

UNE PRODUCTION DE SÉRIE PERSONNALISÉE QUI LA REND UNIQUE

Toutes les structures et parties internes des cuisinières sont assemblées sur une chaîne de montage.
La finition extérieure est ensuite exécutée dans un atelier afin d'apporter avec le plus grand soin les finitions demandées.

La production se divise en trois grandes lignes :

- laiton
- inox
- rustique

Avec un grand choix de façades décoratives :

- émaillées
- pierre
- carrelées

et de portes :

- pleines
- entièrement vitrées
- hublots

Toutes les autres solutions de décoration et finitions sont décrites à la fin du catalogue.



Finition laiton
Façade carrelée



Finition inox
Façade émaillée



Finition rustique
Façade pierre

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

"Chambre de combustion économique et écologique"

Wekos innove grâce à un système d'admission d'air de type mitigeur à commande unique. Cette solution permet en fonction des étapes de fonctionnement (allumage, feu continu, etc...) d'alimenter la juste quantité d'air (primaire ou secondaire) sans risque d'erreur de la part de l'utilisateur.

Ceci a pour avantage une économie de combustibles et des émissions réduites.

Le réfractaire de 8 cm d'épaisseur apporte une bonne accumulation ainsi que des températures élevées.

Le parcours des fumées est en fonte et/ou en inox sur tous les modèles.

Les portes sont en laiton massif ou en fonte.

AVANTAGES :

Rendement jusqu'à 80%

Autonomie importante

Coût du chauffage réduit

Plaque de cuisson très chaude

Emission conforme aux normes EN

PRISE D'AIR EXTERNE

Les cuisinières sont équipées d'une buse de raccordement de l'entrée d'air extérieure verticale ou horizontale.

Ceci évite les courants d'air, les odeurs externes et rend l'appareil complètement autonome. Cet équipement répond aux nouvelles réglementations (RT 2012).

SORTIE DES FUMÉES MULTIPLES (jusqu'à 4 possibilités)

La buse de raccordement au conduit de fumée est verticale à droite sur les modèles standards.

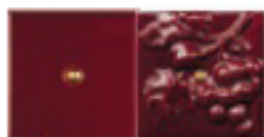
Elle peut être positionnée à l'arrière sur demande.

Sur les modèles inversés, la sortie des fumées se trouve à gauche.

PORTE DE FOYER

Isolée pour une finition pleine.

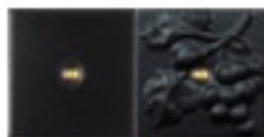
Double verre pour une finition hublot ou toute vitrée.



04 U4



04 décor olive



05 U5



OVD SK 07



01 moucheté



08 craquelé



SK 07



B2 B2/B OLD/B2 OVD/B2



02 OBD02 ORD02



OB 08 UB 08



OR 08



UR 08 UVD 01



OLD 08 UVD 08



OG 08



UGD 01 UGD 08



OVD 08 UV 08



OM 01



UM 01



OV 08



OVD01



L'habillage pierre ollaire (serpentine), offre un autre design et une accumulation de chaleur supplémentaire.

La finition émaillée donnera à votre cuisinière une touche plus contemporaine.



Terre Cuite

Blanc

Noir



Ivoire

Déco fleur sur émail ivoire

- En option émaillage à la couleur de votre choix.



Poignée laiton ou inox, porcelaine blanche, noire, ivoire ou bordeaux

Poignée rustique



Les hottes sont équipées

- de filtres en inox extractibles
- d'éclairages
- d'un boîtier de commande trois vitesses
- d'un moteur d'extraction extérieur ou charbon actif

Choix de corps de hotte

- Standard :
 - blanc
 - noir
- Option :
 - couleurs au choix (nuancier RAL)
 - réhausse de hotte
 - à encastrer



Avec porte-ustensiles en laiton ou en inox.



Bouilloire à eau
5L Inox



Bouilloire à eau
5L Laiton



Porte-bûches noir
PL1



Porte-bûches
carreaux 8x8,
10x10, émaillé ou
 finition pierre
(gris ou noir)
PL8



Porte vitrée
(double verre sur foyer)



Main courante sur les côtés



Avec Pieds



Avec Plinthe

Plus de détails sur traini.fr





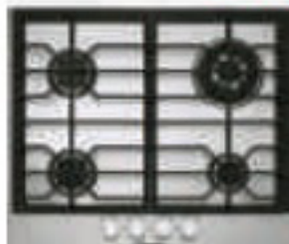
5 foyers gaz "Foster"
pour cuisinières :
180 LGE et 150 LGE



5 foyers gaz "Boch"
pour cuisinières :
165 LGE, 135 LGE



4 foyers gaz "Foster"
pour cuisinières :
120 LGE, 360 LGE,
130 LGE, 120 LGE lobellia,
140 LGE



4 foyers gaz
"Electrolux"
pour cuisinières
inversées :
120 LGE, 360 LGE,
130 E, 120 LGE Lobellia,
140 LGE



Vitrocéramique ou induction
4 foyers pour cuisinières :
120 LGE Lobellia, 140 LGE,
130 LGE, 360 LGE, 120 LGE
5 foyers pour cuisinières :
150 LGE, 165 LGE, 180 LGE,
135 LGE



L60



L75



L90

ÉQUIPEMENTS :

- Programmateur et horloge
- Grill
- Tourne broche
- Traitement pyrolytique des surfaces
- Thermostat
- Lèche frite et grille
- Sélecteur des cuissons
- Portes double ou triple vitrage (selon modèle)
- Résistance circulaire (chaleur tournante)
- Résistance grill, sol, ciel