



L'entreprise et son histoire

Depuis 1828, les de Manincor se consacrent toujours avec la même passion à la réalisation de cuisinières à bois et de tables de cuisson pour la maison

Son savoir-faire unique, ainsi que sa capacité de saisir et de traduire en technologie les nouvelles exigences du marché, permettent à de Manincor de signer le meilleur de la production spécialisée.

La vaste gamme de propositions comprend des cuisinières et des poêles de grande fiabilité, durée et performance, puissantes et sures. Tous les produits sont le résultat d'une recherche où la qualité, les matériaux et les solutions au-dessus de la moyenne garantissent le maximum de résistance, ainsi qu'une performance élevée au regard d'un excellent rendement permettant une consommation d'énergie plus rationnelle.

Le soin du détail artisanal caractérise chaque pièce de la collection, et se traduit dans l'emploi des matériaux les meilleurs, tout comme dans la solidité de chaque pièce, conçue pour répondre à des besoins précis en termes d'espace et d'équipements. Le design raffiné et contemporain des créations les plus récentes de la gamme est l'un des points forts de notre production, depuis toujours à l'avant-garde en matière de fonctionnalité et de gout esthétique.

Avoir une cuisinière de Manincor veut dire apprécier le résultat de tant d'années de recherche, d'expériences technologiques et d'utilisation de matériaux de qualité absolue, 100 % made in Italy.



...pour un développement durable

Développement durable veut dire adopter des stratégies qui sachent affronter les besoins immédiats des entreprises tout en protégeant les ressources naturelles, humaines et économiques nécessaires à leur développement futur.

Contribuer au développement durable est un élément déterminant pour le succès de notre entreprise.

Le respect et la protection de l'environnement social et naturel dans lequel nous travaillons sont nos priorités.

C'est pour cela que nous utilisons les ressources naturelles de manière responsable, en optimisant en même temps les possibilités de recyclage. Nos produits sont faits de matériaux non polluants et recyclables à 100%.

Nous soignons nos machines mais n'oublions pas les nécessités, la sécurité et le bien-être de tous ceux qui travaillent avec nous.



Nos valeurs: le feu

l'histoire: 5 générations le produit: 100 % made in Italy le rapport avec le client le goût d'un travail bien fait







Environnement

La recherche et le développement de systèmes visant à la protection de la nature et de l'écosystème a toujours été une valeur fondamentale pour de Manincor.

Le bois: source d'énergie renouvelable

Source d'énergie avantageuse et renouvelable, le bois, lorsqu'il est brulé comme il faut, garantit un système de chauffage naturel et économique. Optimiser sa combustion veut dire garantir une exploitation énergétique accrue tout en diminuant les émissions nocives

dans l'atmosphère.



Le Système ECOPLUS®

Grâce au Système ECOPLUS® l'air secondaire préchauffé est envoyé sur la flamme, pour alimenter une deuxième combustion qui brûle totalement les gaz volatiles et réduit sensiblement les émissions de monoxyde de carbone.

La combustion correcte permet un meilleur rendement thermique, avec une sensible économie de combustible et une autonomie accrue, en garantissant une meilleure efficacité au fil du temps grâce à la petite quantité de résidus produits.

1 - Air primaire: il prépare la combustion du bois en séchant et libérant les gaz combustibles qu'il contient.

L'air primaire vient en général du tiroir à cendre et peut être réglé.

2 - Air secondaire: il alimente le cœur de la combustion aussi bien avec le flux d'air en provenance de la porte du feu, qu'avec l'air envoyé sur la flamme.







Certifications

TTous les produits à bois de Manincor ont un rendement thermique optimal supérieur à 70 %, certifié **(c** sselon les normes **EN12815** et EN13240.

Rendements, économie, sécurité et qualité; voilà les caractéristiques qui permettent aux cuisinières à bois de Manincor de respecter les limites imposées par les normes européennes les plus sévères en matière d'émissions (VKF, BlmSchV, 15a B-VG post 2015).



Qualité et matériaux

Acier Inox



Marque de distinction de la gamme de Manincor, l'utilisation de plaques en fonte de grosse épaisseur offre, en plus des qualités uniques de diffusion de la chaleur, la propriété d'être indéformable à haute température.temperature.

Briques réfractaires-

Les briques réfractaires recouvrent complètement la chambre de combustion de manière à garder la température idéale pour une combustion plus propre mais aussi pour accumuler et diffuser la chaleur de manière efficace.



Côtés aérés

Sur les modèles encastrés (Domino et Classique), les côtés sont conçus de manière à refroidir grâce à la convection naturelle de l'air. Le refroidissement des côtés par la circulation d'air évite de consommer de l'énergie et de répandre de la poussière et du bruit.



Prise d'air externe sur demande

Des produits concus non seulement pour les maisons traditionnelles, mais aussi pour les maisons ayant un cycle énergétique optimisé (Casaclima) grâce à la prédisposition pour la prise d'air externe.





Garantie de 5 ans

Toutes les chaudières de Manincor sont garanties 5 ans.



Décharge thermique

Les thermo-cuisinières et thermo-poêles sont équipées de circuit interne d'échange pour les installations à vases fermés avec décharge thermique de sécurité.



Décharge thermique sur demande —

Thermo-cuisinières et thermo-poêles pour les installations à vases ouverts avec la possibilité de prévoir la décharge thermique de sécurité pour les installations à vases fermés.









Domino - D8

Mesures: cm 80x60x86 Puissance nominale: 10 kw Rendement > 70%





Domino - D8 MAXI

Mesures: cm 80x60x86 Puissance nominale: 10 kw Rendement > 70%



Grand foyer, grande puissance et autonomie

Grande vitre panoramique Design innovant

DOMINO, au design moderne et essentiel, est parfaite comme cuisinière mais également comme puissant poêle de haute performance.

DOMINO 6 et **DOMINO 8** sont équipées de bouche de chargement aux dimensions exceptionnelles: une véritable révolution pour une cuisinière à bois aux caractéristiques aussi compactes.

La vaste chambre de combustion horizontale de **DOMINO 8** permet d'utiliser des buches de 60 cm; grâce à sa fenêtre avec feu visible, la cuisinière devient un élément d'ambiance. Le four, avec lumière et système de réglage de l'humidité, peut abriter le plat le plus grand de sa catégorie.



Domino - D8

version avec portes noires Mesures: cm 80x60x86 Puissance nominale: 10 kw Rendement > 70%





















D8 ivoire





THE PERSON NAMED IN



Design innovant Grande vitre panoramique, effet cheminée Grand foyer, grande puissance et autonomie



Domino - D6

Mesures: cm 60x60x86 Puissance nominale: 7.5 kw Rendement > 75%











Domino - D6 MAXI

Mesures: cm 60x60x86 Puissance nominale: 7.5 kw Rendement > 75%





Domino - **D6**

version avec portes noires Mesures: cm 60x60x86 Puissance nominale: 7.5 kw Rendement > 75%



C € - EN12815















D6 ivoire





- Système ECOPLUS * intégré pour une combustion complète et propre.
- Plaque de cuisson en fonte moulée chauffante de grosse épaisseur, pour une excellente conduction thermique.
- Chambre de combustion et parcours de fumées en matériaux réfractaire: garantie de haute performance, inertie thermique supérieure et excellent rendement du four.
- Porte du feu avec vitre panoramique permettant la vision totale de la flamme vive.
- Air secondaire intégré pour une

- combustion optimale.
- Une partie de l'air secondaire entre à travers la vitre en créant une barrière d'air qui la garde propre.
- Four de grande dimension avec peinture antiacide, équipé de lumière, thermomètre et système de réglage de l'humidité.
- Le parcours de fumées entièrement recouvert de matériau réfractaire permet d'obtenir une cuisson homogène et une température élevée, jusqu'à 300 °C, idéale pour la préparation de pizzas, focaccias...
- Côtés aérés par convection naturelle: ainsi, l'air circule de manière naturelle, saine, silencieuse et uniforme.
- Sortie supérieure des fumées pouvant être mise à droite ou à gauche et, sur demande, à l'arrière ou sur le côté.
- Socle pouvant être fait sur mesure et plusieurs types de tables pour faciliter l'encastrement.
- Pour les modèles avec tiroir à bois, possibilité de prévoir la prise d'air externe.





Domino 6 et Domino 8 peuvent être complétées par l'ajout de l'élément au gaz Domino 7 et Domino 9 peuvent être équipées de 4 ou 5 feux professionnels dont l'un à triple couronne ou, en alternative, des nouvelles plaques électriques à induction à 4 ou 5 zones, de four électrique statique ou ventilé avec 8 fonctions et d'un large compartiment pour les plats à four.

Grande table de cuisson Maxi bruleur à triple couronne Solides grilles en fonte





Domino - GD7 gas Mesures: cm 70x60x86

Domino - GD9 gas Mesures: cm 90x60x86



GD9 et GD7 sont disponibles dans les couleurs suivantes







GD7 jaune



GD7 noir



GD7 inox



GD7 blanc



GD7 ivoire







La nouvelle ligne de cuisinières et thermo-cuisinières à bois joint la tradition et le design pour créer un produit contemporain, mais qui ne renonce pas non plus à l'amour pour la tradition qui est notre marque depuis 1828.



ECO - **E90**

Mesures: cm 90x60x86 Puissance nominale: 10 kw Rendement > 70%







ECO - **E80**

Mesures: cm 80x60x86 Puissance nominale: 8.5 kw Rendement > 70%





ECO - **E60**

Mesures: cm 60x60x86 Puissance nominale: 7.5 kw Rendement > 70%



(€ - EN12815



E80 rouge





E80 jaune







E60 ivoire



E60 blanc





- Système ECOPLUS® intégré pour une combustion complète et propre.
- Plaque de cuisson en fonte moulée chauffante de grosse épaisseur, pour une excellente conduction thermique.
- Régulateur thermostatique d'air primaire.
- Air secondaire intégré pour une combustion optimale.

- Porte du feu avec vitre panoramique permettant la vision totale de la flamme vive.
- Une partie de l'air secondaire entre à travers la vitre en créant une barrière d'air qui la garde propre.
- Four de grandes dimensions, avec lumière et thermomètre. L'excellent rendement est garanti par le parcours de fumées à double tour qui permet d'obtenir une cuisson homogène et une température
- élevée, jusqu'à 300 °C, idéale pour la préparation de pizzas, focaccias...
- Foyer et bouche de chargement de grande dimension pour buches jusqu'à 40 cm.
- Accès pratique au parcours de fumées pour faciliter son nettoyage.
- Sortie supérieure des fumées ou, sur demande, à l'arrière, pouvant être mise à droite ou à gauche.



Régulateur thermostatique d'air primaire

Système ECOPLUS®, air primaire

Chambre de combustion et parcours de fumées recouvert de briques réfractaires

Les Combinées de la Ligne Éco

Les modèles de la Ligne ECO peuvent être complétés de côté par l'élément au gaz Domino 7 ou Domino 9, équipés de table de cuisson à 4 ou 5 feux au gaz, ou des nouvelles plaques de cuisson à induction à 4 ou 5 zones.







La thermo-cuisinière ligne Eco

cf. page 43



EK90

Mesures: cm 90x60x86 Puissance nominale: 20 kw Rendement > 70%







EK90

Mesures: cm 90x60x86 Puissance nominale: 20 kw Rendement > 70%









E90 red



E90 bleu



E90 jaune



E90 noir



E90 inox



E90 ivoire



E90 blanc



(€ - EN12815

émail blanc

inox satiné

Pour d'autres finitions, cf. page 50



Design et performance au top Faible consommation et grande autonomie Flexibilité d'encastrement

La gamme de cuisinières à bois qui représente un choix à l'impact scénographique et décoratif garanti : les peintures-émail brillantes, l'acier satiné, les finitions « arte » ajoutent de la chaleur et de la personnalité à l'ambiance de la cuisine, qu'elle soit classique ou contemporaine.



F900

Mesures: cm 90x60x86 Puissance nominale: 10 kw Rendement > 70%









Arte 13



Arte 14

de manincor



F800

Mesures: cm 80x60x86 Puissance nominale: 10 kw Rendement > 70%







F900 - Arte 13

Mesures: cm 90x60x86 Puissance nominale: 10 kw Rendement > 70%





Les petites cuisinières à bois de Manincor sont la solution idéale pour les petits espaces, sans renoncer à un système de cuisson avec les mêmes caractéristiques de la ligne plus grande et la même technologie exclusive signée de Manincor.



F6000 Arte 14

Mesures: cm 60x60x86 Puissance nominale: 7.5 kw Rendement > 75%



F6000



Mesures: cm 45x60x86 Puissance nominale: 5 kw Rendement > 70%

F6000

Mesures: cm 60x60x86 Puissance nominale: 7.5 kw

Rendement > 75%







émail blanc





inox satiné

Pour d'autres finitions, cf. page 50







- Système ECOPLUS ° pour une combustion complète et propre.
- Plaque de cuisson en fonte moulée chauffante de grosse épaisseur, pour d'excellents rayonnement calorifique et conduction thermique.
- Chambre de combustion et parcours de fumées en matériaux réfractaire : garantie de haute performance, inertie thermique supérieure et excellent rendement du four.
- Portes du feu en fonte avec joint hermétique en fibre de verre.

- Foyer et bouche de chargement de grande dimension pour buches jusqu'à 40 cm.
- Côtés aérés par convection naturelle avec système à vis pour plus d'autonomie.
- Four de grande dimension avec peinture antiacide: le parcours de fumées particulier à double tour permet d'obtenir une cuisson homogène et une température élevée, jusqu'à 300 °C, idéale pour la préparation de pizzas, focaccias...
- Côtés aérés par convection naturelle, socle réglable et plusieurs types de tables pour faciliter l'encastrement.
- Sortie supérieure des fumées pouvant être mise à droite ou à gauche et, sur demande, à l'arrière ou sur le côté.
- Pour les modèles F800, F900 et A900, possibilité de prévoir la prise d'air externe.





Le modèle Atmosphère, une cuisinière à bois solide, fiable et aux performances thermiques élevées, est conçu pour ceux qui aiment la lumière et la chaleur du feu; ses éléments recréent d'anciens et authentiques moments de convivialité dans le respect de la philosophie de Manincor.

Feu visible Faible consommation et grande autonomie Flexibilité d'encastrement





A900

Mesures: cm 90x60x86 Puissance nominale: 10 kw Rendement > 70%





A900 Arte14

Mesures: cm 90x60x86 Puissance nominale: 10 kw Rendement > 70%





C € - EN12815



Bleu



Rouge



Vert



Blanc



Noi



Inox



Ivoire

Pour d'autres finitions, cf. page 50





Leader dans le domaine des cuisinières professionnelles, de Manincor propose, à côté de la puissance de la cuisinière à bois, l'association avec des cuisinières au gaz équipées de 4 ou 5 feux professionnels dont l'un à triple couronne, avec grilles en fonte à fleur de table et vanne de sécurité

interrompant automatiquement le débit de gaz en cas d'extinction accidentelle de la flamme. En alternative, I'on peut choisir les nouvelles plaques à induction à 4 ou 5 zones. Four électrique multifonction statique ou ventilé de 60 ou 90 cm. Le modèle G910 avec four de 60 cm est équipé d'un

pratique compartiment gardemanger, tandis que le modèle G910 maxi avec four de 90 cm est équipé de tournebroche.

Les finitions, le socle et le profil de la table ont les mêmes caractéristiques des cuisinières à bois classiques. En option: gril en acier inox.







G910 Mesures: cm 90x60x86





Grande table de cuisson Solides grilles en fonte Design et performance au top





inox satiné

Pour d'autres finitions, cf. page 50





(€ - EN12815



Monobloc 1500

F6000 cuisinière à bois + G910 5 feux au gaz Mesures: cm 150x60x86



Atmosfera 900 + G610 4 feux au gaz Mesures: cm 150x60x86



coodddd

Monobloc 1200 Arte 14

F6000 cuisinière à bois + G610 4 feux au gaz Mesures: cm 120x60x86

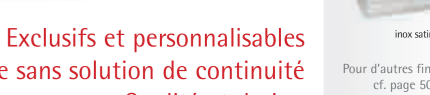


Table unique sans solution de continuité Qualité et design



émail blanc





inox satiné

Pour d'autres finitions, cf. page 50

]]]]] de manincor







cuisinière à bois peut être placée près du conduit de fumée. Le plan de travail est caractérisé par le moulage étanche des corps au gaz sur une seule plaque en acier inox 18/10 de grosse épaisseur, sans joints ou raccords.

Équipements

- Tables de cuisson professionnelles à 4 ou 5 zones au gaz ou électriques à induction.
- Four électrique multifonction statique-ventilé
- Cuisinières à bois de la ligne Classique.



Monobloc 1700

F800 cuisinière à bois + G910 5 feux au gaz Mesures: cm 170x60x86



A900 cuisinière à bois + G910 MAXI 5 feux au gaz Mesures: cm 180x60x86





Monobloc 1700 Arte 14

F800 cuisinière à bois + G910 MAXI induction 5 zones Mesures: cm 170x60x86







La collection **Rustiques** est depuis toujours synonyme d'exclusivité, de par sa fabrication sur mesure, son vaste choix de revêtements de série, l'emploi de céramiques ou finitions proposées par le client.

- Système ECOPLUS ® pour une combustion complète et propre.
- Plaque de cuisson en fonte moulée chauffante de grosse épaisseur.
- Chambre de combustion et parcours de fumées en matériaux réfractaire : garantie de haute performance, inertie thermique supérieure et excellent rendement du four.
- Four de grande dimension en acier inox : le parcours de fumées particulier à double tour permet d'obtenir une cuisson homogène et

- une température élevée, jusqu'à 300 °C, idéale pour la préparation de pizzas, focaccias...
- Grille du feu réglable en hauteur pour plus d'autonomie
- Sortie supérieure des fumées à droite ou à gauche et, sur demande, à l'arrière ou sur le côté.
- Rendement global supérieur à 70 %.
- Sur mesure de 60 à 180 cm.
- Sur demande, porte du feu avec vitre céramique.



céramiques de série céramiques du client enduit taloché



FP 1200 Arte 14

G610 4 feux au gaz + FP600 Mesures: cm 120x60x86



FG 900 Arte 14

Mesures: cm 90x60x85 Puissance nominale: 10 kw Rendement > 70%





FP 800

Mesures: cm 80x60x86 Puissance nominale: 10 kw Rendement > 70%





F 910 émail noir



céramique bleu océan



FP 1000 enduit taloché



FP 600 céramique blanc ghibli



Hottes professionnelles résistantes à la chaleur émanée par les cuisinières à bois

- Filtres à graisse en acier inox faciles à laver, même au lave-vaisselle.
- Haut débit d'air (600-750 m³/h) pour un renouvèlement d'air efficace du local.

monobloc 1500 (F6000+G910+KA150)

- Peinture spéciale à poudres époxydiques pour une résistance
- accrue aux vapeurs, aux graisses et à la chaleur émanée par la plaque de la cuisinière à bois.
- Aspirateur puissant à vitesse variable et à faible taux de bruit.
- Éclairage incorporé.
- Barre porte-ustensiles. (K, KA KD)

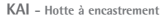
Finitions exsternes

Enveloppe: inox, noir, blanc, ivoire, rouge, bleu, vert, jaune Poutre: inox, laiton

Mesures

Modèles standards : de 90 à 200 cm Encastrés: 90-120-150 cm











(€ - EN13240

Chaudière avec double ou triple faisceau tubulaire pour le maximum de

Rendement supérieur à 75 % Chaudière avec 5 ans de garantie Prédisposée pour décharge thermique

Dans la nouvelle série ZK, la technologie exclusive de Manincor a su associer la puissance et l'autonomie élevée typiques de ses thermo-poêles à une esthétique raffinée et élégante

> Système ECOPLUS® air secondaire



ZK60F

Mesures: cm 68x66x145 Puissance nominale: 25 kw Rendement > 75%

ZK60F MAXI

Mesures: cm 68x66x145 Puissance nominale: 32 kw Rendement > 75%



ZK60



Mesures: cm 68x66x105 Puissance nominale: 23 kw Rendement > 75%

ZK60 MAXI

Mesures: cm 68x66x105 Puissance nominale: 30 kw Rendement > 75%



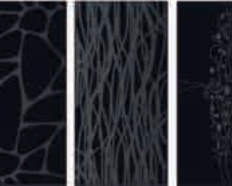




rendement 5 ans de garantie Système ECOPLUS® air primaire Revêtement en Régulateur thermostatique matériau réfractaire d'air primaire

Décoration

gravière



roselière







- Chaudières avec surfaces d'échange conçues pour un maximum de rendement, en acier spécial de grosse épaisseur, avec 5 ans de garantie.
- Équipée de circuit interne d'échange pour les installations à vases fermés avec décharge thermique de
- sécurité.
- Haute puissance et grande autonomie grâce à la technologie exclusive de Manincor.
- Système ECOPLUS® pour une combustion complète et propre.
- Air primaire avec réglage thermostatique.

- Air secondaire intégré pour une combustion optimale.
- Une partie de l'air secondaire entre à travers la vitre en créant une barrière d'air qui la garde propre.
- Four de grande dimension avec peinture antiacide, à l'excellent rendement.



Rendement supérieur à 75 % Chaudière avec 5 ans de garantie Prédisposée pour décharge thermique



(€ - EN13240

Finitions

SK60 et SK60F sont disponibles avec des céramiques de couleur :





SK60 MAXI

Rendement > 75%

Mesures: cm 68x66x145 Puissance nominale: 32 kw Rendement > 75%

Mesures: cm 68x66x145

Puissance nominale: 25 kw



SK60





de manincor

SK60F

Mesures: cm 68x66x108 Puissance nominale: 23 kw Rendement > 75%

SK60F MAXI

Mesures: cm 68x66x108 Puissance nominale: 30 kw Rendement > 75%





(€ - EN12815

Les thermo-cuisinières de Manincor sont depuis des années un exemple de solidité, durée et efficacité.

FK900 Arte 14

Par le biais du Système ECOPLUS ® l'air secondaire préchauffé est envoyé sur la flamme et alimente une deuxième combustion, qui brule totalement les gaz volatiles et réduit sensiblement les émissions de monoxyde de carbone.

La combustion correcte permet un meilleur rendement thermique, avec une sensible économie de combustible et une autonomie accrue, en garantissant une meilleure efficacité au fil du temps grâce à la petite quantité de résidus produits.

La thermo-cuisinière de Manincor est le juste choix de qui souhaite tous les avantages d'une thermo-cuisinière moderne et aime la saine chaleur du feu.



FK900 Arte 11

Mesures: cm 90x60x85 Puissance nominale: 22 kw Rendement > 70%



FK500

Mesures: cm 50x60x85

Rendement > 70%

Puissance nominale: 23 kw





émail blanc



inox satiné



émail brun fumé

Pour d'autres finitions, cf. page 50





Mesures: cm 90x60x85 Puissance nominale: 22 kw









Rendement supérieur à 70% Chaudière avec 5 ans de garantie Prédisposée pour décharge thermique





FKA900

Mesures: cm 90x60x86 Puissance nominale: 20 kw Rendement > 70%







Mesures: cm 90x60x86 Puissance nominale: 20 kw Rendement > 70%









cf. page 17

EK90

Mesures: cm 90x60x86 Puissance nominale: 20 kw Rendement > 70%







(€ - EN12815





FKA900 rouge



FKA900 ver



FKA900 blanc





FKA900 inox



FKA900 ivoire

Pour d'autres finitions, cf. page 50



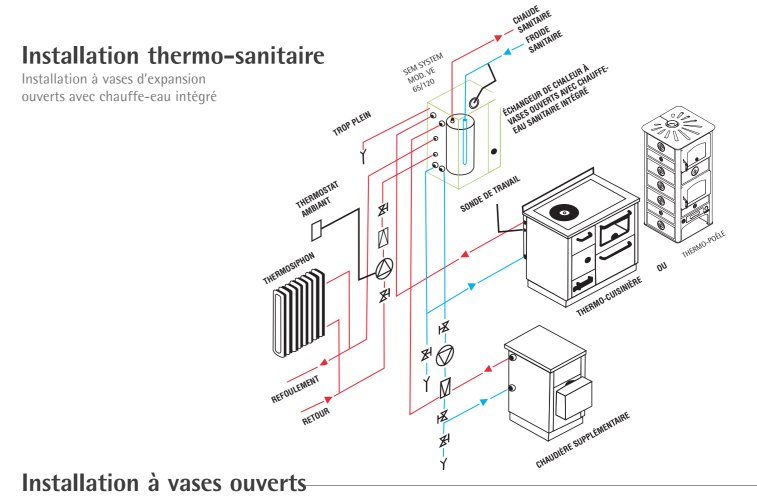
- **Système ECOPLUS** * pour une combustion complète et propre.
- Chaudières avec surfaces d'échange conçues pour un maximum de rendement, en acier spécial de grosse épaisseur, avec

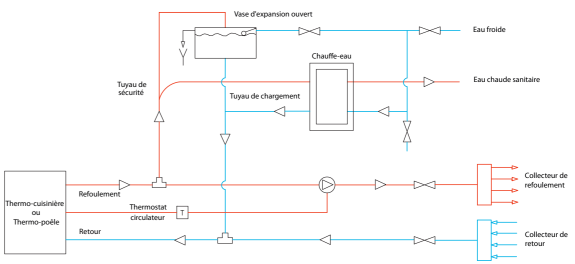
5 ans de garantie.

- Prédisposition pour installations à vases fermés sur demande (de série sur les modèles FKA900 – EK90)
- Plaque de cuisson en fonte moulée

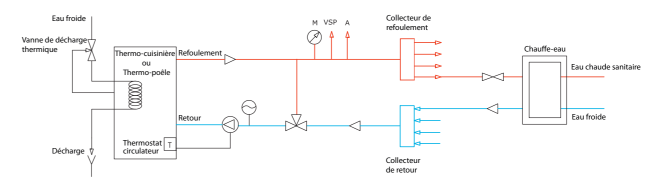
- chauffante de grosse épaisseur.
- Parcours de fumées en matériaux réfractaire: garantie de haute performance, inertie thermique supérieure et excellent rendement du four.
- Foyer et bouche de chargement de grande dimension pour buches jusqu'à 40 cm.
- Grille du feu réglable en hauteur avec système à vis pour plus d'autonomie (FK900 et FK500).
- Four de grande dimension avec peinture antiacide: le parcours de fumées particulier à double tour permet d'obtenir une cuisson homogène et une température élevée, jusqu'à 250°C, idéale pour la préparation de pizzas, focaccias...
- Sortie supérieure des fumées pouvant être mise à droite ou à gauche et, sur demande, à l'arrière ou sur le côté.







Installation à vases fermés



M = Manomètre VSP = Vanne de surpression A = Alarme sonore



ACCESSOIRES SUR DEMANDE FINITIONS



Disque chauffant à haut rendement



Main courante en acier inox ou laiton



Cache plaque inox



Gril pour cuisinières au gaz

FINITIONS

Poignées Domino



acier inox D1



acier inox D3

poignée en acier inox

Finitions classiques-



poignée en laiton



émail blanc émail noir



inox satiné



émail brun fumé (uniquement pour Thermo-cuisinière)

Finitions série Arte



pommeau en inox brillant



pommeau en inox satiné



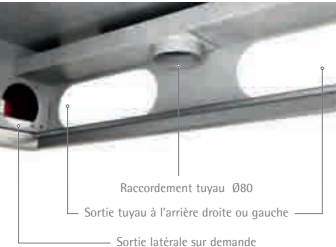
pommeau en laiton

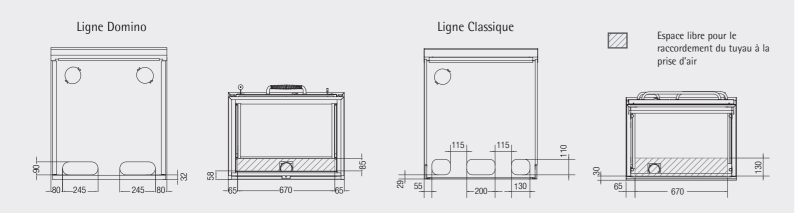
ARTE 14	ARTE 13	ARTE 12	ARTE 11	COULEUR
	0	٥	ြ	noir
	•			blanc
	•			ivoire
	•			rouge
	•		•	bleu
	•	0		vert
	•		-	cuivre

PRISE D'AIR DE L'EXTÉRIEUR

Pour l'installation en des milieux à étanchéité hermétique particulière, comme les maisons à faible consommation d'énergie ou les maisons passives, il peut être nécessaire de prélever l'air de combustion directement de l'extérieur. Avec la prédisposition sur demande, les modèles de la ligne Domino **D6** et **D8** ainsi que les modèles de la ligne Classique F800, F900, A900 et FKA900 peuvent facilement être raccordés à une prise d'air externe.







ISOLEMENT THERMIQUE



Pour le cas où il serait nécessaire d'approcher la cuisinière à des matériaux particulièrement sensibles à la chaleur prévoir une distance de sécurité appropriée.

Pour les modèles à encastrement, cuisinières et thermocuisinières des lignes Domino et Classique, des entretoises spécifiques sont disponibles pour une installation aisée et sure.





Profil pour table

Ligne DOMINO			D6	D8	D6 MAXI	D8 MAXI
Rendement			plus de 75%	oltre70%	oltre75%	oltre70%
Puissance calorifique nominale		kw	7,5	10	7,5	10
CO mesuré (à 13 % d'oxygène)		0/0	0,21	0,21	0,21	0,21
Quantité conseillée de bois		kg/h	2-2,5	3-3,5	2-2,5	3-3,5
Dimensions extérieures	LxPxH	cm	60x60x86	80x60x86	60x60x86	80x60x86
Dimensions du four	LxPxH	cm	34x47x15	54x47x15	34x47x26	54x47x26
Dimensions du foyer	LxPxH	cm	38x25x25	57x25x25	38x25x25	57x25x25
Dimensions de la bouche de chargement	LxH	cm	35x20	55x20	35x20	55x20
Plaque de cuisson	LxP	cm	45x48	66x48	45x48	66x48
Poids net/avec emballage		kg	180/195	195/215	180/195	195/215
Sortie de fumée supérieure à dr ou à ga	Ø	cm	13	13	13	13
A) Distance latérale		cm	17	17,5	17	17,5
B) Distance du mur		cm	14,4	14,8	14,4	14,8
Sortie de fumée arrière à dr ou à ga	Ø	cm	14	14	14	14
C) Hauteur		cm	72	72	72	72
D) Distance latérale de la sortie arrière		cm	15	15	15	15
E) Distance du mur de la sortie latérale		cm	13	13	13	13
Dépression nécessaire de la cheminée		mbar	0,12	0,12	0,12	0,12
Prise d'air externe			sur demande	sur demande	no	no
Accessoires sur demande : main courante	en inox avant	2 ou 3 cô	tés, disque à hau	t rendement, cach	ne plaque en ino	х.

<u>Ø140</u>	
 	A A Ø130
_	

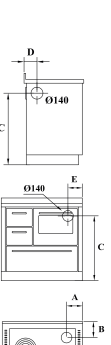
P. 49

Ligne ECO			E60	E80	E90
Rendement			plus de 70%	plus de 70%	plus de 70%
Puissance calorifique nominale		kw	7.5	8.5	10
CO mesuré (à 13 % d'oxygène)		0/0	0,21	0,21	0,21
Quantité conseillée de bois		kg/h	2-2,5	2-2,5	2-2,5
Dimensions extérieures	LxPxH	cm	60x60x86	80x60x86	90x60x86
Dimensions du four	LxPxH	cm		36x43x26	36x43x26
Dimensions du foyer	LxP	cm	30x29x31	21x40x31	21x40x31
Dimensions de la bouche de chargement	LxH	cm	36x22	16x25	22x25
Plaque de cuisson	LxP	cm	48x45	68x45	74x45
Poids net/avec emballage		kg	120/130	155/170	165/180
Sortie de fumée supérieure à dr ou à ga	Ø	cm	13	13	13
A) Distance latérale		cm	17	15,5	17,5
B) Distance du mur		cm	14,5	16,5	16,5
Sortie de fumée arrière à dr ou à ga	Ø	cm	14	14	14
C) Hauteur		cm	72	72	72
D) Distance latérale de la sortie arrière		cm	16	16	16
Dépression nécessaire de la cheminée		mbar	0,12	0,12	0,12

o I	6		C
		A	

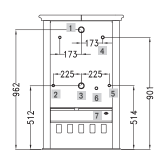
Accessoires sur demande : main courante en inox avant, 2 ou 3 côtés, disque à haut rendement, cache plaque en inox.

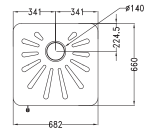
Ligne CLASSICA			F 450	F 6000	F 800	F 900
Rendement				plus de 70%	plus de 70%	plus de 70%
Puissance calorifique nominale		kw	5	7,5	10	10
CO mesuré (à 13 % d'oxygène)		0/0		0,21	0,21	0,21
Quantité conseillée de bois		kg/h	2-2,5	2-2,5	2-2,5	2-2,5
Dimensions extérieures	LxPxH	cm	45x60x86	60x60x86	80x60x86	90x60x86
Dimensions du four	LxPxH	cm	-	34x48x14	36x45x26	36x45x26
Dimensions du foyer	LxP	cm	25x32	20x38	21x40	21x40
Hauteur du foyer	min-max	cm	26	20	22/32	22/32
Dimensions de la bouche de chargement	LxH	cm	21x17	21x14	21x17	21x17
Plaque de cuisson	LxP	cm	31x45	48x45	68x45	74x45
Poids net/avec emballage		kg	115/125	170/180	180/200	180/200
Sortie de fumée supérieure à dr ou à ga	Ø	cm	-	13	13	13
A) Distance latérale		cm	-	16	16	17
B) Distance du mur		cm	-	16	16,5	16,5
Sortie de fumées arr. et lat. dr ou ga	Ø	cm	14	14	14	14
C) Hauteur		cm	72	72	72	72
D) Distance du mur de la sortie latérale		cm	13	13	13	13
E) Distance latérale de la sortie arrière		cm	16	16	13	16
Dépression nécessaire de la cheminée		mbar	0,12	0,12	0,12	0,12
Prise d'air externe			no	no	sur demande	sur demand
Accessoires sur demande : main courante o	en inox/laiton a	avant, 2 ou	3 côtés, disque	à haut rendement	, cache plaque en	inox.

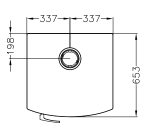


FICHES TECHNIQUES

Ligne THERMO-POÊLES		SK60	SK60 MAXI	SK60 F	SK60F MAXI
		ZK60	ZK60 MAXI	ZK60 F	ZK60F MAXI
Rendement		plus de 75%	plus de 75%	plus de 75%	plus de 75%
Puissance calorifique nominale	KW	23	30	25	32
Puissance calorifique rendue à l'eau	KW	14,5	24	14,5	24
CO mesuré (à 13 % d'oxygène)	0/0	0,16	0,16	0,16	0,16
Quantité conseillée de bois	kg/h	5-10	5-10	5-10	5-10
Dimensions extérieures	cm	68x66x108	68x66x108	68x66x145	68x66x145
Dimensions du four	cm	-	-	35x52x24	35x52x24
Chambre de combustion	lt	83	83	83	83
Bouche de chargement	cm	35x25	35x25	35x25	35x25
Poids net	kg	260	260	320	320
Sortie de fumées supérieure	Ø	14	14	14	14
Dépression nécessaire de la cheminée	mbar	0.15	0.15	0.15	0.15
Pression de service maximale	bar	2,5	2,5	2,5	2,5
Contenu de la chaudière	lt	20	23	20	23
Raccords hydrauliques de la chaudière	Ø				
1) Raccord de refoulement			1"1/4	femelle	
2) Raccord pour circuit de décharge therm.			1/2"	mâle	
3) Raccord de retour			1"1/4	femelle	
4) Raccord sonde de décharge thermique			1/2" f	emelle	
5) Raccord pour circuit de décharge therm.			1/2"	mâle	
6) Évacuation de la chaudière			1/2" f	emelle	
7) Thermostat de la pompe					

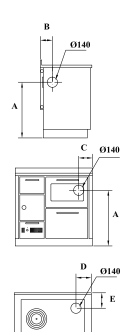




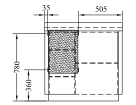


Ligne THERMO-CUISINIÈRES			FK500*	FK900	FKA900	EK90
Rendement			plus de 70%	plus de 70%	plus de 70%	plus de 70%
Puissance calorifique nominale		kw	23	22	20	20
Puissance calorifique rendue à l'eau		kw	20	18	16	16
Puissance calorifique rendue à l'air		kw	3	4	4	4
CO mesuré (à 13 % d'oxygène)		0/0	0,23	0,23	0,23	0,23
Quantité conseillée de bois (chauffage)		kg/h	4-5	4-5	4-5	4-5
Quantité conseillée de bois (cuisson)		kg/h	2-2,5	2-2,5	2-2,5	2-2,5
Dimensions extérieures	LxPxH	cm	50x60x85	90x60x85	90x60x86	90x60x86
Dimensions du foyer	LxPxH	cm	25x45x22/50	25x45x22/50	22x41x45	22x41x45
Dimensions du four	$L \times P \times H$	cm	-	36x45x26	36x45x26	36x43x26
Bouche de chargement	L×H	cm	21x17	21x17	21x23	22x25
Plaque chauffante de cuisson	LxP	cm	43x45	74x45	74x45	74x45
Poids net/avec emballage		kg	170/185	230/250	230/250	195/210
Sortie de fumée supérieure à dr ou à ga	Ø	cm	14	14	14	14
D) Distance latérale		cm	12	17,5	17,5	17,5
E) Distance du mur		cm	18	18	16,5	16,5
Sortie de fumées arrière et lat. à dr ou à ga	Ø	cm	14	14	14	14
A) Hauteur		cm	65	65	65	72
B) Distance du mur de la sortie latérale		cm	18	17	17	_
C) Distance latérale de la sortie arrière		cm	9	16	16	16
Dépression nécessaire de la cheminée		mbar	0,15	0,15	0,15	0,15
Pression de service max.		bar	2,5	2,5	1,5	1,5
Contenu de la chaudière		lt	22	20	20	20
Raccords de la chaudière	Ø		1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4





Position des raccords hydrauliques



FICHES TECHNIQUES

CUISINIÈRES AU GAZ ET É	LECTRIQUE	S	G 910	G 610	GD9	GD7	PLAQUES À	INDUCTION
Dimensions extérieures	LxPxH	cm	90x60x86	60x60x86	90x60x86	70x60x86	4 zones	5 zones
Petit bruleur au gaz		kw 0,75	1	1	1	1		
Moyen bruleur au gaz		kw 1,75	2	1	2	1		
Grand bruleur au gaz		kw 3	1	1	1	1		
Bruleur au gaz à triple couronne		kw 3,6	1	1	1	1		
Zone électrique de cuisson	Ø 16	kw 1,2					2	2
Zone électrique de cuisson	Ø 16	kw 1,4					1	1
Zone électrique de cuisson	Ø 20	kw 2					1	1
Double zone de cuisson	Ø 20	kw 2,3					-	1
Four électrique 2,2 kW	LxPxH	cm	46x42x33	46x42x33		46x42x33	46x42x33	46x42x33
Four électrique maxi 2,5 kW	LxPxH	cm	62x41x31		62x41x31			62x41x31
Poids net/avec emballage		kg	80/95	60/73	80/95	65/78		
Puissance nominale du gaz		kw	10,85	9,1	10,85	9,1		
Puissance électrique nominale		kw	2,2/2,5	2,2	2,5	2,2	9	9,3/9,5

HOTTES AVEC ENVELOPPE	BASSE		KA 90	KA 120	KA 150
Débit max.		mc/ora	550	850	850
Moteur à 4 vitesses (2 mod. KA 90)		W	185	185	185
Éclairage avec spots à LED		n°	2	2	3
Décharge	Ø	cm	12	15	15
Filtres à graisse en inox		n°	2	3	3
Dimensions	LxPxH	cm	90x50x45	120x50x45	150x50x45
Mêmes données techniques pour la vers	sion diagonale m	nod.	KD 90	KD 120	KD 150
			KA 170	KA 180	KA 200
Débit max.		mc/ora	850	850	850
Moteur à 4 vitesses		W	185	185	185
Éclairage avec spots à LED		n°	3	4	4
Décharge	Ø	cm	15	15	15
Filtres à graisse en inox		n°	3	4	4
Dimensions	LxPxH	cm	170x53x47	180x53x47	200x53x47
Mêmes données techniques pour la vers	sion diagonale m	nod.	KD 170	KD 180	KD 200

T HOTTES	PLATES	90	120	150
LxPxH	cm	90x53x98	120x53x98	150x53x98
$L \times P \times H$	cm	90x50x12	120x50x12	150x50x12
		170	180	200
LxPxH	cm	170x53x98	180x53x98	200x53x98
LxPxH	cm	170x50x15	180x50x15	200x50x15
	L x P x H L x P x H	L x P x H cm	L x P x H cm 90x53x98 L x P x H cm 90x50x12 170 L x P x H cm 170x53x98	L x P x H cm 90x53x98 120x53x98 L x P x H cm 90x50x12 120x50x12 170 180 L x P x H cm 170x53x98 180x53x98

HOTTES À ENCASTREMENT			KAI 90	KAI 120	KAI 150
Débit max.		mc/ora	900	900	900
Moteur à 4 vitesses		W	355	355	355
Éclairage avec spots à LED		n°	2	2	3
Décharge	Ø	cm	15	15	15
Filtres à graisse en inox		n°	2	2	3
Orifice pour l'encastrement		cm	74,5x37,5	98,5x37,5	128,5x37,5
Dimensions	LxPxH	cm	77x40x30	101x40x30	131x40x30

