de sécurité	•	•	•	•
<b>FINITIONS</b>				
Cadre en Inox	-	-	-	-
Inox	•	•	•	•



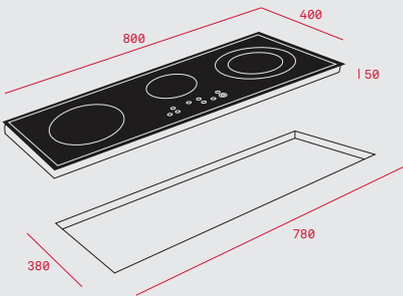
IT 6450 iKNO



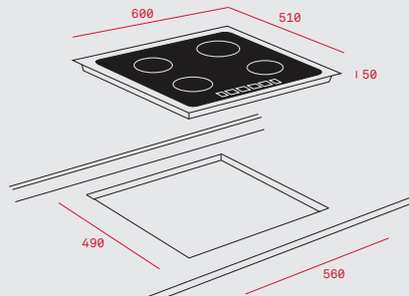
IZ/IR 6420 · IZ 6415



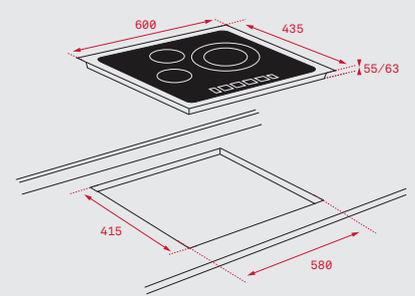
IR 8400



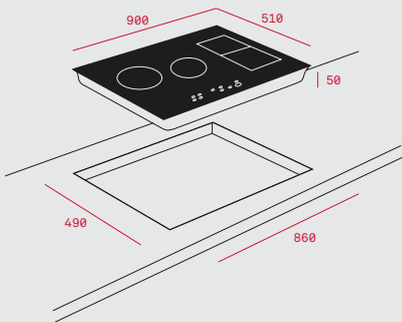
IR 8300 HS



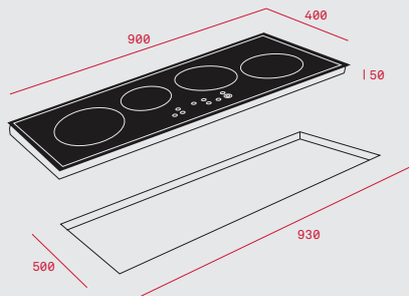
IZ 6320 W · IZF 6420 - IZF 6320 - IZ 6320 - IZ 6315  
IB 6310



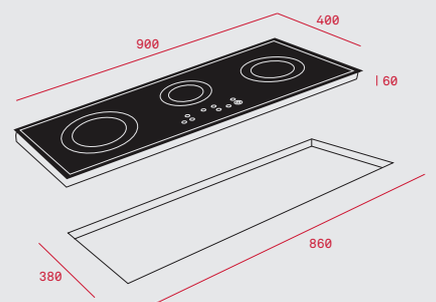
IZ 5320



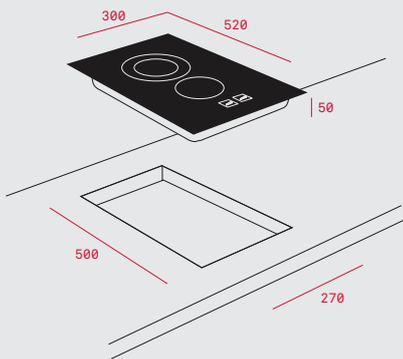
IRF 9480 TFT



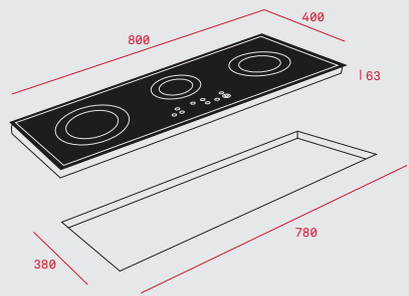
IR 9400 HS



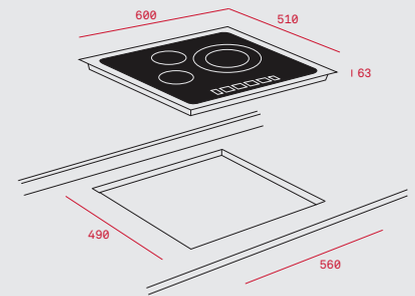
IR 9330 HS



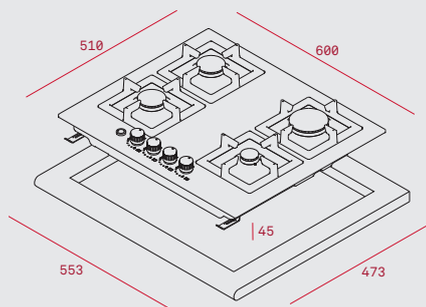
IR 3200



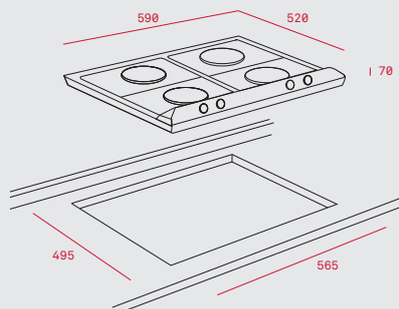
TR 831 HZ



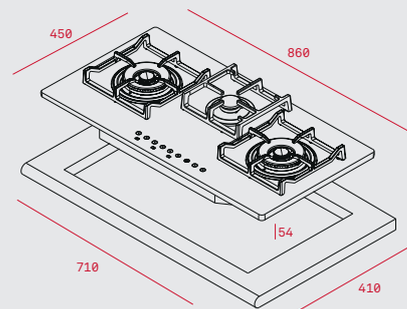
TZ 6315



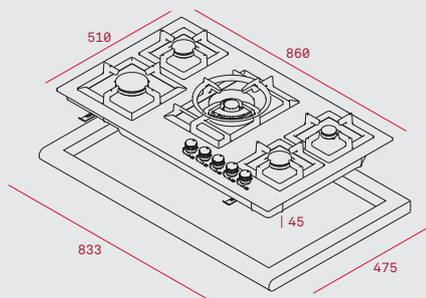
EFX 60.1 4G AI AL DR



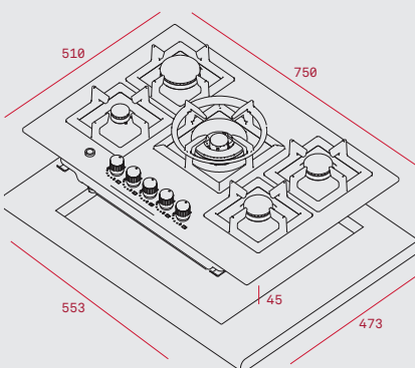
EW 60 4G AI AL CI- EW 60 4G AI AL CI BLACK



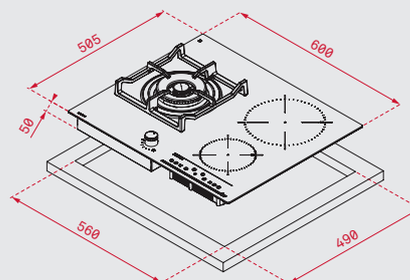
CGW LUX 86T 3G



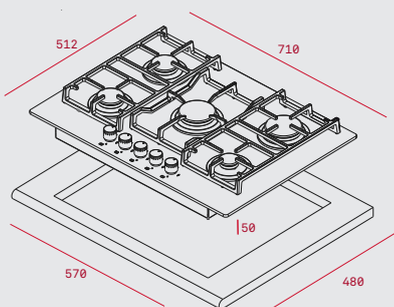
EFX 90.1 5G AI AL DR



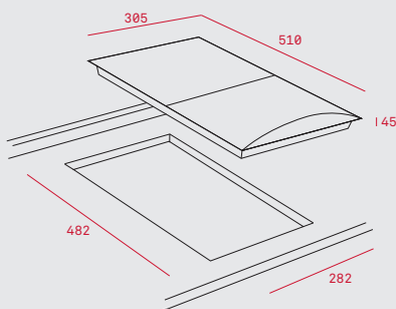
EFX 70.1 5G AI AL DR



IG 620 1G AI AL DR CI



CGW LUX 70 5G AI AL CI



EFX 30 GRILL - EFX 30 FRYER - EFX 30 TEPPANYAKI  
EFX 30 1G