

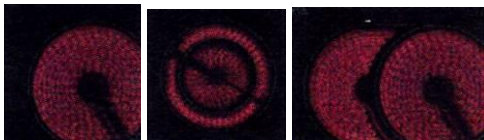


TABLES DE CUISSON ENCASTRABLES ELECTRIQUES

LA SELECTION

F & U
Fourneaux & Ustensiles

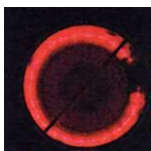
Caractéristiques générales



Foyer radiant

La chaleur est générée par un filament, placé sous la surface céramique. Simple, double ou ovale, ce type de foyer s'adapte à toutes les tailles et formes d'ustensiles.

Sur les tables mixtes (radiant/halogène ou radiant/induction), les foyers radiants sont utilisés de préférence pour le mijotage.



Foyer halogène

La chaleur est générée par une source lumineuse. Plus de luminosité correspondant à plus de chaleur, le réglage est très intuitif. Chauffant très rapidement, le foyer halogène est idéal pour saisir les viandes.



Commandes sensibles

Les différentes fonctions s'activent en posant simplement le doigt sur la touche correspondante. L'absence de bouton de commande facilite le nettoyage, offrant une surface lisse intégrale.



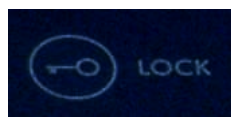
Commandes rotatives

Pour les utilisateurs habitués aux tables de cuisson à gaz, le réglage des foyers électriques se fera de façon plus intuitive grâce aux commandes rotatives.



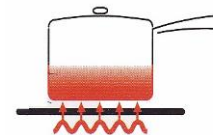
Minuterie

Cette fonction permet de programmer la durée de chauffe d'un foyer, qui s'arrêtera automatiquement à la fin du temps sélectionné.



Verrouillage enfants

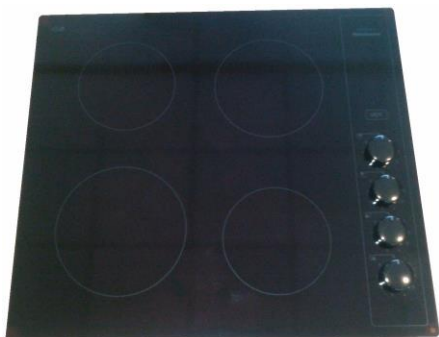
En posant le doigt quelques secondes sur cette touche, l'accès aux autres commandes est automatiquement verrouillé, empêchant ainsi toute mauvaise manipulation.



Foyer à induction

Le champ magnétique, généré sous la surface céramique, induit un courant directement dans l'ustensile (à base ferromagnétique). Ce dernier est ainsi le seul à chauffer : la table de cuisson ne produisant pas de chaleur.

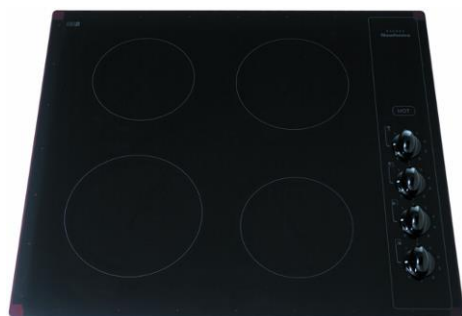
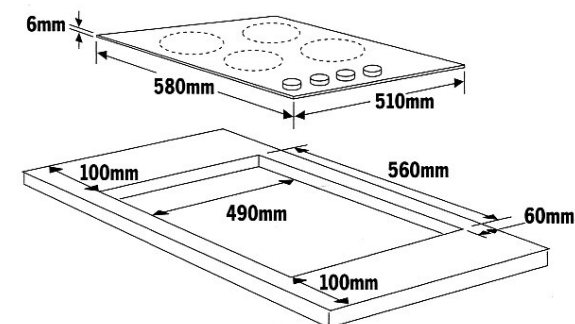
La souplesse d'utilisation du foyer à induction rappelle celle du brûleur gaz, grâce à des montées et descentes rapides en température.



■ vitro noire

EC607 - 4 foyers radiants sous vitrocéramique

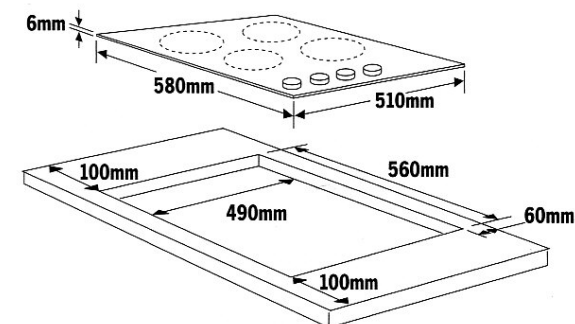
- Plan vitrocéramique intégral
- ARG et AVD : radiant 1,2kW
- ARD : radiant 1,5kW
- AVG : radiant 1,8kW
- Témoin de chaleur résiduelle
- Commandes rotatives
- Alimentation 230V (5,7kW max.)



■ vitro noire

EC617 - 4 foyers radiants sous vitrocéramique

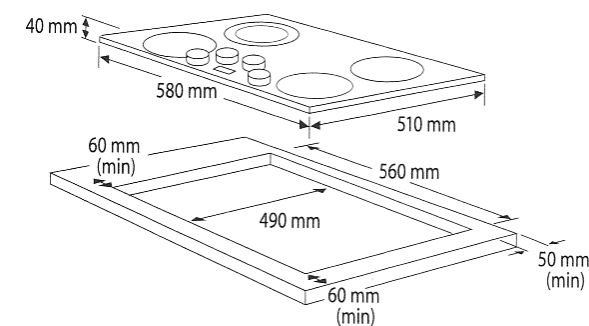
- Plan vitrocéramique intégral
- ARG et AVD : radiant 1,1kW
- ARD : radiant 1,4kW
- AVG : radiant 1,7kW
- Témoin de chaleur résiduelle
- Commandes rotatives
- Alimentation 230V (5,3kW max.)



■ vitro noire

600CE - 4 foyers radiants sous vitrocéramique

- Plan vitrocéramique intégral à bords biseautés
- ARG : radiant double 1,6kW
- ARD : radiant 1,7kW
- AVG et AVD : radiant 1,1kW
- Témoin de chaleur résiduelle
- Commandes rotatives
- Alimentation 230V (5,5kW max.)

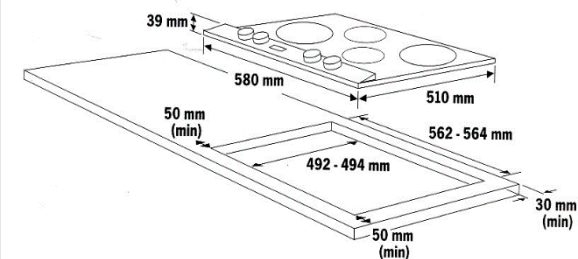




- blanc / chrome
- noir / chrome
- blanc / doré
- noir / doré

600E2H - 4 foyers rad./halogènes sous vitrocéramique

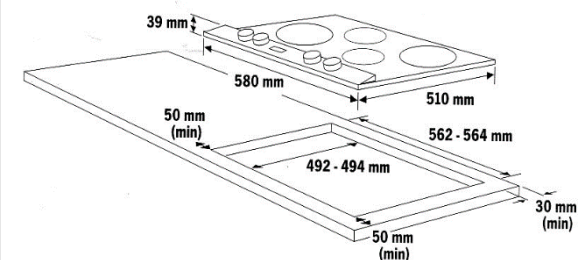
- Plan vitrocéramique avec cadre couleur
- ARG : radiant / 1,2kW
- ARD : radiant / 1,7kW
- AVG : halogène / 1,8kW
- AVD : halogène / 1,2kW
- Témoin de chaleur résiduelle
- Commandes rotatives
- Alimentation 230V (5,9kW max.)



- blanc
- brun

600EC - 4 foyers radiants sous vitrocéramique

- Plan vitrocéramique avec cadre couleur
- ARG et AVD : radiant / 1,2kW
- ARD et AVG : radiant / 1,7kW
- Témoin de chaleur résiduelle
- Commandes rotatives
- Alimentation 230V (5,8kW max.)

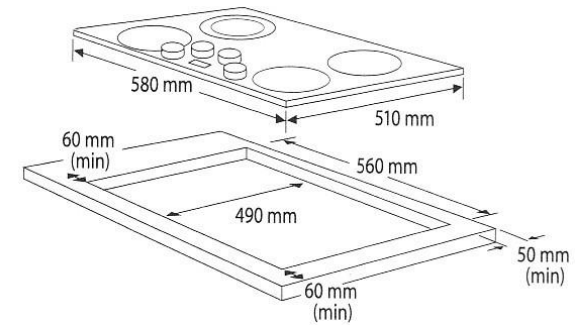




 vitro noire

TC600E3H - 4 foyers rad./halogènes sous vitrocéramique

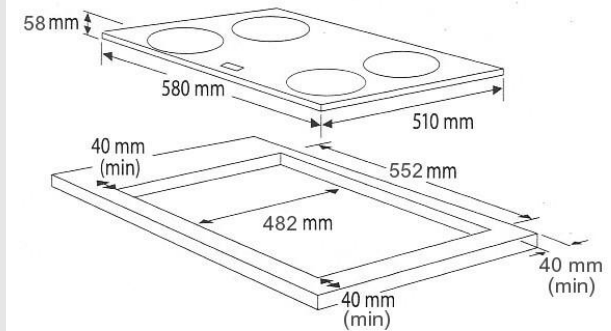
- Plan vitrocéramique intégral à bords biseautés
- ARG : radiant double 1,6kW
- ARD : halogène 1,7kW
- AVG et AVD : halogène 1,1kW
- **Commandes sensibles**
- Sécurité enfants
- Alimentation 230V (5,5kW max.)



 vitro noire

S5-C600HY - 4 foyers rad./induction sous vitrocéramique

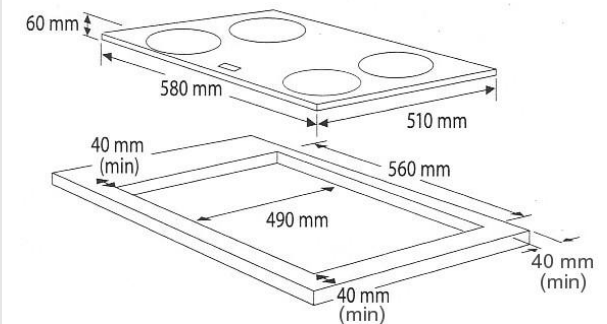
- Plan vitrocéramique intégral à bords biseautés
- ARG : induction 1,85kW (2,5kW avec booster)
- ARD : radiant 1,7kW
- AVG : induction 1,4kW (1,8kW avec booster)
- AVD : radiant 1,1kW
- **Commandes sensibles**
- Minuteur et sécurité enfants
- Alimentation 230V (6,5kW max.)



 vitro noire

TC600i - 4 foyers induction sous vitrocéramique

- Plan vitrocéramique intégral
- 4 Foyers réglables de 50W à 2,8kW
- **Commandes sensibles**
- Alimentation 230V (5,6kW max.)

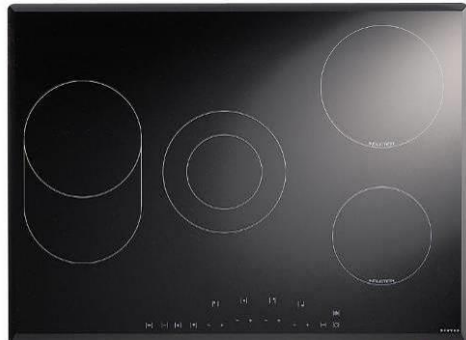
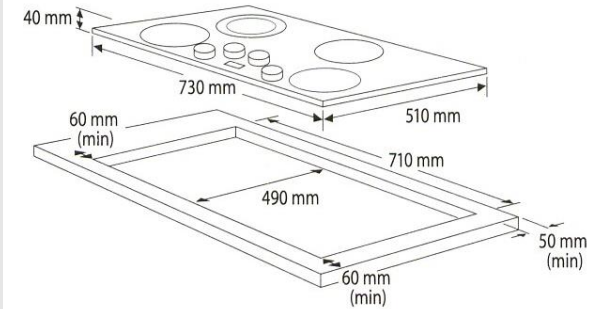




■ vitro noire

750CE - 4 foyers radiants sous vitrocéramique

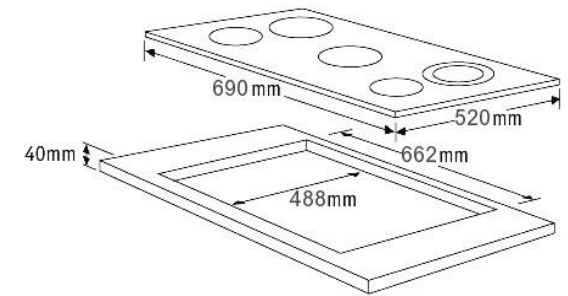
- Plan vitrocéramique intégral à bords biseautés
- ARG : radiant double 1,6kW
- ARD : radiant 1,7kW
- AVG et AVD : radiant 1,1kW
- Témoin de chaleur résiduelle
- Commandes rotatives
- Alimentation 230V (5,5kW max.)



■ vitro noire

S5-C750HY - 5 foyers rad./induction sous vitrocéramique

- Plan vitrocéramique intégral à bords biseautés
- Gauche : radiant rond 1,1kW ou ovale 2kW
- ARD : induction 1,85kW (2,5kW avec booster)
- Centre : radiant double 1,8kW max.
- AVD : induction 1,4kW (1,8kW avec booster)
- **Commandes sensibles**
- Minuteur et sécurité enfants
- Alimentation 230V (7,6kW max.)

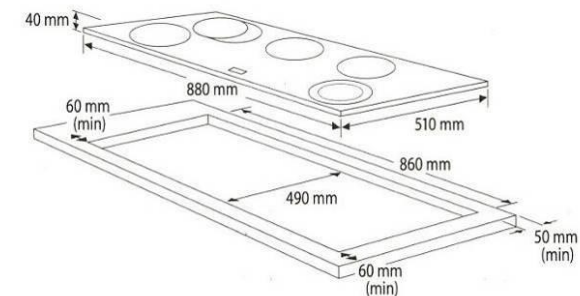




■ vitro noire

900CE - 5 foyers radiants sous vitrocéramique

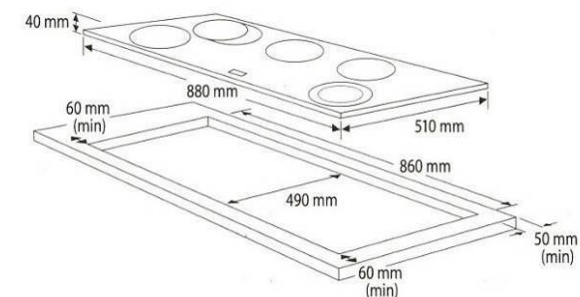
- ARG : radiant ovale 2,4kW
- ARD : radiant double 1,7kW
- AVG : radiant 1,8kW
- Centre et AVD : radiant 1,2kW
- Témoin de chaleur résiduelle
- Commandes rotatives
- Alimentation 230V (8,3kW max.)



■ vitro noire

900CTH - 5 foyers rad./halogènes sous vitrocéramique

- Plan vitrocéramique intégral à bords biseautés
- ARG et ARD : halogène 1,7kW
- AVG et AVD : radiant 1,1kW
- Centre : radiant ovale 2,2kW
- **Commandes sensibles**
- Minuteur et sécurité enfants
- Témoin de chaleur résiduelle
- Alimentation 230V (7,8kW max.)

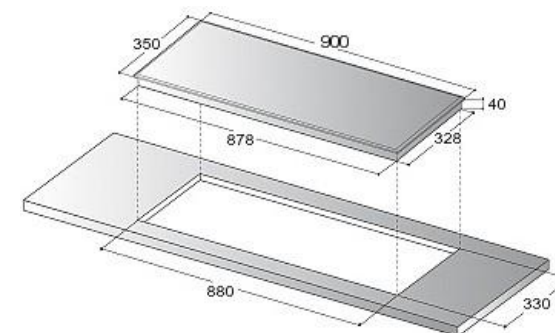




 vitro noire

BTO-941 - 4 foyers radiants en ligne

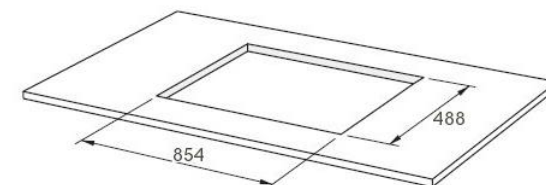
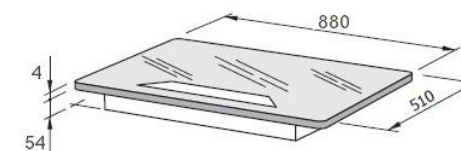
- Plan vitrocéramique intégral à bords biseautés
- ARG : radiant double 0,7/1,7kW
- ARC et ARD : radiant 1,2kW
- AVG : radiant 2,3kW
- **Commandes sensibles**
- Minuteur et sécurité enfants
- Témoin de chaleur résiduelle
- Alimentation 230V (6,4kW max.)



 vitro noire

S7-C900HY - 6 foyers rad./induction sous vitrocéramique

- ARG : induction 2,3kW (3,2kW avec booster)
- ARC : radiant double 1,8kW
- ARD : induction 2,3kW
- AVG : induction 1,4kW (3,2kW avec booster)
- AVC : radiant 1,1kW
- AVD : induction 1,4kW (1,8kW avec booster)
- **Commandes sensibles**
- Minuteur et sécurité enfants
- Alimentation 230V (10,2kW max.)



pour tout renseignement, contacter :

HOMATECH

6A rue Jean Mermoz - 33185 Le Haillan

Tél. : +33 (0)5 56 12 33 33

Fax : +33 (0)5 56 34 29 60

www.homatech.fr

F&U a une politique de développement constant. Cette brochure est précise au moment de son édition. Les couleurs et dimensions sont données à titre indicatif et peuvent légèrement varier de l'illustration. Dans un souci permanent d'amélioration, F&U et les producteurs se réservent le droit de modifier les caractéristiques des hottes et groupes d'aspiration sans préavis. Les produits présentés sont distribués par F&U - Fourneaux & Ustensiles, 6A rue Jean Mermoz, 33185 Le Haillan.