IIILOHBERGER



Cuisinières

NOUS TRANSMETTONS LE FEU. DEPUIS 1925

SOMMAIRE

Carat	9
Varioline Classic	11
Varioline Classic Multi/encastrable	12
Varioline module à pellets	13
Varioline Salzburg	14
Varioline Rustikal	15
Varioline Style	16
Cuisinières MH	17
Cuisinières LHS	18
edisimeras E no	
REGA ²	20
Cuisinières professionnelles WH	21
CUISINIÈRES À CHAUFFAGE CENTRAL :	
Cuisinière indépendente de l'air ambiant	22
Varioline	23
LHS/MH	24
AC 105	25
ZEH	26
Coloris	27
Caractéristiques techniques	28
Légende	35



Cuisinières Édition



Varioline LC 75B avec boucliers thermiques des deux côtés



Varioline LM 50



LHS 90.4N



LHS 75.4N



LHS 40.4N

Depuis plus de 90 ans, Lohberger est un agitateur d'idée dans le domaine du bois. Toutes les cuisinières de cette gamme spéciale sont émaillées dans la noble couleur Ardoise.

Elles sont équipées de série d'une vitre vision du feu et d'une barre de fourneau (en acier inox pour la Varioline et en aluminium pour la LHS). Choisissez votre plaque de cuisson préférée : acier ou vitrocéramique. Pour vous faciliter l'intégration dans votre cuisine le socle télescopique en acier inox permet une hauteur réglable de 85 à 92 cm. En plus, la Varioline LC 75B Édition est dotée de boucliers thermiques des deux côtés (intégrés et ventilés en façade).

Téléchargez le catalogue sur votre smartphone!

Il vous suffit de scanner le code QR pour que votre catalogue LOHBERGER vous accompagne partout.





Des solutions d'avenir depuis 90 ans!



Nous transmettons le feu - depuis 1925!

Lohberger est présent dans le secteur du chauffage au travers de 2 sociétés:

Lohberger Heiz- und Kochgeräte est spécialisé dans le développement, la production et la vente de cuisinières et de poêles à bois et/ou granulés commercialisé sous la **marque Lohberger**.

Lohberger Heiztechnik GmbH, avec la **marque SHT**, est un des leaders dans la production de chaudières à bois et à granulés. Il est le n°1 des appareils de chauffage central Bi-Energie bois et granulés, que ce soit pour les installations en chaufferies ou dans le salon.

La qualité de nos produits a aujourd'hui largement dépassée les frontières de l'Allemagne et de l'Autriche et compte chaque jour plus de clients enthousiastes en France, Benelux et dans tous les pays d'Europe. Le siège social et les installations de production sont situés à Schalchen en Haute Autriche, proche de la frontière avec la Bavière. L'Entreprise compte à ce jour 250 collaborateurs.

Conserver les traditions signifie également s'investir dans les innovations et les nouvelles technologies. C'est pour cela que notre entreprise se range au rang des leaders en matière de recherche et développement.

Le parfait déroulement de la conception, en passant de la production jusqu'au montage, est rendu possible grâce à une équipe motivée d'employés qualifiés, des systèmes de production modernes et des partenaires commerciaux fiables. Un système logistique perfectionné permet d'offrir des livraisons dans les meilleurs délais.

Fidèle à la devise « La qualité avant la quantité », notre société s'appuie sur les technologies les plus récentes, aussi bien au niveau de la production qu'au niveau des produits eux-mêmes, pour développer des solutions intelligentes, rationnelles et économiques. Pour Lohberger, ce n'est pas la croissance quantitative, mais bien la croissance qualitative qui prime.

L'objectif est d'agir dans le sens d'une activité commerciale respectueuse de l'homme et de l'environnement. En effet, une amélioration continue de la qualité des produits profite non seulement à l'individu, mais aussi à l'environnement.

Chauffer au bois

Bien chauffer, c'est faire des économies!

C'est pourquoi vous ne devez utiliser que du bois séché à l'air avec une humidité résiduelle de 20 % au maximum. Le bois doit avoir séché au moins pendant un an.

Les bois de chêne ou de hêtre ont les meilleures valeurs calorifiques.

La longueur des bûches ne doit pas dépasser 33 cm et leur diamètre 25 cm. Plus le diamètre est réduit, plus les bûches dégagent de chaleur.

Avant d'être brûlé, le bois doit être stocké au moins un jour à température ambiante.

Rapport qualité prix intéressant

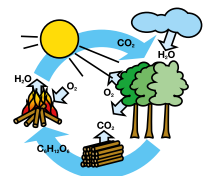
Le bois comme moyen de chauffage est d'un bon rapport qualité prix, et ce pour de multiples raisons. D'une part, le bois pousse pratiquement devant notre porte, dans les forets à proximité, nourri de l'énergie gratuite du soleil et des substances nutritives de notre sol. D'autre part, nous évitons les frais de transport, car le bois n'a justement pas besoin d'être préalablement importé. Et enfin, contrairement aux produits chers de raffinerie, il n'y a pas processus de transformation complexe et coûteux. Pour pouvoir l'utiliser comme bois de chauffage, il faut seulement le sécher et lui donner une taille adéquate.

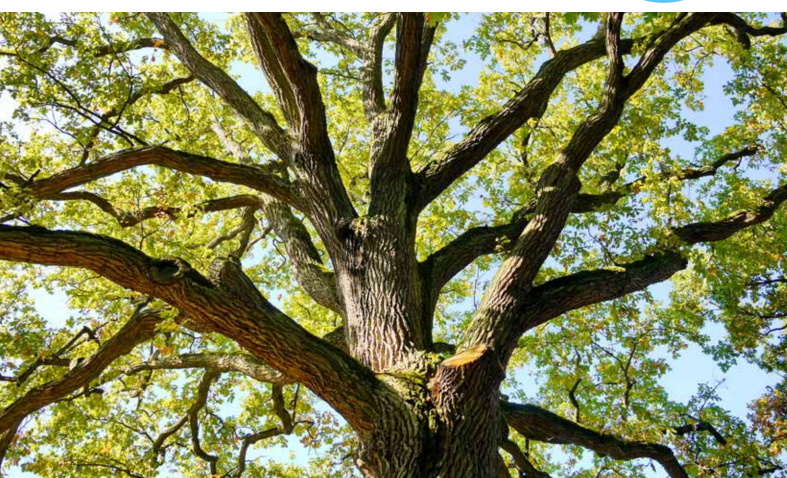
Le bois ne dégage pas de gaz à effet de serre supplémentaire

Les cuisinières récentes sont construites de façon telle que, grâce à une adduction spécifique d'air, pour une combustion optimale, le bois se consume régulièrement et les émissions sont très fortement réduites. Des progrès remarquables ont été accomplis ces dernières années dans le domaine des techniques de combustion.

De même, il faut souligner que la combustion de bois ne dégage pas de gaz à effet de serre supplémentaire. Etant donné que le bois dégage autant de dioxyde de carbone que l'arbre en a emmagasiné avant durant sa croissance et qu'il les rejette automatiquement pendant sa décomposition dans la forêt, on peut dire avec raison que cette forme de chauffage ne nuit pas à l'environnement. C'est ainsi

que les foyers récents, qui utilisent le bois, contribuent activement à réduire le CO2.





Cuisiner avec l'effet turbo!



Une cuisinière à combustible solide dotée d'une technique de combustion innovante rend cela possible

Quelle satisfaction de savoir que l'on cuisine et que l'on chauffe de manière moderne, économique et respectueuse de l'environnement. Et c'est exactement là-dessus que vous pouvez compter. Car JETFIRE, c'est le système de combustion innovant et breveté de LOHBERGER qui vous le garantit.

Une concentration des flammes directement au-dessus du foyer et une alimentation supplémentaire d'air frais procurent un «effet turbo» qui permet d'obtenir des températures allant jusqu'à 1200 degrés Celsius.

Conséquence : la plaque de cuisson se réchauffe nettement plus rapidement et la durée de cuisson est réduite. Simultanément la combustion est améliorée de sorte que les émissions sont réduites à un minimum, les coûts de chauffage diminuent et la cuisinière à bois devient encore plus respectueuse de l'environnement.

Plus de puissance avec la même quantité de bois : on voit ici l'avantage le plus éclatant des cuisinières à combustible solide de LOH-BERGER – le SYSTEME JETFIRE.

Les avantages de JETFIRE sont énormes :

- Formidable rendement du combustible (plus de 84 %)
- Faibles coûts de chauffage
- Plus grand confort d'utilisation
- Plus grande durée de combustion
- Plus haute température de la plaque de cuisson
- Délai de mise en température de la cuisson plus court
- Combustion respectueuse de l'environnement
- Des émissions de CO dix fois réduites
- Conforme à BIMSCH (Bundes-Immissions-Schutzverordnung, Allemagne)
- Toutes les cuisinières et inserts de cheminée répondent aux normes EN, DIN, DIN+ et Art. 15a BGV (Autriche).

>>> Économisez de l'argent et du combustible tout en prenant soin de l'environnement!



Distinctions

Montrer la voie avec LOHBERGER.



Lohberger est la première entreprise qui voit recompensées ses cuisinières à bois par le label environnemental "Umweltzeichen" du ministère de l'environnement autrichien.

Pour pouvoir arborer le label écologique, les produits doivent répondre à toute une série de critères concernant l'environnement. Le respect de ceux-ci est attesté par une expertise indépendante. Seuls sont distingués les produits écologiques qui, de plus, démontrent une aptitude au service et une qualité appropriées. C'est ainsi que le label écologique combine un standard environnemental élevé avec la qualité et la sécurité du produit.

Les critères à réunir font référence :

- aux émissions de gaz, et la consommation d'énergie par rapport aux ressources
- à la consommation de matières premières et d'énergie
- à l'achat écologique
- à la toxicité des components des produits
- à l'information donnée au client

Fig.: Varioline LC 80 Salzburg en vert avec vitre de foyer;

Nos lauréats...

... de deux « Plus X Awards », ce sont nos cuisinières de la série traditionnelle LHS.

Une nouvelle preuve qu'il s'agit, avec les cuisinières et les poêles de LOHBERGER, de produits fonctionnels et de haute qualité conçus à la hauteur de leur époque. Car ce sont les conditions qui doivent être remplies avant même que le jury du « Plus X Award » ne s'accorde sur une récompense.

En fin de compte, les jurés ont élu la série de cuisinières LHS meilleur produit de l'année et

l'ont récompensée dans 4 catégories!



rig.: LHS 75.4 N en anthracite-métallisé avec barre de fourneau en aluminium , vitre de foyer;





Découvrez nos multiples talents!

Nous adorons nous laisser inspirer par nos clients.

Votre créativité et vos désirs particuliers nous fournissent chaque jour de nouveaux défis auxquels nous aimons nous confronter. "Lohberger multi-talent", toute une gamme de service pour les demandes particulières.

Même si notre gamme couvre un très large éventail de besoin, pour vos besoins particuliers nous sommes toujours à votre écoute. Vous souhaitez une cuisinière rose et noir avec barre de fourneau périphérique et une armoire intégrée avec beaucoup de rangement pour les bûches? Une cuisinière d'angle avec protection anti-projection ? Une Salzbourg, mais sans le socle ? Multi-Talent est là pour vous satisfaire !

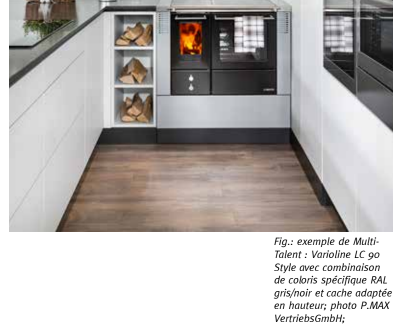
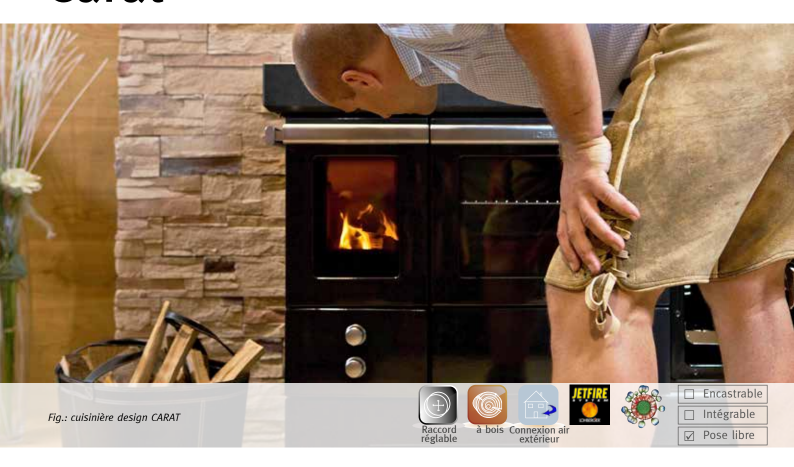


Fig.: exemple de Multi-Talent : intégration en angle d'une LHS 50.4N avec protection anti-projection et armoire en inox pour le stockage du bois;



Carat





Nouveau: four avec rail télescopique pour plus de confort!



Plan de travail et socle : granit Nero Assoluto au look Leather Émail: gris noir

- ▶ Puissance: 7 kW
- Dimensions (L x H x P): 1150 x 920 x 600 mm
- Classe énergétique: A+



Chauffe-plat en granit

Accessoires

Plateaux multifonctionnels en acier inoxydables (1x creux, 1x plat, 1x couvercle). Pour la cuisson, le reconditionnement ou le maintien au chaud des aliments - donnez libre cours à votre imagination!



Tôle percée pour bien sécher les fruits, les champignons, etc. ou pour garantir une cuisson optimale à la vapeur dans le four et sur le gril.



Chauffe assiettes pour assiettes à accès frontal pratique.

VARIO LINE

Vous pouvez entièrement personnaliser votre cuisinière Varioline. Les modules, la taille, le design et les accessoires sont sélectionnés selon vos choix, de manière à ce que la cuisinière corresponde à vos besoins jusqu'au moindre détail. Et parce que nous souhaitons toujours réaliser le meilleur pour vous; voici quelques avantages que nous vous proposons.

Des avantages visibles

Votre cuisinière Varioline est toujours aussi agréable. Maintenant elle est encore plus belle: La poignée de porte du foyer est horizontale pour s'harmoniser parfaitement avec celle du four, mais aussi permettre à une utilisation plus confortable de l'ouverture du foyer. Le bouton du régulateur d'air thermostatique est maintenant en métal pour donner à votre cuisinière une touche de luxe.

Des avantages inégalés en un coup d'oeil

- Nouveau : sortie de fumée arrière réglable sur les cuisinières avec four
- Nouveau : rail télescopique de grille de four fixé au deuxième gradin à partir du bas pour plus de confort
- Longue durée de vie grâce à la qualité éprouvée Lohberger
- Coûts énergétiques réduits grâce à un excellent rendement
- Confort accru du fait de la durée de combustion augmentée
- Combustion favorable à l'environnement
- Grand choix de coloris et de designs
- Tiroir à bois avec fermeture amortie
- Barre inox de série
- Facilité d'entretien avec les boucliers thermiques fermés sur le dessus
- Choix entre deux différentes chambres de combustion en fonction de la puissance de chauffe nécessaire
- Choix entre deux tailles de four
- Vitre de foyer à triple vitrage réflecteur de chaleur
- Hauteurs sur mesure en série jusqu'à 92cm, et sur demande pour les hauteurs supérieures
- Allumage entièrement automatique et programmable avec le module pellets
- Chauffage et/ou eau chaude sanitaire possibles
- Entrée d'air de combustion indépendante pour les maisons basse énergie, le modèle Varioline LC 80-Z RLU est même totalement indépendant de l'air ambiant.



VARIO LINE Classic



Varioline Mono (sans four)

LM 40 Classic



- ▶ Puissance : 4 kW
- Dimensions (L x H x P):
- № 400 x 850 x 600 mm
- Petit foyer
- Classe énergétique: A+

Fig.: couleur blanc;

LM 50 Classic



- № Puissance : 5 kW
- Dimensions (L x H x P):
 500 x 850 x 600 mm
- Grand foyer
- » Classe énergétique: A+

Fig.: couleur noir, avec vitre de foyer et plaque vitrocéramique;

Varioline Combi (avec four)





four avec rail télescopique pour plus de confort!

LC 70 Classic



- **№** Puissance : 6 kW
- Dimensions (L x H x P): 700 x 850 x 600 mm
- Petit foyer
 Petit four
- Classe énergétique: A+

Fig.: couleur noir, avec vitre de foyer et plaque vitrocéramique;

LC 75 A Classic



- Puissance : 6 kW
- Dimensions (L x H x P): 750 x 850 x 600 mm
- Petit foyer Grand four
- N Classe énergétique: A+

Fig.: couleur blanc;

LC 75 B Classic



- ▶ Puissance : 7 kW
- Dimensions (L x H x P): 750 x 850 x 600 mm
- Grand foyerPetit four
- Classe énergétique: A+

Fig.: couleur anthracite-métallisé;

LC 80 Classic



- ▶ Puissance : 7 kW
- Dimensions (L x H x P): 800 x 850 x 600 mm
- Grand foyer
 Grand four
- N Classe énergétique: A+

Fig.: couleur anthracite-métallisé, avec vitre de foyer et plaque vitrocéramique;

VARIO LINE encastrable/Multi

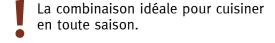


Varioline Multi

Ensemble pour intégration d'un four et d'une plaque de cuisson électrique, vitrocéramique ou gaz*



tiroir à bois supplémentaire (dimensions intérieures $L \times P = 45 \times 39,5 \text{ cm}$





Varioline encastrable



tiroir à bois et socle préparés pour l'habillage sur place

L'option Multi/encastrable est combinable avec toutes les cuisinières de la gamme Varioline Classic.

^{*}Les appareils de cuisson électriques ou gaz ne sont pas inclus dans la livraison.

^{**}sauf les cuisinières sans four ou avec récupérateur;

VARIO LINE Classic module à pellets



Jamais le chauffage au bois n'a été aussi facile! Le brûleur à granulés s'occupe de tout.

Il suffit d'insérer du bois dans la chambre de combustion et de programmer un allumage par l'intermédiaire d'un thermostat, du programmateur ou de votre téléphone. Les bûches seront automatiquement allumées par le brûleur à granulés.... Et s'il n'y a plus de bois, il prendra automatiquement la relève.



appareil de la série VARIOLINE Classic avec

La vitre de foyer fait partie des options.

four! LCP 70, 75A, 75B, 8o.

Couvercle du réservoir à pellet avec ouverture Tip-On

Ecran tactile (WiFi en option) fait possible la télémaintenance par notre service technique

Réservoir à pellets capacité de 18 kg - suffit pour environ 24 h de chauffage (en fonction de la réduction de puissance)

Flamme des pellets et chambre de combustion des

Vis sans fin dans le réservoir de pellets

Brûleur à pellets

Tiroir à cendres du brûleur à pellets



Fig.: application web pour un réglage de partout et à toute heure



Fia.: Chambre de combustion des bûches avec tunnel à flamme des pellets latérale

VARIO LINE Salzburg



Varioline Salzburg Mono (sans four)

LM 40 Salzburg

- Puissance : 4 kW
- Dimensions (L x H x P):

 500 x 850 x 650 mm
- Petit foyer
- Classe énergétique: A+



LM 50 Salzburg

- ▶ Puissance : 5 kW
- Dimensions (L x H x P):

 600 x 850 x 650 mm
- Grand foyer

Fig.: couleur blanc avec set élégance doré (de série), avec vitre de foyer;

Varioline Salzburg Combi (avec four)



LC 70 Salzburg

- Puissance: 6 kW
- Dimensions (L x H x P): 800 x 850 x 650 mm
- ▶ Petit four
- Classe énergétique: A+



LC 75 B Salzburg

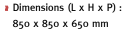
- Puissance: 7 kW
- Dimensions (L x H x P): 850 x 850 x 650 mm
- Grand foyer Petit four
- Classe énergétique: A+



four avec rail télescopique pour plus de confort!

LC 75 A Salzburg





Petit foyer Grand four

■ Classe énergétique: A+

LC 80 Salzburg

- ▶ Puissance : 7 kW
- Dimensions (L x H x P): 900 x 850 x 650 mm
- Grand foyer Grand four
- Classe énergétique: A+



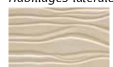
Fig.: couleur vert avec set élégance doré (de série), avec vitre de foyer;

VARIO LINE Rustikal



Créez la cuisinière selon vos envies ! Modèle disponible avec ou sans habillage (socle et parois latérales)

Habillages latérales :





céramique Novella

granit Shivakashi

LM 50 RUSTIKAL



- ▶ Puissance : 5 kW
- Dimensions (L x H x P): avec socle: 600 x 860 x 650 mm sans socle: 600 x 640 x 650 mm
- Grand foyer
- Classe énergétique: A+

Fig.: couleur crema avec parois céramiques Novella, socle et vitre de foyer;

LC 80 RUSTIKAL



- ▶ Puissance: 7 kW
- Dimensions (L x H x P): avec socle: 900 x 860 x 650 mm sans socle: 900 x 640 x 650 mm
- Grand foyer
 Grand four
- Na Classe énergétique: A+

Fig.: couleur anthracite-métallisé, avec paroi latérale Shivakashi, socle et vitre de foyer;



Raccord réglable

VARIO LINE Style



Pour d'autres coloris contactez-nous!
Tous les coloris RAL sont disponibles on option.

LM 65 STYLE



- **№** Puissance : 5 kW
- Dimensions (L x H x P):
 650 x 850 x 600 mm
- Grand foyer
- Classe énergétique: A+

de série:

Boucliers thermiques intégrés des deux côtés

Fig.: avec vitre de foyer

LC 90 STYLE



- ▶ Puissance : 7 kW
- Dimensions (L x H x P):
- 900 x 850 x 600 mm
- Grand foyer Petit four
- Classe énergétique: A+

de série :

Boucliers thermique intégrés des deux côtés

Fig.: avec barre de fourneau périphérique en acier inox et vitre de foyer



VARIOLINE STYLE est disponible dans les deux tailles figurant ci-dessus (LM 65, LC 90). La vitre de foyer fait partie des options.

Cuisinières MH





Avec boucliers thermiques de série pour une intégration facile dans votre cuisine.

NOUVEAU MH 1000L

avec boucliers thermiques intégrés des deux côtés, largeur de 1000 mm, puissance de 8 kW, classe énergétique A+; Chacun des modèles MH est disponible en acier inox et dans le design Tirol.

MH 6ooL Tirol



- ₽ Puissance: 5,0 kW
- ▶ Dimensions (L x H x P) : 600 x 850 x 600 mm
- » Classe énergétique: A+

de série:

boucliers thermiques intégrés des deux côtés

Fig.: MH 600 L Tirol avec barre de fourneau en acier inox;

MH 850L Acier



Fig.: MH 850L Acier avec barre de fourneau en aluminium;

■ Puissance: 7,5 kW

- Dimensions (L x H x P): 850 x 850 x 600 mm
- » Classe énergétique: A+

de série:

boucliers thermiques intégrés des deux côtés



Cuisinières LHS



LHS sans four

LHS 40.4 N



- ▶ Puissance : 5 kW
- Dimensions (L x H x P): 400 x 850 x 600 mm
- Classe énergétique: A+

Fig.: couleur blanc avec vitre de foyer et barre de fourneau en aluminium;

LHS 50.4 N



- ▶ Puissance : 5 kW
- Dimensions (L x H x P):
 500 x 850 x 600 mm
- Na Classe énergétique: A+

Fig.: en acier inox avec barre de fourneau en aluminium et plaque vitrocéramique;

La vitre de foyer et la barre de fourneau font partie des options.

Cuisinières LHS



LHS avec four LHS 75.4 N



- **№** Puissance: 7,5 kW
- Dimensions (L x H x P): 750 x 850 x 600 mm
- N Classe énergétique: A+

Fig.: couleur anthracitemétallisé avec vitre de foyer, barre de fourneau en aluminium et plaque vitrocéramique;

LHS 90.4 N



- ▶ Puissance : 8 kW
- Dimensions (L x H x P): 900 x 850 x 600 mm
- Nouvelle taille du four (L x H x P): 400 X 220 X 435 mm
- » Classe énergétique: A+

Fig.: couleur anthracitemétallisé avec vitre de foyer et barre de fourneau en aluminium;

La vitre de foyer et la barre de fourneau font partie des options.

Dès maintenant le modèle LHS 90.4 N est doté d'un plus grand four!

✓ Pose libre

LHS 105.4 N



- **№** Puissance: 8 kW
- Dimensions (L x H x P) : 1050 x 850 x 600 mm
- » Classe énergétique: A+

Fig.: couleur crema avec vitre de foyer et barre de fourneau en aluminium;

REGA²



REGA² 75



- **№** Puissance: 7,5 kW
- Dimensions (L x H x P): 750 x 850 x 600 mm
- Classe énergétique: A+

Fig.: Rega² 75 avec vitre de foyer, couleur blanc;

REGA² 90*



- ▶ Puissance : 8 kW
- Dimensions (L x H x P): 900 x 850 x 600 mm
- Nouvelle taille du four (L x H x P): 400 x 220 x 435 mm
- » Classe énergétique: A+

Fig.: Rega² 90 avec vitre de foyer, couleur blanc;

REGA 60



- № Puissance : 7,1 kW
- Dimensions (L x H x P):

 600 x 850 x 600 mm
- » Classe énergétique: A+

Fig.: Rega 60 en anthracitemétallisé;

Cuisinières professionnelles





WH 120 sans chauffage central

- Puissance : totale : 8 kW
- Dimensions (L x H x P):
- N Classe énergétique: A+

de série:

Boucliers thermiques intégrés des deux côtés



WHZ 130 avec chauffage central

- ▶ Puissance :
- totale : 21 kW
- Chaudière : 14 kW
- Dimensions (L x H x P):
- 1300 x 850 x 650 mm
- » Classe énergétique: A+

de série :

» Boucliers thermiques intégrés des deux côtés

Cuisinière à chauffage central RLU



Cuisinière indépendante de l'air ambiant

La Ligna Therm Combi RLU est la première cuisinière à bois étanche.

Cette indépendance vis-à-vis de l'air ambiant est la garantie que les propriétaires d'une maison passive ou basse énergie (avec enveloppe étanche du bâtiment et système d'aération des pièces) puissent enfin profiter sans compromis des avantages d'une cuisinière à bois.

L'appareil représente en outre la solution parfaite pour les bâtiments anciens rénovés sur le plan thermique (nouvelles fenêtres étanches !), lorsqu'une enveloppe étanche de la maison



exige une solution indépendante de l'air ambiant pour votre cuisine.

Fig.: indépendent de l'air ambiant, corps complètement soudé et étanche.

La vitre de foyer fait partie des options.

Les avantages :

- Étanchéité absolue par rapport au local d'installation, d'où la possibilité d'opérer en même temps un système d'aération des pièces ou un hotte aspirante.
- Surface de cuisson étanche (plaque vitrocéramique).
- L'ensemble de l'air de combustion est aspiré par l'intermédiaire d'un canal d'alimentation
- Porte de foyer à fermeture automatique
- Cuisiner, cuire au four, chauffer la pièce et fournir de l'énergie au système de chauffage, le tout avec un seul appareil
- » Équipée du système Jetfire

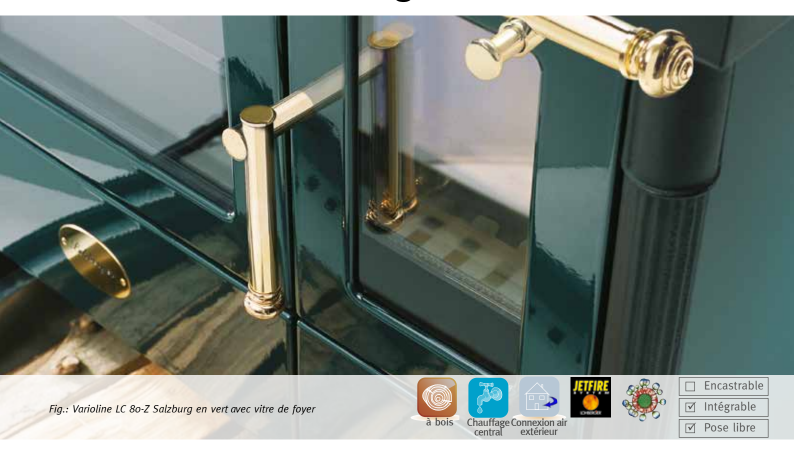


LC 8o-Z RLU

- Puissance: totale: 9,3 kW Chaudière: 5 kW
- Dimensions (L x H x P): 800 x 850 x 600 mm
- » Classe énergétique: A+

Fig.: couleur anthracitemétallisé, vitre de foyer;

Cuisinières à chauffage central VARIO LINE



Varioline

Puissance chaudière jusqu'à 4,8 kW

LM 50-Z**



- Puissance :
 - totale: 8 kW Chaudière: 4,3 kW
- Grand foyer
- Na Classe énergétique: A+

Fig.: Série Salzburg, couleur blanc avec set élégance doré (de série), avec vitre de foyer;

LC 8o-Z**



- Puissance :
 - totale: 8 kW Chaudière: 4,3 kW
- Grand foyer
- Grand four
- » Classe énergétique: A+

Fig.: Série Classic; couleur noir avec plaque vitrocéramique et vitre de foyer;



La vitre de foyer fait partie des options.

Toutes les cuisinières Varioline équipées du four de taille 2 et dans toutes les variantes de design (ex. : Classic, Salzburg, Style...) sont disponibles en version cuisinière chauffage central.

LC 75 B-Z



- Puissance : totale: 8 kW Chaudière: 4,3 kW
- Grand foyer Petit four
- » Classe énergétique: A+

Fig.: Série Classic, couleur anthracite-métallisé;

LCP 75B-Z u. 8o-Z CLASSIC







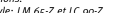


Puissance: totale: 7,4 kW Chaudière: 4,8 kW Grand foyer Petit four (75B-Z) Grand four (8o-Z)

» Classe énergétique: A++

Fig.: Série Classic LCP 8o-Z, couleur crema avec plaque vitrocéramique et vitre de foyer;





Cuisinières à chauffage central LHS





Fig.: image en coupe d'une maison avec cuisinière à chauffage intégrée

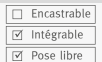




est doté d'un plus grand four!



Dès maintenant le modèle LHS 90.4 N-Z



Cuisinières LHS / MH Puissance chaudière jusqu'à 5 kW

LHS 75.4 N-Z



Puissance: totale: 7,5-8 kW Chaudière: 5 kW

Dimensions (L x H x P) : 750 x 850 x 600 mm

» Classe énergétique: A+

Puissance :

totale: 8-8,5 kW

Chaudière: 5 kW

Fig.: couleur anthracite-métallisé avec plaque vitrocéramique, barre de fourneau en aluminium et vitre de foyer;

LHS 90.4 N-Z



900 x 850 x 600 mm Nouvelle taille du four (L x H x P): 400 X 220 X 435 mm » Classe énergétique: A+

Dimensions (L x H x P):

Fig.: couleur blanc avec barre de fourneau en aluminium et vitre de foyer;

MH 850L-Z Acier / Tirol



- Puissance: totale: 7,5 kW Chaudière: 5 kW Dimensions (L x H x P):
- 900 x 850 x 600 mm » Classe énergétique: A+

Fig.: MH 850L Acier avec barre de fourneau en aluminium;

LHS 105.4 N-Z



- Puissance : totale: 8-8,5 kW Chaudière: 5 kW
- Dimensions (L x H x P): 1050 x 850 x 600 mm
- » Classe énergétique: A+

Fig.: couleur crema avec barre de fourneau en aluminium et vitre de foyer;



Cuisinière à chauffage central AC 105



Varioline Aqua Therm Combi 105 Puissance chaudière jusqu'à 11 kW



Fig.: couleur crema avec vitre de foyer, boucliers thermiques intégrés des deux côtés en option, hauteur spéciale de 91 cm en option

- 1 Le plus grand four Lohberger: L/H/P 42/29/41 cm
- Commande de contrôle chauffage cuisson (cf. ci-contre)
- 10 Position de grille réglable été/hiver
- Option : Système de recirculation hydraulique monté d'usine (thermovanne 3 voies, pompe de circulation, thermostat de la pompe, sécurite d'écoulement thermique)

- Puissance: totale: 7-14 kW

 Chaudière: 6-10,5 kW
- Dimensions (L x H x P): 1050 x 850 x 600 mm
- Classe énergétique: A+





Utilisation des plaques et du four :

Chauffage :

outre le mode de chauffage normal, profitez du plaisir de la cuisine sur les plaques comme au four

environ 75 % de la chaleur est dirigée vers l'échangeur de chaleur, si bien que la puissance de chauffe est élevée à un maximum dans le chauffage central et que la chaleur de rayonnement est réduite au minimum dans la pièce d'installation. (températures de tenue au chaud réduites dans le four et sur la plaque de cuisson)

Cuisinières à chauffage central ZEH



Fig.: ZEH 90.4 en crema Accessoires : Bouclier thermique à droite et à gauche (L + 10 cm);









Cuisinières à chauffage central ZEH

Puissance chaudière jusqu'à 15 kW

ZEH 55.4



- Puissance:
- totale : 19 kW Chaudière : 14 kW
- Dimensions (L x H x P):
 550 x 850 x 600 mm
- N Classe énergétique: A+

Fig.: couleur blanc;

ZEH 90.4



- Puissance : totale : 20 kW
- Chaudière : 14 kW
- Dimensions (L x H x P):

 900 x 850 x 600 mm
- » Classe énergétique: A+

Fig.: couleur crema, avec barre de fourneau en acier inox;

ZEH 90.4 TIROL



- Puissance : totale: 20 kW
- Chaudière : 14 kW
- Dimensions (L x H x P): 900 x 850 x 600 mm
- Classe énergétique: A+

Fig.: Design Tirol (acier inox/noir) avec plaque vitrocéramique;

ZEH 110.4



- ▶ Puissance :
- totale: 21 kW
- Chaudière : 15 kW
- Dimensions (L x H x P): 1100 x 850 x 600 mm
- Classe énergétique: A+



Fig.: couleur blanc;

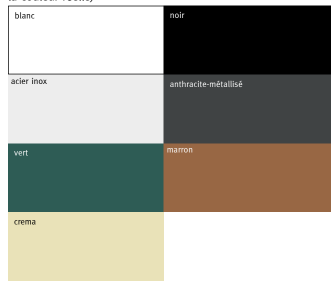


		COULEURS									
		blanc	anthracite-métallisé	acier inox	noir	crema	marron	vert	ardoise	**revêtement en poudre des boucliers thérmiques et du tiroir à bois	
AC	AC 105	х	х	-	х	х	-	х	-	Х	
0	CARAT	-	-	-	-	-	-	-	х	-	
	LM 40 Classic	Х	х	-	х	Х	-	Х	-	Х	
	LM 40 Salzburg	Х	Х	-	х	Х	-	Х	-	-	
	LM 50 Classic	х	х	-	х	х	-	Х	-	Х	
	LM 50 Salzburg	х	х	-	х	х	-	х	-	-	
5	LM 50 Rustikal	Х	х	-	х	Х	-	х	-	-	
	LM 50-Z Classic	х	х	-	х	х	-	Х	-	х	
	LM 50-Z Salzburg	х	х	-	х	х	-	х	-	-	
	LM 50-Z Rustikal	х	х	-	х	х	-	х	-	-	
	LM 65 Style	-	-	-	х	-	-	-	-	X	
	LM 65 Style-Z	-	-	-	х	-	-	-	-	х	
	LC 70 Classic	х	х	-	х	х	-	х	-	х	
	LC 70 Salzburg	х	х	-	х	х	-	х	-	-	
	LC 75 A Classic	х	х	-	х	х	-	х	-	х	
	LC 75 A Salzburg	х	х	-	х	х	-	х	-	-	
	LC 75 B Classic	х	х	-	х	x	-	х	-	х	
	LC 75 B Salzburg	х	х	-	х	х	-	х	-	-	
	LC 75 B-Z Classic	х	х	-	х	х	-	х	-	х	
	LC 75 B-Z Salzburg	х	х	-	х	х	-	х	-	-	
27	LC 80 Classic	х	х	-	х	х	-	х	-	х	
	LC 8o Salzburg	х	х	-	х	х	-	х	-	-	
	LC 80 Rustikal	х	х	-	х	х	-	х	-	-	
	LC 8o-Z Classic	х	х	-	х	х	-	х	-	х	
	LC 80-Z Salzburg	х	х	-	х	х	-	х	-	-	
	LC 80-Z Rustikal	х	х	-	х	х	-	х	-	-	
	LC 80-Z RLU	х	х	-	х	х	-	х	-	х	
	LC 90 Style	-	-	-	х	-	-	-	-	x	
	LC 90 Style	-	-	-	х	-	-	-	-	х	
	LCP 70 Classic	х	х	-	х	х	-	х	-	х	
Δ.	LCP 75 A Classic	х	х	-	х	х	-	х	-	х	
LCP	LCP 75 B Classic	х	х	-	х	х	-	х	-	x	
	LCP 80 Classic	х	х	-	х	х	-	х	-	х	
	LHS 40.4 N	х	х	х	-	х	х	-	-	-	
	LHS 50.4 N	х	х	х	-	х	х	-	-	-	
	LHS 75.4 N	х	х	х	х	х	х	х	-	-	
S	LHS 75.4 N-Z	х	х	х	х	х	х	х	-	-	
LHS	LHS 90.4	х	х	х	х	х	х	х	-	-	
	LHS 90.4 N-Z	х	х	х	х	х	х	х	-	-	
	LHS 105.4 N	х	х	-	х	х	х	х	-	-	
	LHS 105.4 N-Z	х	х	-	х	х	х	х	-	-	
I	MH(-Z) Acier	-	-	х	-	-	-	-	-	-	
M	MH(-Z) Tirol	_	_	х	х	_	-	-	-	-	
	Rega 60	х	х	х	-	-	-	-	-	-	
REGA	Rega ² 75	х	х	x*	-	-	-	-	-	-	
2	Rega ² 90	х	х	x*	-	-	_	_	_	-	
_	WH 120	_	_	х	_	_	_	_	_	-	
¥	WHZ 130	-	_	x	_	_	_	-	_	-	
	ZEH 55.4	х	х	_	х	х	х	х	-	_	
ZEH	ZEH 90.4	х	х	_	x	x	x	x	_	-	
7	ZEH 110.4	х	х	_	х	х	х	х	-	-	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										

Coloris émail standard

Pour savoir quelle cuisinière est disponible dans quel coloris voir le tableau ci-contre.

(Divergences de couleur entre la couleur d'impression et la couleur réelle)



Coloris émail particuliers

Nous produisons la cuisinière à vos goûts - entièrement ou en partie - dans un des coloris particuliers suivants. Contactez-nous pour une offre individuelle! (Divergences de couleur entre la couleur d'impression et la couleur réelle)



ardoise (seulement pour Carat et les cuisinières Edition)

**Certaines parties des cuisinières peuvent être produites dans le coloris RAL de votre choix : les boucliers thermiques, le tiroir à bois, et le module pellets pour la LCP. La Varioline Style en est l'exemple. Pour les parties chaudes vous pouvez choisir la couleur d'émail parmi nos coloris ordinaires.

Parois latérales Varioline Rustikal

Disponible seulement pour LM 50 Rustikal ou LC 80 Rustikal :



		PU	ISSAN	ICE						DIME	NSIONS						
		Puissance totale kW	Puissance chaudière kW	-nlo/ KW		Appareil		Soc	le	façade du cuisinière		ure foyer		Four		Longueur des bûches mm	Poids kg
		Puis	Puis	Puissance mérique	Largeur A*	Hauteur mm	Profon- deur	Hauteur mm	Retrait socle mm	Surplomb cadre de	Largeur mm	Hauteur mm	Largeur mm	Profon- deur	Hauteur mm	Longu	ď
AC	AC 105	14	10,5	3,5	1050	850-920*A	600	140-210*A	50-65	-	190	220	420	410	290	330	340
U	CARAT	7	-	-	1150	920	600	245	-	27	185	245	370	410	290	330	275
	LM 40 Classic	4	-	-	400	850-920*A	600	140-210* ^A	50-65	0-30	140	220	-	-	-	330	150
	LM 40 Salzburg	4	-	-	500	850	650	-	-	-	140	220	-	-	-	330	170
	LM 50 Classic	5	-	-	500	850-920*A	600	140-210*A	50-65	0-30	190	220	-	-	-	330	168
	LM 50 Salzburg	5	-	-	600	850	650	-	-	-	190	220	-	-	-	330	188
<	LM 50 Rustikal	5	-	-	600	860	650	220	-	-	190	220	-	-	-	330	185
Z	LM 50-Z Classic	8	4,5	3,5	500	850-920* ^A	600	140-210* ^A	50-65	0-30	190	220	-	-	-	330	168
	LM 50-Z Salzburg	8	4,5	3,5	600	850	650	-	-	-	190	220	-	-	-	330	188
	LM 50-Z Rustikal	8	4,5	3,5	600	86o	650	220	-	-	190	220	-	-	-	330	195
	LM 65 Style	5	-	-	650	850-920*A	600	140-210*A	50-65	0-30	190	220	-	-	-	330	176
	LM 65 Style-Z	8	4,5	3,5	650	850-920* ^A	600	140-210* ^A	50-65	0-30	190	220	_	_	-	330	176
	LC 70 Classic	6	-	_	700	850-920* ^A	600	140-210*A	50-65	0-30	140	220	320	410	290	330	182
	LC 70 Salzburg	6	_	_	800	850	650	_	-	_	140	220	320	410	290	330	205
	LC 75 A Classic	6	_	_	750	850-920* ^A	-	140-210* ^A	50-65	0-30	140	220	370	410	290	330	193
	LC 75 A Salzburg	6	_	_	850	850	650	-	_	_	140	220	370	410	290	330	217
	LC 75 B Classic	7	_	_	750	850-920* ^A	600	140-210* ^A	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	195
	LC 75 B Salzburg	7	_	_	850	850	650	_	_	_	190	220	320	410	290	330	219
	LC 75 B-Z Classic	8	4,5	3,5	750	850-920* ^A	600	140-210* ^A	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	195
	LC 75 B-Z Classic	8			850	850	650	140-210	50-05	-	190	220	320	410		330	219
2	LC 80 Classic		4,5	3,5	800	850-920*A	600	140-210* ^A					-		290		-
		7	_	-				140-210	50-65	0-30	190	220	370	410	290	330	200
	LC 80 Salzburg	7	-	-	900	850	650	-	_	-	190	220	370	410	290	330	225
	LC 80 Rustikal	7	-	-	900	860	650	220	-	-	190	220	370	410	290	330	195
	LC 8o-Z Classic	8	4,5	3,5	800	850-920* ^A	600	140-210* ^A	50-65	0-30	190	220	370	410	290	330	200
	LC 80-Z Salzburg	8	4,5	3,5	900	850	650	-	-	-	190	220	370	410	290	330	225
	LC 80-Z Rustikal	8	4,5	3,5	900	860	650	220	-	-	190	220	370	410	290	330	195
	LC 8o-Z RLU	9,3	5	4,3	800	850-920**		140-210* ^A	50-65	0-30	190	220	370	410	290	330	225
	LC 90 Style	7	-	-	900	850-920* ^A	600	140-210* ^A	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	208
	LC 90 Style-Z	8	4,5	3,5	900	850-920* ^A		140-210* ^A	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	208
	LCP 70 Classic	6	-	-	1075	850-920* ^A		140-210* ^A	50-65	0-30	140	220	320	410	290	330	310
LCP	LCP 75 A Classic	6	-	-	1125	850-920* ^A	600	140-210* ^A	50-65	0-30	140	220	370	410	290	330	322
_	LCP 75 B Classic	7	-	-	1125	850-920* ^A	600	140-210* ^A	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	325
	LCP 80 Classic	7	-	-	1175	850-920* ^A	600	140-210*A	50-65	0-30	190	220	370	410	290	330	337
	LHS 40.4 N	4,6	-	-	400	850-920*B	600	100-170*B	40	-	185	135	-	-	-	330	93
	LHS 50.4 N	4,6	-	-	500	850-920*B	600	100-170*B	40	-	185	135	-	-	-	330	125
	REGA 60	7,1	-	-	600	850-920*B	600	100-170*B	40	-	140	135	250	435	220	330	165
EGA	LHS 75.4 N / REGA ² 75	7,5	-	-	750	850-920*B	600	100-170*B	40	-	185	135	325	435	220	330	190
LHS / REGA	LHS 75.4 N-Z	8	5	3	750	850-920*B	600	100-170*B	40	-	185	135	325	435	220	330	190
Ħ	LHS 90.4 N/ REGA ² 90	8	-	-	900	850-920*B	600	100-170*B	40	-	185	135	400* ^C	435	220	330	212
	LHS 90.4 N-Z	8	5	3	900	850-920*B	600	100-170*B	40	-	185	135	400	435	220	330	212
	LHS 105.4 N	8	-	-	1050	850-920*B	600	100-170*B	40	-	185	135	400	435	220	330	235
	LHS 105.4 N-Z	8	5	3	1050	850-920*B	600	100-170*B	40	-	185	135	400	435	220	330	235
	MH 6ooL	4,6	-	-	600	850-920* ^A	600	100-170*A	40	-	185	135	-	-	-	330	150
	MH 850L	7,5	-	-	850	850-920* ^A	600	100-170*A	40	-	185	135	325	435	220	330	208
ΑH	MH 85oL-Z	8	5	3	850	850-920*A	600	100-170*A	40	-	185	135	325	435	220	330	208
	MH 1000L	8	-	-	1000	850-920* ^A	600	100-170* ^A	40	-	185	135	400*D	435	220	330	220
	MH 1000L-Z	8	5	3	1000	850-920* ^A	600	100-170* ^A	40	-	185	135	400* ^D	435	220	330	220
_	WH 120	8	-	_	1200	860	650	100	35	20	185	135	400	435	220	330	235
¥	WHZ 130	21	15,5	5,5	1300	860	650	100	35	20	210	150	400	435	220	330	-
	ZEH 55.4	19	14	5	550	850-920* ^A	-	100-170* ^A	40	_	210	150	_	-	_	330	215
ZEH	ZEH 90.4	20	14	6	900	850-920* ^A		100-170* ^A	40	_	210	150	400	435	220	330	250
7	ZEH 110.4	21	15,5	5,5	1100	850-920* ^A		100-170* ^A	40	_	210	150	400	435	220	330	310
		-1	-2,5	2,5	1100	270 920	300	100 1/0	40		210	100	400	400	220	∪رر	0ر

^{*^}La hauteur doit être indiquée lors de la commande (en cm). En série sur tous les modèles Varioline, en option sur les séries MH et ZEH (hauteur standard de 85 cm); *⁸ Ajustement de la hauteur grâce au socle télescopique (en série sur tous les appareils LHS, en option sur REGA); hauteur standard de 85 cm; *⁶ Rega²: lorsque l'appareil est équipé d'un réservoir d'eau, la largeur du four est réduite à 325 mm. *⁹ Largeur du four modèle Tirol : 325 mm;

			RACC	ORD CHEM	MINEE					RACCO	ORD CHA	UFFAGE			
	i i		Raccord	Raccord sortie fumée	Raccord sortie fumée		Raccord	cuit	m, cuit	rale	- st	Sécurité d'écoulement			
	Diamètre en mm	rage requ en mbar	sortie fumée	arrière, dist.	lat., distance	e haut, dist. 1 lat. en mm	haut, dist.	ns cir uffag en n	ns cir uffag en m	/retou iffage, e latér mm	retou ge, di n mm	thermique			
	Diam	Tirage requis en mbar	arrière, hauteur lat. mm	B*	C*	D*	E*	Sortie dans circuit de chauffage, hauteur en mm	Retour dans circuit de chauffage, hauteur en mm	sortie/retour chauffage, distance latérale en mm	Sortie/retour chauffage, dist. mur en mm.	Hauteur mm	distance centrale mm	distance latérale mm	
AC 105	150***	0,2	640**/680	145**	180	135	180	760	280	195	-	620	256	30	
CARAT	120	-	650**/680	427	-	442	165	_	-	_	-	-	_	-	
LM 40 Classic	120	0,1	680	80	180	100	165	-	-	-	-	-	-	-	
LM 40 Salzburg	120	0,1	68o	130	195	150	185	-	-	-	-	-	-	-	
LM 50 Classic	120	0,1	680	105	180	120	165	_	-	_	-	_	_	-	
LM 50 Salzburg	120	0,1	680	155	195	170	185	-	-	-	-	-	_	_	
LM 50 Rustikal	120	0,1	690	155	195	170	185	_	-	_	_	_	_	-	
LM 50-Z Classic	120	0,1	680	105	180	120	165	765	475	160	-	650	48	_	
LM 50-Z Salzburg	120	0,1	680	155	195	170	185	765	475	210	_	650	48	-	
LM 50-Z Rustikal	120	0,1	690	155	195	170	185	775	485	210	-	660	48	_	
LM 65 Style	120	0,1	680	180	180	195	180	-	_	-	-	_	_	_	
LM 65 Style -Z	120	0,1	68o	180	180	195	180	_	_	_	_	_	_	_	
LC 70 Classic	120	0,12	650**/680	135**	180	135	180	-	_	_	-	-	_	_	
LC 70 Salzburg	120	0,12	650**/680	185**	195	185	195	-	-	_	-	-	_	_	
LC 75 A Classic	120	0,12	650**/680	135**	180	135	180	-	_	_	_	_	_	_	
LC 75 A Salzburg	120	0,12	650**/680	185**	195	185	195	_	_	_	_	_	_	_	
LC 75 B Classic	120	0,11	650**/680	135**	180	135	180	_	_	_	_	_	_	_	
LC 75 B Salzburg	120	0,11	650**/680	185**	195	185	195	_	_	_	_	_	_	_	
LC 75 B-Z Classic	120	0,11	650**/680	135**	180	135	180	765	475	160	_	650	48	_	
LC 75 B-Z Salzburg	120	0,11	650**/680	185**	195	185	195	765	475	160	_	650	48	_	
LC 80 Classic	120	0,11	650**/680	135**	180		180	-	4/3	-	_	-	-	_	
LC 80 Salzburg	120		650**/680	185**		135 185		_	_	_	_	_	_	_	
LC 80 Satzburg		0,11	-	185**	195		195								
LC 80-Z Classic	120	0,11	660**/690	-	195	185	195	-	-	-	-	-	-	-	
	120	0,11	650**/680	135**	180	135	180	765	475	160		650	48	_	
LC 8o-Z Salzburg	120	0,11	650**/680	185**	195	185	195	765	475	210	-	650	48		
LC 80-Z Rustikal	120	0,11	660**/690	185**	195	185	195	775	485	210	-	660	48	-	
LC 80-Z RLU	120	0,11	680	135	180	-	-	765	475	160	-	650	48	-	
LC 90 Style	120	0,11	650**/680	210**	180	210	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 90 Style-Z	120	0.11	650**/680	210**	180	210	180	-	-	-	-	-	-	-	
LCP 70 Classic	120	0,12	650**/680	135**	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LCP 75 A Classic	120	0,12	650**/680	135**	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LCP 75 B Classic	120	0,12	650**/680	135**	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LCP 80 Classic	120	0,12	650**/680	135**	180	135	180	-	_	-	_	-	-	-	
LHS 40.4 N	120	0,12	680	200	190	200	180	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 50.4 N	120	0,12	680	250	190	250	180	-	-	-	-	-	-	-	
REGA 60	120	0,12	650**/680	120**	190	115	175	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 75.4 N/ REGA ² 75	120	0,12	650**/680	120**	190	115	175	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 75.4 N-Z	120	0,12	650**/680	120**	190	115	175	727	601	194/104	-	617	225	36	
LHS 90.4 N/ REGA ² 90	120	0,12	650**/680	123**	190	100	170	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 90.4 N-Z	120	0,12	650**/680	123**	190	100	170	727	601	194/104	-	617	225	36	
LHS 105.4 N	120	0,12	650**/680	120**	190	125	170	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 105.4 N-Z	120	0,12	650**/680	120**	190	125	170	727	601	194/104	-	617	225	36	
MH 6ooL	120	0,12	680	300	179	300	167	-	-	-	-	-	-	-	
MH 850L	120	0,12	650**/680	167**	179	165	165	-	-	-	-	_	_	-	
MH 85oL-Z	120	0,12	650**/680	167**	179	165	165	727	601	244/154	-	617	225	86	
MH 1000	120	0,12	650**/680	173**	179	165	165	727	601	244/154	-	617	225	86	
MH 1000-Z	120	0,12	650**/680	173**	179	165	165	727	601	244/154	-	617	225	86	
WH 120	120	0,12	650**/680	209**	-	200	185	-	-	-	-	-	-	_	
WHZ 130	150***	0,2	640**/680	237**	-	270	210	730	250	270	165	620	255	160	
ZEH 55.4	150***	0,18	650	145	205	145	175	727	247	170	155	617	256	42	
ZEH 90.4	150***	0,2	640**/680	133**	190	145	175	727	247	170	155	617	256	42	
ZEH 110.4	150***	0,2	640**/680	137**	190	165	190	727	247	170	155	617	256	42	

^{*}cf. dessins à la page 32-33 **Sortie arrière réglable (sauf cuisinière sans four, Varioline RLU et appareils équipés d'un récuperateur de chaleur); Réglage perpendiculaire +/- 4,5 cm, horizontal +/- 1,25 cm; ***Raccord de fumée de diamètre 145 mm avec bague d'adaptation pour diamètre 150 mm;

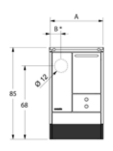
		ACCESSOIRES																		
			que de isson vitrocéra- mique		et rance acier inox	Barre:	s de fou doré	urneau alumini- um	Bouclier thermique	Vitre de foyer	Module à pellets	Hauteur spéciale	Récupérateur	Unité de chauffage central	Adduction d'air externe	Montage encastré qu'en anthracite métallisé	Couvercle décoratif	Couvercle isolant	Réservoir d'eau chaude	Tiroir á bois avec fermeture douce
AC	AC 105	х	х	x	X	x	х	-	x	х	_	x	_	_	x	_	_	_	_	x
	CARAT	x	x	_	_	_			_	X	_	_	_	х	x	_	_	_	_	
	LM 40 Classic	x	x	х	х	х	x	_	x	x	_	х	_	_	x	х	_	_	_	x
	LM 40 Salzburg	х	х	х	х	х	х	_	_	х	_	_	_	_	х	_	_	_	_	х
	LM 50 Classic	х	х	х	х	х	х	-	х	х	_	х	х	х	х	х	-	_	_	х
	LM 50 Salzburg	х	х	х	х	х	х	-	_	х	_	_	х	х	х	_	-	_	_	х
_	LM 50 Rustikal	х	х	х	х	х	х	-	-	х	-	-	х	х	х	-	-	-	_	-
4	LM 50-Z Classic	х	х	х	х	х	х	-	х	х	-	х	-	х	х	х	-	х	-	х
	LM 50-Z Salzburg	х	х	х	х	х	х	-	-	х	-	-	-	х	х	-	-	-	-	х
	LM 50-Z Rustikal	х	х	х	х	х	х	-	-	х	-	-	-	х	х	-	-	-	-	-
	LM 65 Style	х	х	x	х	х	х	-	х	х	-	х	x	х	х	-	-	-	-	х
	LM 65-Z Style	х	х	х	х	х	х	-	х	х	-	х	-	х	х	-	-	х	-	х
	LC 70 Classic	х	х	х	х	х	х	-	х	х	х	х	-	-	х	х	-	-	-	х
	LC 70 Salzburg	х	х	х	х	х	х	-	-	х	-	-	-	-	х	-	-	-	-	х
	LC 75 A Classic	х	х	х	х	х	х	-	х	х	х	х	-	-	х	х	-	-	-	х
	LC 75 A Salzburg	х	Х	Х	Х	Х	х	-	-	х	-	-	-	-	х	-	-	-	-	х
	LC 75 B Classic	х	х	х	х	х	х	-	х	х	х	х	х	х	х	х	-	-	-	х
	LC 75 B Salzburg	х	Х	Х	Х	Х	Х	-	-	Х	-	-	Х	Х	х	-	-	-	-	Х
	LC 75 B-Z Classic	х	Х	х	Х	Х	Х	-	х	Х	Х	Х	-	Х	х	Х	-	х	-	х
27	LC 75 B-Z Salzburg	X	X	х	X	X	х	-	-	х	-	-	-	х	х	-	-	_	-	х
	LC 80 Classic LC 80 Salzburg	X	X	X	X	X	X	-	x _	X	x _	x _	X	X	X	x _	_	-	_	X
	LC 80 Saizburg	x	x	x x	x x	x x	x	_	_	x	_	_	x x	x x	x x	_	_	_	_	x -
	LC 80-Z Classic	x	X	x	x	x	x	_	x	x	x	x	_	x	x	x	_	x	_	x
	LC 80-Z Salzburg	x	x	x	x	x	x	_	_	х	_	_	_	x	x	_	_	_	_	x
	LC 8o-Z Rustikal	x	x	x	x	x	x	_	_	x	_	_	_	x	x	_	_	_	_	_
	LC 8o-Z RLU	_	х	х	х	х	х	-	х	х	_	х	_	х	х	_	_	_	_	х
	LC 90 Style	х	х	х	х	х	х	-	х	х	-	х	х	х	х	-	-	-	-	х
	LC 90-Z Style	х	х	х	х	х	х	-	х	х	-	х	-	х	х	-	-	х	-	х
	LCP 70 Classic	х	х	х	х	х	х	-	х	х	х	х	-	-	х	-	-	-	-	х
ICP	LCP 75 A Classic	x	х	x	х	х	x	-	x	х	х	х	-	-	x	-	-	-	-	x
3	LCP 75 B Classic	х	х	х	х	х	х	-	х	х	х	х	-	х	х	-	-	х	-	х
	LCP 80 Classic	х	х	х	х	х	х		х	х	х	х	_	х	х	-	-	х		х
	LHS 40.4 N	х	х	-	-	-	-	х	х	х	-	х	-	-	-	-	х	-	-	-
	LHS 50.4 N	х	Х	-	-	-	-	Х	х	х	-	х	-	-	-	-	Х	-	-	-
	LHS 75.4 N	х	Х	-	-	-	-	х	х	Х	-	Х	х	Х	-	-	Х	-	-	-
LHS	LHS 75.4 N-Z	х	Х	-	-	-	-	х	х	Х	-	Х	-	Х	-	-	Х	-	-	-
	LHS 90.4 N LHS 90.4 N-Z	X	X	-	_	-	-	X	X	X	-	X	х	X	-	-	X	-	X	-
	LHS 105.4 N	x	x _	_	_	_	-	x	x	x	-	x	_ x	x	_	_	x	-	x	-
	LHS 105.4 N-Z	x	_	_	_	_	_	x	x	x	_	x	_	x	_	_	x	_	x	_
	MH 600L Acier	x	х	_	-	_	_	x	x	X	_	x	_	-	_	-	-	-	-	-
	MH 600L Tirol	x	x	_	-	х	-	_	x	_	-	x	_	-	-	-	-	_	_	-
_	MH 85oL(-Z) Acier	х	х	_	_	_	_	х	х	х	_	х	x*	х	_	_	_	_	_	_
Ā	MH 85oL(-Z) Tirol	х	х	-	-	х	-	-	х	-	-	х	х*	х	-	-	-	-	-	-
	MH 1000L(-Z) Acier	х	х	-	-	-	-	х	х	х	-	х	x*	х	-	-	-	-	x**	-
	MH 1000L(-Z) Tirol	х	х	-	-	х	-	-	х	-	-	х	х*	х	-	-	-	-	х	-
	Rega 60	х	х	-	х	х	-	-	х	-	-	х	-	-	-	-	-	-	-	-
REGA	Rega² 75	х	x	-	х	x	-	-	х	x	-	х	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rega² 90	х	х	-	х	х	-	-	х	х	-	х	-	-	-	-	-	-	x**	-
WH	WH 120	х	-	-	х	х	-	-	-	-	-	-	x	х	-	-	-	-	х	-
>	WHZ 130	х	-	-	х	х	-	-	-	-	-	-	х	-	-	-	-	-	_	_
I	ZEH 55.4	х	х	-	х	х	-	-	x	-	-	х	x	-	-	-	х	х	-	-
ZEH	ZEH 90.4	X	х	-	X	X	-	-	X	-	-	X	X	-	-	-	X	х	-	-
****	ZEH 110.4	Х	-	-	Х	X	- ost águ		X	-		X	Х	-	-	-	Х	Х	_	-

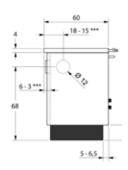
^{*}combinaison avec chauffage central impossible; **Lorsque l'appareil est équipé d'un réservoir d'eau, la largeur du four est réduite à 325 mm.

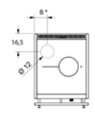
		Rendement	Emission de CO	Emission de poussières		
AC	AC 105	87,1 %	0,070 %	17 mg/m³		
U	CARAT	85,0 %	0,061 %	40 mg/m³		
	LM 40 Classic	78,6 %	0,037 %	38 mg/m³		
	LM 40 Salzburg	78,6 %	0,037 %	38 mg/m³		
	LM 50 Classic	81,0 %	0,055 %	37 mg/m³		
	LM 50 Salzburg	81,0 %	0,055 %	37 mg/m³		
٤	LM 50 Rustikal	81,0 %	0,055 %	37 mg/m³		
_ =	LM 50-Z Classic	89,4 %	0,090 %	27 mg/m³		
	LM 50-Z Salzburg	89,4 %	0,090 %	27 mg/m³		
	LM 50-Z Rustikal	89,4 %	0,090 %	27 mg/m³		
	LM 65 Style	81,0 %	0,055 %	37 mg/m³		
	LM 65 Style-Z	89,4 %	0,090 %	27 mg/m³		
	LC 70 Classic	82,7 %	0,089 %	24 mg/m³		
	LC 70 Salzburg	82,7 %	0,089 %	24 mg/m³		
	LC 75 A Classic	82,7 %	0,089 %	24 mg/m³		
	LC 75 A Salzburg	82,7 %	0,089 %	24 mg/m³		
	LC 75 B Classic	85,0 %	0,060 %	40 mg/m³		
	LC 75 B Salzburg	85,0 %	0,060 %	40 mg/m³		
	LC 75 B-Z Classic	89,4 %	0,090 %	27 mg/m³		
	LC 75 B-Z Salzburg	89,4 %	0,090 %	27 mg/m³		
2	LC 8o Classic	85,0 %	0,060 %	40 mg/m³		
	LC 80 Salzburg	85,0 %	0,060 %	40 mg/m³		
	LC 80 Rustikal	85,0 %	0,060 %	40 mg/m³		
	LC 8o-Z Classic	89,4 %	0,090 %	27 mg/m ³		
	LC 80-Z Salzburg	89,4 %	0,090 %	27 mg/m ³		
	LC 8o-Z Rustikal	89,4 %	0,090 %	27 mg/m ³		
	LC 90 Style	85,0 %	0,060 %	40 mg/m³		
	LC 90 Style-Z	89,4 %	0,090 %	27 mg/m ³		
	LCP 70 Classic	89,5 %	0,0073 %	17 mg/m³		
_	LCP 75 A Classic	89,5 %	0,0073 %	17 mg/m³		
LCP	LCP 75 B Classic	90,0 %	0,0069 %	17 mg/m³		
	LCP 80 Classic	90,0 %	0,0069 %	17 mg/m³		
	LHS 40.4 N	80,1 %	0,082 %	40 mg/m ³		
	LHS 50.4 N	80,1 %	0,082 %	40 mg/m³		
EGA	REGA 60	84,2 %	0,066 %	33 mg/m³		
LHS/REGA	LHS 75.4 N / REGA ² 75	84,2 %	0,066 %	33 mg/m³		
	LHS 90.4 N/ REGA ² 90	84,2 %	0,066 %	33 mg/m³		
	LHS 105.4 N	80,8 %	0,055 %	44 mg/m³		
	MH 6ooL	80,1 %	0,082 %	40 mg/m³		
	MH 850L	84,2 %	0,066 %	33 mg/m³		
¥	MH 850L-Z	81,7 %	0,102 %	32 mg/m ³		
_	MH 1000L	84,2 %	0,066 %	33 mg/m ³		
	MH 1000L-Z	81,7 %	0,102 %	32 mg/m³		
	WH 120	84,2 %	0,066 %	33 mg/m ³		
¥	WHZ 130	82,5 %	0,113 %	7 mg/m³		
	ZEH 55.4	81,8 %	0,113 %	7 mg/m ³		
ZEH	ZEH 90.4	81,8 %	0,113 %	7 mg/m ³		
Z	ZEH 110.4	81,8 %	0,113 %			
	211 110.4	01,0 /0	0,113 /0	7 mg/m³		

VARIOLINE dimensions en cm

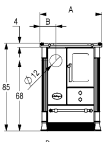
CLASSIC MONO

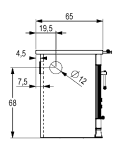


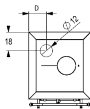




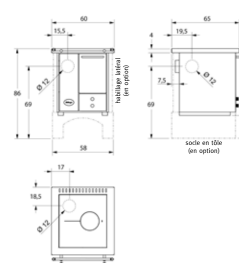
SALZBURG MONO



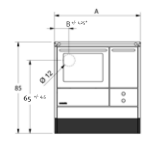


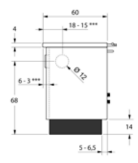


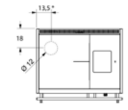
RUSTIKAL MONO 50



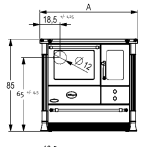
CLASSIC COMBI

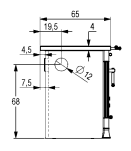


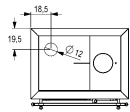




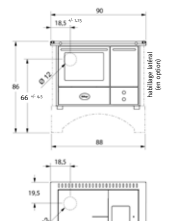
SALZBURG COMBI

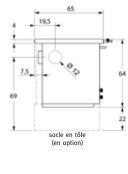






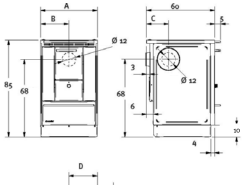
RUSTIKAL COMBI 80

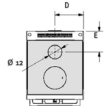




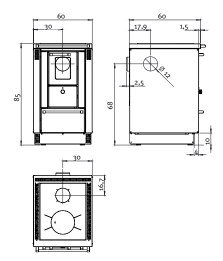
^{*}Faire attention à l'augmentation des dimensions métré par bouclier thermique : + 5 cm ou bien + 7,5 cm (version fermée) ! ***Dimensions dépendantes du réglage du cadre du four (o-3 cm)

LHS 40 50

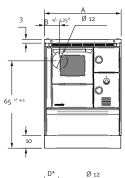


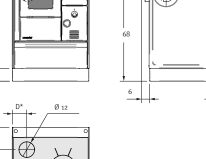


MH 6ooL



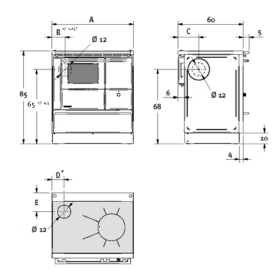
REGA 60



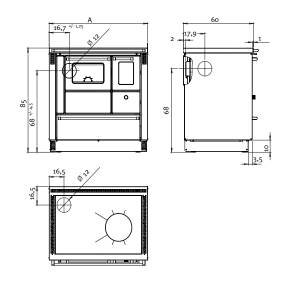


D* Ø 12

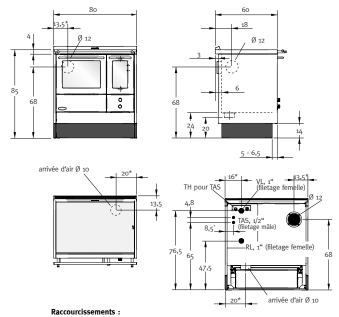
LHS 75 90 105 REGA² 75 90



MH 850L 1000L



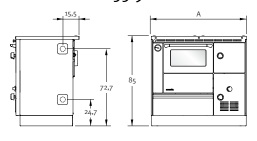
VARIOLINE RLU

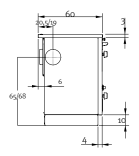


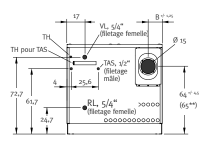
^{*}Faire attention à l'augmentation des dimensions métré par bouclier thermique : + 5 cm ou bien + 7,5 cm (version fermée) !

VL: sortie chauffage RL: retour chauffage TAS: sécurité thermique par écoulement TH: doigt de gant

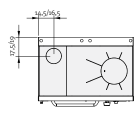
ZEH 55 90 110



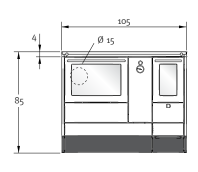


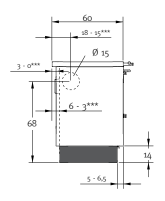


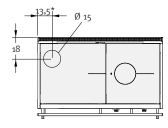
Sortie arrière réglable uniquement disponible sur modèles ZEH 90 et ZEH 110;

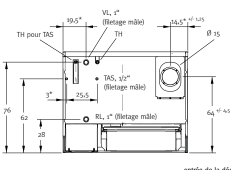


AC 105

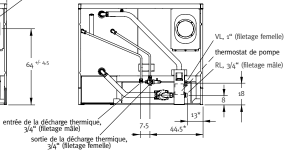








dimensions avec système hydraulique (en option)



^{*}Faire attention à l'augmentation des dimensions métré par bouclier thermique :

^{+ 5} cm ou bien + 7,5 cm (version fermée) ! **valable pour la ZEH 55 ***Dimensions dépendantes du réglage du cadre du four (o-3 cm)

Légende



Combustible adapté: bûches de bois ou briquettes de bois



Combustible adapté: pellets de bois (granulés)



Cet appareil dispose d'une application permettant entre autres la télécommande (voir détails page 13).



Utilise une partie de la chaleur produite pour le chauffage direct de la pièce et fournit le reste à un système de chauffage central existant.



L'air frais nécessaire à la combustion n'est pas extrait du local d'installation mais vient essentielle-

ment de l'extérieur par le biais d'une conduite qui l'amène au foyer.





Pour plus de flexibilité avec le raccordement de votre appareil, la buse de connexion arrière est maintenant réglable. Le réglage possible est de +/- 4,5 cm en vertical et +/- 1,25 cm en horizontal. Voir les spécificités techniques de chaque modèle à la page 29.



Le nouveau socle télescopique permet un ajustement millimétrique de 85 à 92 cm de hauteur (de série sur LHS et en option sur REGA). Pour Varioline, la hauteur désirée doit être précisée à la commande.

L'air frais nécessaire à la combustion n'est pas extrait du local d'installation mais vient de l'extérieur par le biais d'une conduite étanche qui l'amène au foyer. Contrôlé conformément aux principes d'homologation pour le contrôle et l'évaluation de foyers pour combustibles solides indépendants de l'air ambiant, DIBt, Berlin:



Plus de puissance à partir de la même quantité de bois : cet appareil est équipé du système Jetfire de LOHBERGER et de ce fait particulièrement efficace.



Cet appareil a été récompensé avec le label écologique autrichien du fait de son respect de critères environnementaux particulièrement sévères.



Cet appareil peut être intégré dans des meubles de cuisine (Varioline encastrable) Poêle : peut être habillé de matériaux ininflammables.

✓ Intégrable

Cet appareil peut être intégré des deux côtés dans un bloc cuisine. (Observer la protection incendie)

✓ Pose libre

Cet appareil doit être installé en montage isolé.



Lohberger Heiz + Kochgeräte Technologie GmbH Landstraße 19, 5231 Schalchen Autriche

> www.lohberger.com www.facebook.com/lohbergerAT







