



# Inserts

Un feu de rêve pour votre bien-être

**Schmid**<sup>®</sup>  
MADE IN GERMANY



„Le feu dans toute sa  
splendeur, pour des  
soirées agréables.“

# Votre cheminée – conçue par des professionnels.





**Lina TV 12057 h**, Finitions de portes: Kristall, Habillage: Zehendner Keramik



Conception avec Ekko R 55(34)57 h, Finitions de portes: Kristall, Habillage: Le sur-mesure

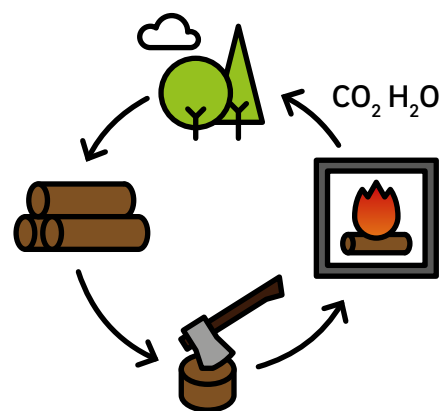
# ABC de votre projet.

Votre atier concevra avec vous votre cheminée en fonction de vos besoin et de vos desiderata, pour que celle-ci vous donne satisfaction pour de nombreuses années.

Lors de l'élaboration de votre cheminée, vous devez définir quelles sont vos priorités. La vison du feu ? L'accumulation de chaleur? Une installation couplée au chauffage central? Avec Schmid Feuerungstechnik nous vous proposons toujours une solution made in Germany.

Comme notre solgan:  
**La passion de feu!**

Chauffer au bois est un geste écologique



Le bois est une énergie renouvelable, qui ne laisse pas d'empreinte carbone sur la Terre. Son utilisation est neutre pour l'environnement.

# Ne rien laisser au hasard!

Pour toutes les questions techniques, il est important de s'assurer les services d'un professionnel.

## L'âtre

- vous conseille pour effectuer le choix le plus pertinent tant de par la puissance de l'appareil, que par sa taille et le design de votre installation.
- trouver ensemble le modèle de cheminée le plus adapté.
- vous adresse un devis personnalisé.
- la conception de votre cheminée passe par un plan qui retrace tout vos désirs.
- vous informe sur le meilleur choix de votre insert.
- vous conseille sur l'utilisation de votre insert. Des différentes qualités de bois et leur stockage.
- vous donne des conseils éclairés pour une combustion optimale de votre insert.

Avec les inserts Schmid vous êtes sûr de faire le bon choix.



# Quel type êtes-vous?





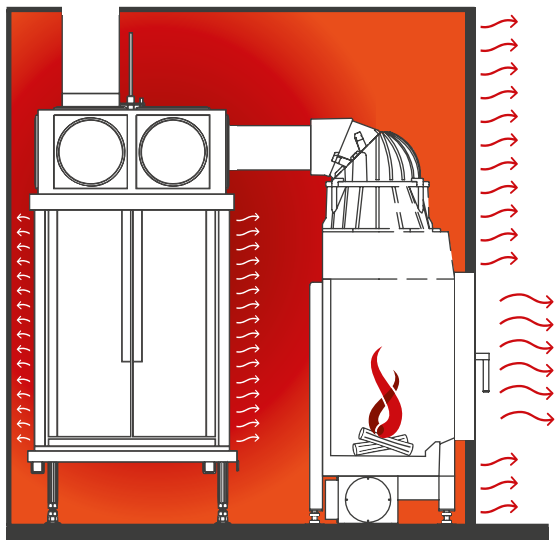


Fig.: Lina 6751 s avec HGZ K1

### Cheminée à accumulation

La cheminée à accumulation est la solution idéale pour ceux qui attachent beaucoup de valeur à l'accumulation de la chaleur et au chauffage par rayonnement.

Des éléments à accumulation, fabriqués à base de matériaux lourds, absorbent la chaleur pendant la combustion et la restituent lentement pendant la phase d'incandescence. Etant donné que les éléments à accumulation absorbent le plus de chaleur pendant la phase de chauffage, elles améliorent l'efficacité de l'installation.

A la même température ambiante, la chaleur est ressentie plus intensément. La cheminée à accumulation ne produit pas seulement de la chaleur directe comme une cheminée à air chaud, elle émet aussi de la chaleur rayonnante, stockée dans la masse accumulative et restituée lentement après la combustion.

La chaleur rayonnante n'a qu'un impact minimal sur la circulation d'air et assure ainsi un climat optimal, une humidité constante et l'air frais exempt de poussière.

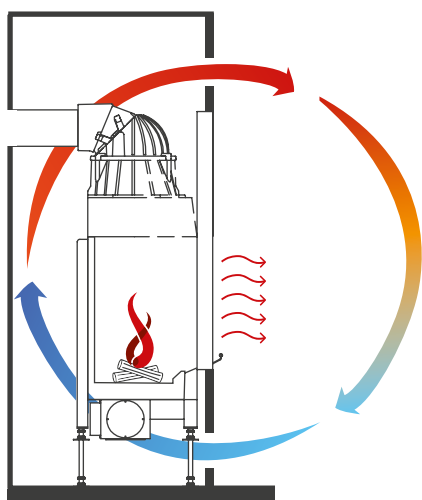


Fig.: Lina 6751 s

### Cheminée à air chaud

La cheminée à air chaud est la solution idéale pour ceux qui souhaitent chauffer la pièce rapidement avec une grande intensité.

Les gaz chauds qui sortent de la chambre de combustion réchauffent l'air ambiant par le biais de la surface du corps de l'insert. Cet air est restitué dans la pièce à l'aide de grilles à air chaud. De l'air frais est aspiré par les arrivées d'air en bas de l'installation, chauffé en contact avec les composants chauds à l'intérieur de la cheminée, et redistribué dans la pièce par des grilles à air chaud. C'est ainsi que la thermique est utilisée dans le concept de chauffage par convection. L'air chaud monte et se dilate, l'air frais est aspiré.

Cela crée une circulation d'air qui restitue, en plus de la chaleur rayonnante, jusqu'à 80 % de la chaleur par l'air.

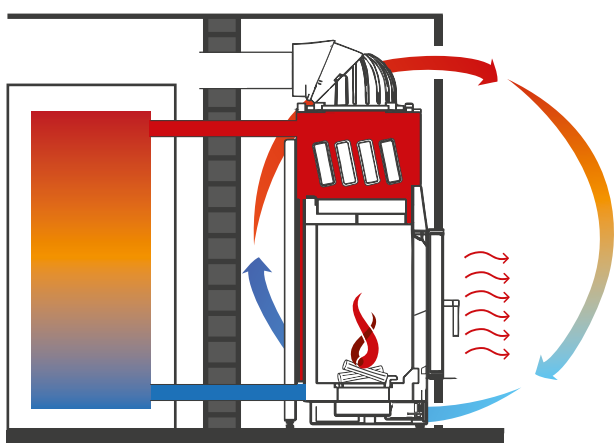


Fig.: Lina W 6751 s connecté à une mémoire tampon illustrée schématiquement

### La cheminée-chaudière

Aujourd'hui, les nouveaux bâtiments sont entièrement isolés, afin qu'ils aient un besoin de chaleur toujours plus bas. Pour protéger votre séjour contre la surchauffe, nous proposons la combinaison d'une cheminée/chaudière avec un ballon tampon.

Avec une cheminée-chaudière la chaleur restituée dans la pièce au cours de la combustion est beaucoup plus faible car celle-ci ne produit pratiquement aucune chaleur par convection. Contrairement à une cheminée traditionnelle, non seulement l'efficacité de la cheminée individuelle est augmentée, aussi de l'eau chaude est stockée dans un ballon tampon par le biais d'un échangeur de chaleur à eau. La chaleur accumulée dans le ballon tampon peut alors selon les besoins être utilisée pour la production d'eau chaude, par exemple pour alimenter des radiateurs, un plancher chauffant ou pour de l'eau chaude sanitaire. La cheminée vient compléter le chauffage central et ainsi d'autres pièces que celle où la cheminée est installée en profitent.

# Les Foyers Schmid sont d'une qualité de maître – Made in Germany.

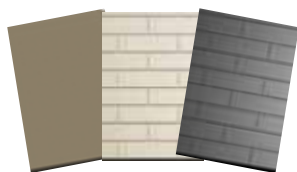
i

Chaque Insert est une référence tant dans la qualité de sa combustion que dans le Design, fabriqué à partir d'acier de grande qualité, ils sont d'une utilisation aisées. Notre système de nettoyage de la vitre permanent vous assure une vision du feu prolongée, afin que votre Insert devienne le point centrale de votre pièce.

Chacun de nos Inserts sera le point d'orgue de votre pièce de vie. Nous vous proposons différentes finitions de façades, vous pouvez également choisir votre sens d'ouverture de porte - gauche ou droite - et pourquoi pas escamotable? Avec le double vitrage vous diminuez le rayonnement par la vitre et gagnez en confort!

## Avaloir en fonte

3-4 pièces orientables permettant tout type de raccordement.



## Habillage intérieur

Chamotte ou vermiculite, lisse ou façon briques, existe également en noir et en blanc. Vous avez le choix.

## Grille du Cendrier

Pour retirer les cendres, vous pouvez sans outil enlever le cendrier après avoir préalablement levé la grille vers l'arrière.

## Un réglage facilité

Enfin un réglage de l'air de combustion simple à utiliser. Une seule manette pour les réglages d'air primaire et secondaire. Grâce à elle gérer la combustion de votre insert SCHMID devient un jeu d'enfant!

Ouvert  Fermé

## Nos sorties de fumées sont de diamètres réduits, à savoir

Ø 150, Ø 160, Ø 180 et Ø 200 mm. en fonction des appareils.

## Façades de portes

### Ouverture latérale

Nos inserts à ouverture latérale sont disponibles soit avec une ouverture à gauche ou à droite selon.

### Porte escamotable

La majorité de nos Inserts sont également disponibles avec une porte escamotable.

## Arrivée d'air extérieur

De série sur tous nos foyers, les pieds sont réglables en toutes circonstances. À l'aide d'une simple clef vous pouvez ajuster votre foyer à la bonne hauteur.

Sous-bassement à faible hauteur 170 mm, arrivée d'air extérieur Ø 150 mm à gauche, droite ou arrière, également possible par le dessous (en option en Ø 150 mm).



## + Nos Plus en esthétique



Kristall

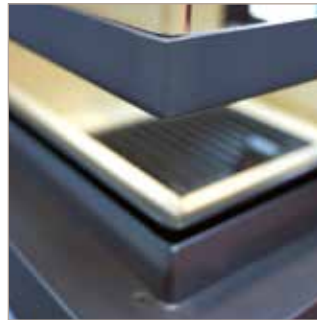


Kristall+

### Standard-Finition de porte Kristall et Kristall+ (en option)

**Kristall:** Verre sérigraphié sur 4 côtés.

**Kristall+:** Verre sérigraphié sur 3 côtés, le bas de la vitre reste sans montant. Pour tous les foyers Lina a porté escamotable, sauf le Lina 120 et Lina 8770 h).



### Façade en Version anthracite

Les foyers Lina et Ekko sont livrable en option gratuite en finition anthracite (cadre de porte acier). Ekko U, Pano et Ronda sont standard avec la porte en finition Anthracite.

## + Les Plus en options



### SMR Le réglage multiple Schmid

Une régulation automatique de combustion pour une combustion parfaite!



### Façade avec double vitrage (option)

-30 % de réduction de rayonnement par la vitre. La vitre reste claire plus longtemps. Une température dans le foyer plus élevé. Plus de confort.



### Version double face

Lina, Pano, Ronda sont disponible en double faces avec une ouverture escamotable et latérale à l'arrière. Ou deux ouvertures à portes latérales.



3

1

2

### Façade Poli & Façade Poli (ouvrant et dormant)

Les portes sont disponible dans les finitions suivantes: or mat ou brillant, Chromé brillant ou mat ou alors inox brossé. Vous avez le choix ! Vous pouvez également avoir tous les éléments dormant de votre foyer (en option) de la même finition Déco que la porte. **En option** également disponible la finition inox brossé (VAG). **Pour les inserts à portes escamotable:** 1 Traverse, 2 Manette de réglage, 3 Montants. **Pour les inserts à ouverture latérale:** 4 Toutes les parties dormantes, 5 Manette de réglage.



5

4

# Légendes

## À quoi correspondent les icônes?



### Finition Kristall

Dorénavant les inserts Lina et Ekko (angle gauche ou droit) sont en finition Kristall, verre sérigraphié sur 4 côtés en **standard**.



### Cadres de finitions

Cadres de finitions vous permettent une finition soignée entre l'insert et l'habillage.



### Finition Kristall+

Verre sérigraphié sur 3 côtés, le bas de la vitre reste sans montant. Pour tous les foyers Lina à porté escamotable, sauf le Lina 8770 h et Lina 120 h.



### Porte de chargement arrière

Pour un chargement de l'insert depuis une pièce adjacente.



### Finition Anthracite

Les inserts Lina et Ekko (d'angle gauche ou droit) sont livrables en option, en anthracite les Ekko U, Pano et Ronda.



### Air de combustion

Un manchon de raccordement pour l'air de combustion en  $\varnothing$  125mm ou 150mm suivant les versions.



### Double vitrage

Pour une température plus élevée du foyer, une vitre qui reste propre plus longtemps.



### Supports de hottes

Spécialement étudiés pour nos inserts de la série Ekko U 55 h, U 67 h et U 84 h et pour les inserts à 2 faces de la série Ekko L/R.



### Porte escamotable

Également disponible sur de nombreux modèles, une ouverture oscillo-battante ou latérale pour un nettoyage aisé de la vitre.



### Régulateur Multiple Schmid

Régulation automatique de combustion, possibilité de branchement d'autres appareils domestiques.



### Porte latérale gauche

Insert à ouverture latérale, charnière à gauche.



1. BImSchV Stufe 2

### 1. BImSchV niveau 2

Répond à la norme à partir du 01.01.2015; niveau 2 de la 1. BImSchV.



### Porte latérale droite

Insert à ouverture latérale, charnière à droite.



### La classe énergétique

par (EU) 2015/1186.



### Version double faces

Idéal pour une séparation de pièce. La porte arrière peut recevoir toute les finitions de notre gamme.







# Lina

Inserts pour cheminées

# Lina 45 et 55

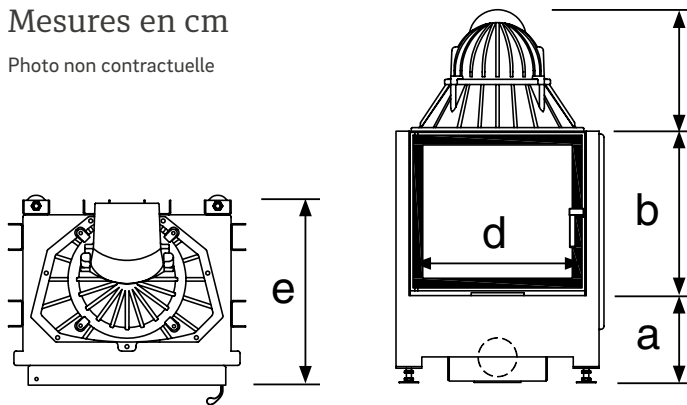
Petit mais avec une grande vision du feu!



Lina 55 avec porte latérale

## Mesures en cm

Photo non contractuelle



## Version du modèle

Lina	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
GT 4545 s	5	2,4 - 5,4	27-45	45	22/26	45	44
GT 4551 s	5	2,4 - 5,4	27-45	51	22/26	45	44
GT 4557 s	5	2,4 - 5,4	27-45	57	22/26	45	44
GT 4545 h	5	2,4 - 5,4	27-45	45	42	45	44
GT 4551 h	5	2,4 - 5,4	27-45	51	48	45	44
GT 4557 h	5	2,4 - 5,4	27-45	57	54	45	44
4545 s	7	3,4 - 7,8	27-45	45	38/41	45	52
4551 s	7	3,4 - 7,8	27-45	51	38/41	45	52
4557 s	7	3,4 - 7,8	27-45	57	38/41	45	52
4545 h	7	3,4 - 7,8	27-45	45	42	45	52
4551 h	7	3,4 - 7,8	27-45	51	48	45	52
4557 h	7	3,4 - 7,8	27-45	57	54	45	52
4580 h	7	3,4 - 7,8	27-45	80	50	45	52
5545 s	7	3,4 - 7,4	27-45	45	38/41	55	52
5551 s	7	3,4 - 7,4	27-45	51	38/41	55	52
5557 s	7	3,4 - 7,4	27-45	57	38/41	55	52
5545 h	7	3,4 - 7,4	27-45	45	42	55	52
5551 h	7	3,4 - 7,4	27-45	51	48	55	52
5557 h	7	3,4 - 7,4	27-45	57	54	55	52
5580 h	7	3,4 - 7,4	27-45	80	50	55	52

## Version standard



Lina 45 / Lina GT45

Lina 55

1. BlmSchV Stufe 2

## Option



escamotable



150 mm





Lina 5557 h, Finitions de portes: Anthracite, Habillage: Camina N9



### Il s'insère partout.

Les inserts Lina 45 et 55 sont idéals pour des cheminées compact. Simples et chics avec leur porte droite.

### Variante

Pour les inserts Lina GT (profondeur réduite) le corps de chauffe est réduit de 8cm. Idéal pour des pièces de faible surface.



Lina 55 avec porte escamotable  
Finitions de portes: Kristall +





Lina GT 4557 h

Finitions de portes:  
Kristall+

Habillage:  
Camina S19 –  
Retro



# Lina grande largeur

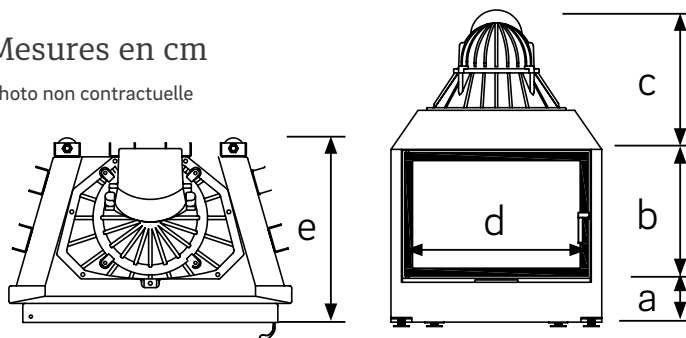
Extra „Extra large“!



Lina 73 avec porte latérale

Mesures en cm

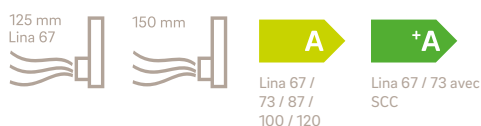
Photo non contractuelle



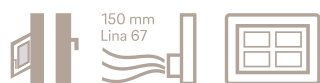
Version du modèle

Lina	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
6745 s	9	3,2 – 10,9	27 – 45	45	53 / 56	67	52
6751 s	9	3,2 – 10,9	27 – 45	51	53 / 56	67	52
6757 s	9	3,2 – 10,9	27 – 45	57	53 / 56	67	52
6745 h	9	3,2 – 10,9	27 – 45	45	53 / 56	67	52
6751 h	9	3,2 – 10,9	27 – 45	51	53 / 56	67	52
6757 h	9	3,2 – 10,9	27 – 45	57	53 / 56	67	52
6780 h	9	3,2 – 10,9	27 – 45	80	53 / 56	67	52
7345 s	9	3,2 – 10,9	17 – 30	45	54 / 56	73	52
7351 s	9	3,2 – 10,9	17 – 30	51	54 / 56	73	52
7357 s	9	3,2 – 10,9	17 – 30	57	54 / 56	73	52
7363 s	9	3,2 – 10,9	17 – 30	63	54 / 56	73	52
7345 h	9	3,2 – 10,9	17 – 30	45	54 / 56	73	52
7351 h	9	3,2 – 10,9	17 – 30	51	54 / 56	73	52
7357 h	9	3,2 – 10,9	17 – 30	57	54 / 56	73	52
7363 h	9	3,2 – 10,9	17 – 30	63	60	73	52
8745 h	10	4,6 – 10,1	17 – 30	45	54 / 56	87	52
8751 h	10	4,6 – 10,1	17 – 30	51	54 / 56	87	52
8757 h	10	4,6 – 10,1	17 – 30	57	54 / 56	87	52
8770 h	19	8,0 – 19,2	17 – 30	70	67	87	52
10045 h	10	3,2 – 10,9	17 – 30	45	54 / 56	100	52
10051 h	10	3,2 – 10,9	17 – 30	51	54 / 56	100	52
10057 h	10	3,2 – 10,9	17 – 30	57	54 / 56	100	52
12045 h	10	4,9 – 10,6	17 – 30	45	54 / 56	120	52
12051 h	10	4,9 – 10,6	17 – 30	51	54 / 56	120	52
12057 h	10	4,9 – 10,6	17 – 30	57	54 / 56	120	52

Version standard



Option





**Lina TV 10045 h**, Finitions de portes: Kristall+, Habillage: Le sur-mesure

### Du pur Design.

Ces inserts Lina sont „modern art of life“. Avec leur grande vision du feu ils sont dans les tendances actuelles en style et Design.

### Variante

Toute la gamme Lina est également disponible en version double faces.

La porte arrière des versions doubles faces est fixe, néanmoins facile à ouvrir pour le nettoyage de la vitre.



Lina 8770 avec porte escamotable  
Finitions de portes: Kristall



Lina 100 avec porte escamotable  
Finitions de portes: Kristall +



Lina TV 67 avec porte escamotable  
Finitions de portes: Kristall





**Lina TV 8751 h**

Finitions de portes:  
Kristall

Habillage:  
Zehendner  
Keramik







**Lina 12057 h  
avec cadre de  
 finition**

Finitions de portes:  
Kristall

Habillage:  
Cerampiu  
Keramik

# Lina W

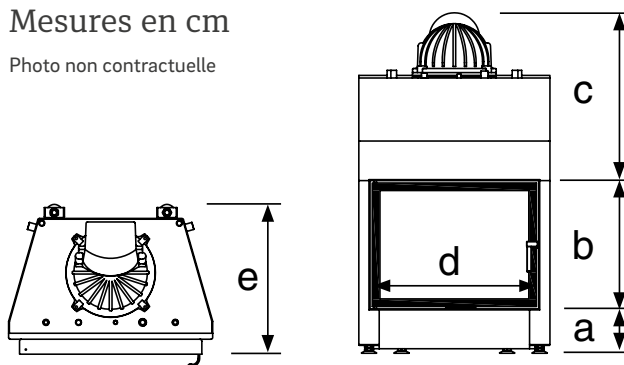
L'eau à la rencontre du feu.



Lina W 6751 avec porte latérale

## Mesures en cm

Photo non contractuelle



## Version du modèle

Lina W	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
6751 s	14,5	10,1	17-30	51	66/68	67	54
6751 h	14,5	10,1	17-30	51	66/68	67	55
7363 s	14,9	10,6	17-30	63	66/68	73	54
7363 h	14,9	10,6	17-30	63	66/68	73	55

## Version standard



## Option

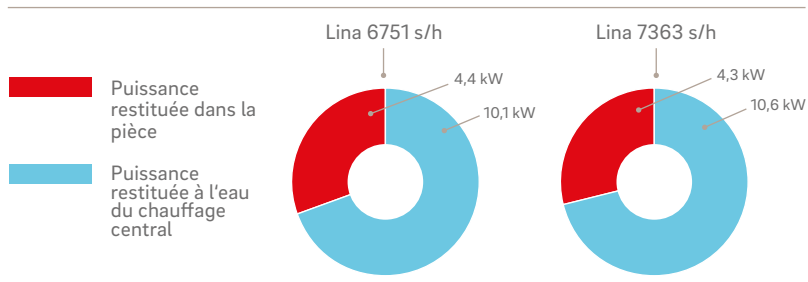


## Chauffer en toute beauté...

L'insert Lina W est une véritable chaudière, avec une grande vision du feu. Vous combinez une spectaculaire vision du feu en optimisant la chaleur restituée à votre chauffage central.

## Détails

Pour une combustion et un confort optimaux notre régulation automatique de combustion Schmid Multi-Regelung est la solution! Remplissez votre âtre, faite la mise à feu notre SMR s'occupe du reste pour vous.





Lina W 6751 s, Finitions de porte: Anthracite, Habillage: Rembserhof Keramik



Ekko U 45(34)51 h, Finitions de portes: Anthracite, Habillage: Camina S16



# Ekko

Inserts pour cheminées

# Ekko 34 et 45

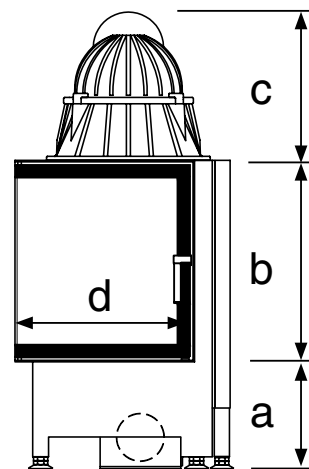
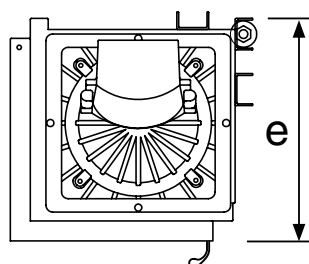
En angle enflammé.



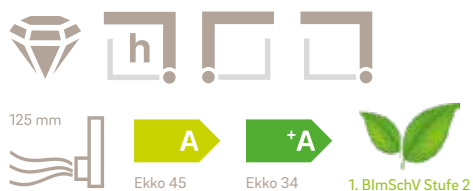
Ekko R 45 avec porte latérale

Mesures en cm

Photo non contractuelle



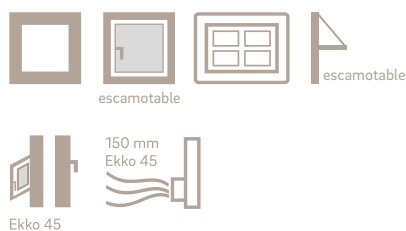
## Version standard



## Version du modèle

Ekko	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
<b>34(34)51 s</b>	7	–	27-45	51	27	34/34	43
<b>34(34)57 s</b>	7	–	27-45	57	27	34/34	43
<b>34(34)51 h</b>	7	–	27-45	51	48	34/34	48
<b>34(34)57 h</b>	7	–	27-45	57	54	34/34	48
<b>45(45)45 s</b>	7	3,2 - 7,1	27-45	45	38/41	45/45	52
<b>45(45)51 s</b>	7	3,2 - 7,1	27-45	51	38/41	45/45	52
<b>45(45)57 s</b>	7	3,2 - 7,1	27-45	57	38/41	45/45	52
<b>45(45)45 h</b>	7	3,2 - 7,1	27-45	45	42	45/45	57
<b>45(45)51 h</b>	7	3,2 - 7,1	27-45	51	48	45/45	57
<b>45(45)57 h</b>	7	3,2 - 7,1	27-45	57	54	45/45	57
<b>45(45)80 h</b>	7	3,2 - 7,1	27-45	80	53/56	45/45	57

## Option





**Ekko 45(45)51 h**, Finitions de portes: Kristall, Habillage: Le sur-mesure



### **Notre petit, tout grand!**

Notre Ekko 34(34) est notre nouveau venu pour des cheminées compactes avec une faible puissance. Avec sa double vision du feu, un design épuré, une nouvelle technologie de combustion et une puissance nominale de 7 kW, il est réellement une nouveauté sur le marché.

Ekko 34 avec porte escamotable







**Ekko 45(45)57 h**

Finitions de portes:  
Kristall

Habillage:  
Camina S20 –  
Retro

  
**german  
brand  
award  
17  
winner**

  
PLUS X AWARD  
**CAMINA**  
BEST  
DESIGN BRAND  
2014/2015

# Ekko 55 et 67

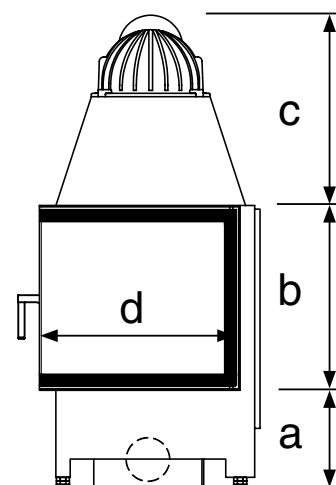
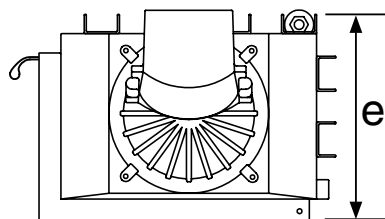
Une fois court, une fois long.



Ekko L 55 avec porte escamotable

## Mesures en cm

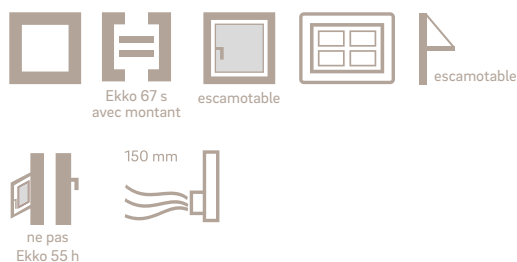
Photo non contractuelle



## Version standard



## Option



## Version du modèle

Ekko	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
L/R 55(34)45 s	5	2,4 - 5,3	27-45	45	53/56	55/34	43
L/R 55(34)51 s	5	2,4 - 5,3	27-45	51	53/56	55/34	43
L/R 55(34)57 s	5	2,4 - 5,3	27-45	57	53/56	55/34	43
L/R 55(34)45 h	5	2,4 - 5,3	27-45	45	53/56	55/34	48
L/R 55(34)51 h	5	2,4 - 5,3	27-45	51	53/56	55/34	48
L/R 55(34)57 h	5	2,4 - 5,3	27-45	57	53/56	55/34	48
L/R 67(45)45 s	9	3,4 - 9,8	27-45	45	53/56	67/45	52/53
L/R 67(45)51 s	9	3,4 - 9,8	27-45	51	53/56	67/45	52/53
L/R 67(45)57 s	9	3,4 - 9,8	27-45	57	53/56	67/45	52/53
L/R 67(45)45 h	9	3,4 - 9,8	27-45	45	53/56	67/45	57
L/R 67(45)51 h	9	3,4 - 9,8	27-45	51	53/56	67/45	57
L/R 67(45)57 h	9	3,4 - 9,8	27-45	57	53/56	67/45	57



Ekko R 55(34)51 h, Finitions de portes: Kristall, Habillage: Le sur-mesure



Ekko R 67 avec porte latérale (sans montant)



Ekko R 67 avec porte latérale (avec montant)

### Variante

Notre Ekko 67 en version latérale est disponible avec ou sans montant. En version sans montant la vitre est en verre plié!





**Ekko L 67(45)51 h**

Finitions de portes:  
Kristall

Habillage:  
Le sur-mesure





**Ekko R 55(34)51 h**

Finitions de portes:  
Kristall

Habillage:  
Camina S17

  
german  
brand  
award  
17  
winner

  
PLUS X AWARD  
CAMINA  
BEST  
DESIGN BRAND  
2014/2015

# Ekko 84 et 100

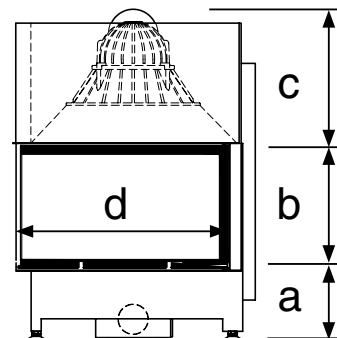
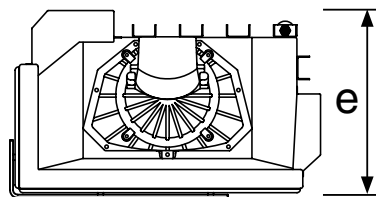
Pour une configuration optimisée.



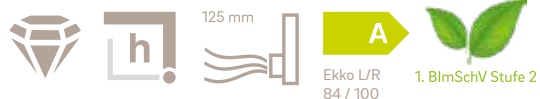
Ekko L 84 avec porte escamotable

## Mesures en cm

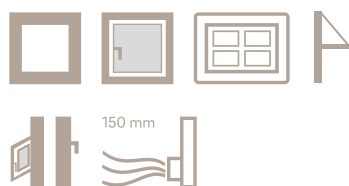
Photo non contractuelle



## Version standard



## Option



## Version du modèle

Ekko	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
L/R 84(34)45 h	9	4,2 - 9,2	27-45	45	54/56	84/34	57
L/R 84(34)51 h	9	4,2 - 9,2	27-45	51	54/56	84/34	57
L/R 84(34)57 h	9	4,2 - 9,2	27-45	57	54/56	84/34	57
L/R 100(45)45 h	9	4,1 - 9,4	27-45	45	54/56	100/45	57
L/R 100(45)51 h	9	4,1 - 9,4	27-45	51	54/56	100/45	57
L/R 100(45)57 h	9	4,1 - 9,4	27-45	57	54/56	100/45	57





**Ekko L 100(45)45 h**, Finitions de portes: Kristall, Habillage: Zehendner Keramik

### **Le feu en format large.**

Encore plus de vision du feu avec les Ekkos en format large. Le feu vous impressionnera comme jamais!



Ekko R 84 avec porte escamotable



Ekko R 100 avec porte escamotable

# Ekko U 45 et U 55

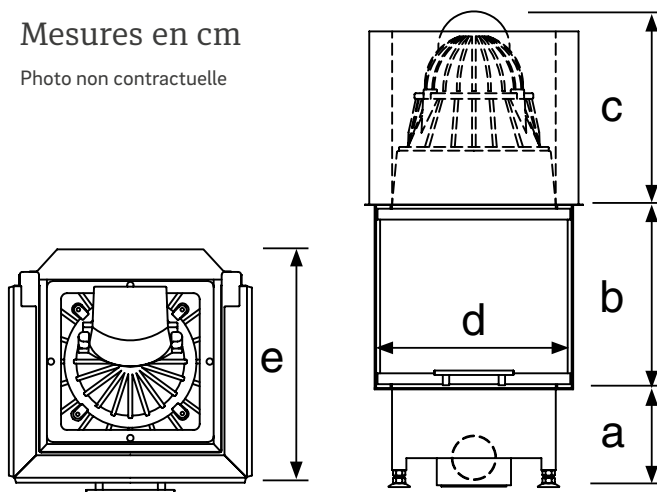
Simplement la triple classe!



Ekko U 45(34) avec porte escamotable

Mesures en cm

Photo non contractuelle



## Version standard



1. BlmSchV Stufe 2

## Option



150 mm

## Version du modèle

Ekko	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
U 45(34)45 h	4	–	27-45	45	53/56	45/34	45
U 45(34)51 h	4	–	27-45	51	53/56	45/34	45
U 45(34)57 h	4	–	27-45	57	53/56	45/34	45
U 55(45)45 h	9	2,9 - 8,5	27-45	45	54/56	55/45	56
U 55(45)51 h	9	2,9 - 8,5	27-45	51	54/56	55/45	56
U 55(45)57 h	9	2,9 - 8,5	27-45	57	54/56	55/45	56
U 55(67)45 h	9	2,9 - 8,5	27-45	45	54/56	55/67	78
U 55(67)51 h	9	2,9 - 8,5	27-45	51	54/56	55/67	78
U 55(67)57 h	9	2,9 - 8,5	27-45	57	54/56	55/67	78

## La vision du feu sur 3 côtés.

Insert avec une vision du feu sur 3 côtés, pour être dans l'air du temps.



Ekko U 55(67)51 h, Finitions de portes: Anthracite, Habillage: Le sur-mesure





**Ekko U 55(45)51 h**

Finitions de portes:  
Anthracite

Habillage:  
Zehendner  
Keramik





**Ekko U 55(67)51 h**

Finitions de portes:  
Anthracite

Habillage:  
Camina S14









**Ekko U 45(34)51 h**

Finitions de portes:  
Anthracite

Habillage:  
Ruka Keramik

# Ekko U 67 et U 84

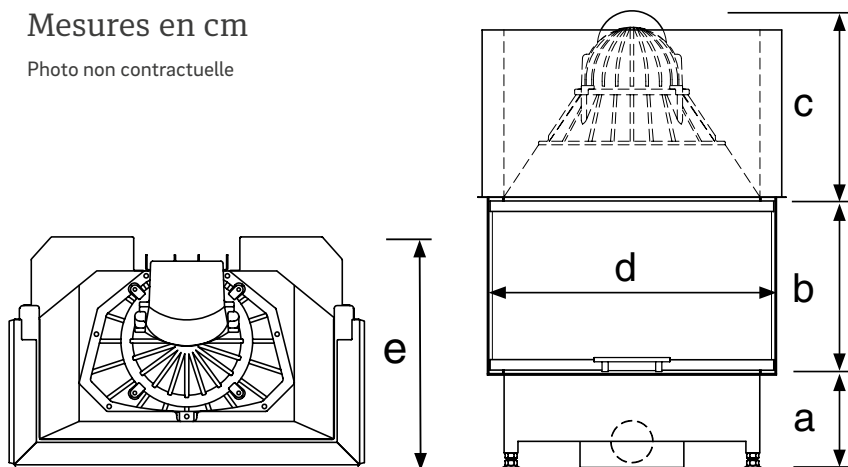
Simplement la triple vision du feu en extra-large.



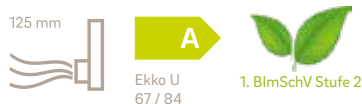
Ekko U 84(34) avec porte escamotable

## Mesures en cm

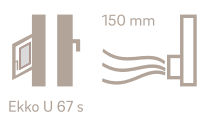
Photo non contractuelle



## Version standard



## Option



## Version du modèle

Ekko	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
<b>U 67(45)45 s</b>	9	3,4 - 9,8	27-45	45	54/56	67/45	50
<b>U 67(45)51 s</b>	9	3,4 - 9,8	27-45	51	54/56	67/45	50
<b>U 67(45)57 s</b>	9	3,4 - 9,8	27-45	57	54/56	67/45	50
<b>U 67(45)45 h</b>	9	3,0 - 9,0	27-45	45	54/56	67/45	56
<b>U 67(45)51 h</b>	9	3,0 - 9,0	27-45	51	54/56	67/45	56
<b>U 67(45)57 h</b>	9	3,0 - 9,0	27-45	57	54/56	67/45	56
<b>U 84(34)45 h</b>	10,5	6,6 - 13,0	27-45	45	54/56	84/34	56
<b>U 84(34)51 h</b>	10,5	6,6 - 13,0	27-45	51	54/56	84/34	56
<b>U 84(34)57 h</b>	10,5	6,6 - 13,0	27-45	57	54/56	84/34	56



Ekko U 67(45)51 h, Finitions de portes: Anthracite, Habillage: Camina S13





**Ekko U 55(67)51 h**

Finitions de portes:  
Anthracite

Habillage:  
Le sur-mesure





**Ekko U 67(45)51 h**

Finitions de portes:  
Anthracite

Habillage:  
Zehendner  
Keramik

# Ekko U 100

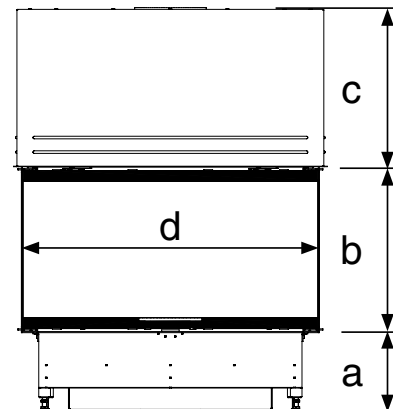
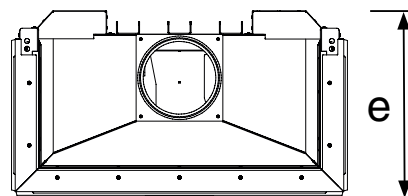
La classe supplémentaire



Ekko U 100(45)57 avec porte escamotable

## Mesures en cm

Photo non contractuelle



## Version du modèle

Ekko	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
U 100(45)57 h	20	8,0-20,6	27-45	57	76	100	56

## Version standard



Ekko U 100



1. BlmSchV Stufe 2

## Option







**Ekko U 100(45)57 h**, Finitions de portes: Anthracite, Habillage: Le sur-mesure

# Ekko W 67

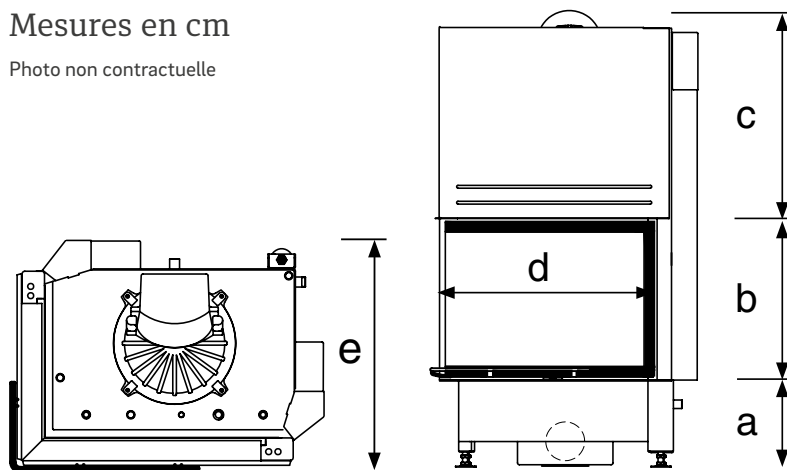
L'eau à la rencontre du feu également chez notre Ekko.



Ekko W L 67(45) avec porte escamotable

## Mesures en cm

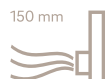
Photo non contractuelle



## Version standard



## Option

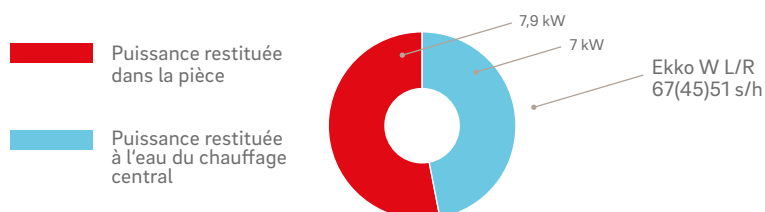


## Version du modèle

Ekko W	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
L/R 67(45)51 s	14,9	7	27-45	51	66/68	67/45	55
L/R 67(45)51 h	14,9	7	27-45	51	66/68	67/45	60

## Chauffer en toute beauté...

L'insert Ekko W est une véritable chaudière, avec une grande vision du feu. Vous combinez une spectaculaire vision du feu en optimisant la chaleur restituée à votre chauffage central.





**Ekko W L 67(45)51 h**, Finitions de portes: Kristall, Habillage: Zehendner Keramik



Ekko W R 67(45) avec porte latérale  
(sans montant)



Ekko W R 67(45) avec porte latérale  
(avec montant)

### Variante

L'insert Ekko W 67 avec porte latérale existe en 2 versions, avec ou sans montant auquel cas la vitre est un verre plié.



Ronda 6751 h, Finitions de portes: Anthracite, Habillage: Le sur-mesure

# Ronda

Inserts pour cheminées



# Ronda 55 et 67

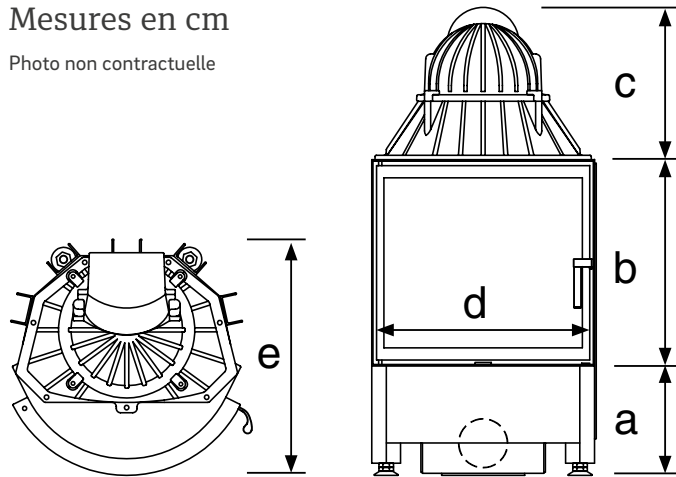
De belles courbes.



Ronda 55 s avec porte latérale

Mesures en cm

Photo non contractuelle



## Version standard



## Option



## Version du modèle

Ronda	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
5545 s	7	3,3 - 8,7	27-45	45	38/41	55	57
5551 s	7	3,3 - 8,7	27-45	51	38/41	55	57
5557 s	7	3,3 - 8,7	27-45	57	38/41	55	57
5545 h	7	3,3 - 8,7	27-45	45	42	55	58
5551 h	7	3,3 - 8,7	27-45	51	48	55	58
5557 h	7	3,3 - 8,7	27-45	57	54	55	58
6745 s	9	3,3 - 8,7	27-45	45	38/41	67	59
6751 s	9	3,3 - 8,7	27-45	51	38/41	67	59
6757 s	9	3,3 - 8,7	27-45	57	38/41	67	59
6745 h	9	3,3 - 8,7	27-45	45	42	67	60
6751 h	9	3,3 - 8,7	27-45	51	48	67	60
6757 h	9	3,3 - 8,7	27-45	57	54	67	60



**Ronda 5557 s**, Finitions de portes: Anthracite, Habillage: Camina S5 Front en combinaison avec pierre naturelle Sabbia



Ronda 55 h avec porte escamotable

### Pour que danse le feu...

Avec sa façade arrondie, tout comme sa vitre notre insert Ronda est conçu pour les cheminées aux designs élégants.









**Ronda 6751 s**

Finitions de portes:  
Anthracite

Habillage:  
Zehendner  
Keramik

# Ronda 6057 h

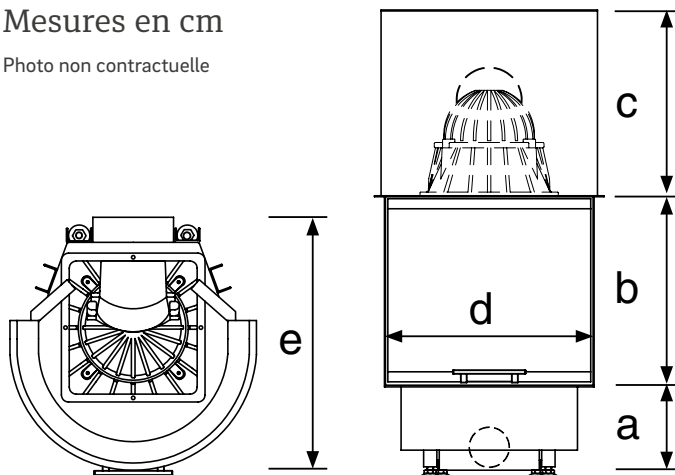
Tout en arrondi, un véritable tuyau à feu.



Ronda 6057 - 180° avec porte escamotable

Mesures en cm

Photo non contractuelle



## Version standard



1. BlmSchV Stufe 2

## Version du modèle

Ronda	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
6057 h - 180°	9	2,9 - 9,2	27-45	57	56	60	67

## Option



### Une vision à 180°

Le coeur du foyer, avec sa vision à 180° découvrez une nouvelle vision du feu.

### Détails

Notre support d'insert vous permet tout type de construction, y compris la possibilité de suspendre votre insert en toute sécurité.



**Ronda 6057 h - 180°**, Finitions de portes: Anthracite, Habillage: Le sur-mesure, construit par Jungmann Kachelofenbau



Pano 6751 h, Finitions de portes: Anthracite, Habillage: Le sur-mesure



# Pano

Inserts pour cheminées

# Pano 55 et 67

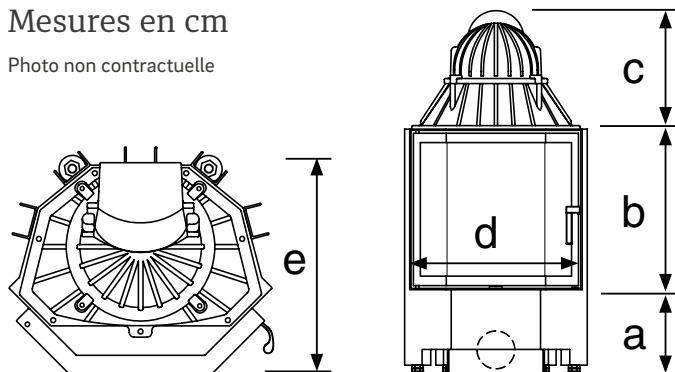
Pour une vision Panoramique.



Pano 55 avec porte latérale

Mesures en cm

Photo non contractuelle



## Version standard



125 mm



Pano 55 / 67



1. BlmSchV Stufe 2

## Option



150 mm

## Version du modèle

Pano	Puissance nominale en kW	Plage de puissance d'utilisation en kW	a	b	c	d	e
<b>5545 s</b>	7	3,3 - 8,7	27-45	45	38/41	55	50
<b>5551 s</b>	7	3,3 - 8,7	27-45	51	38/41	55	50
<b>5557 s</b>	7	3,3 - 8,7	27-45	57	38/41	55	50
<b>5545 h</b>	7	3,3 - 8,7	27-45	45	42	55	51
<b>5551 h</b>	7	3,3 - 8,7	27-45	51	48	55	51
<b>5557 h</b>	7	3,3 - 8,7	27-45	57	54	55	51
<b>6745 s</b>	9	3,3 - 8,7	27-45	45	38/41	67	55
<b>6751 s</b>	9	3,3 - 8,7	27-45	51	38/41	67	55
<b>6757 s</b>	9	3,3 - 8,7	27-45	57	38/41	67	55
<b>6745 h</b>	9	3,3 - 8,7	27-45	45	42	67	55
<b>6751 h</b>	9	3,3 - 8,7	27-45	51	48	67	55
<b>6757 h</b>	9	3,3 - 8,7	27-45	57	54	67	55



**Pano 5551 s**, Finitions de portes: Anthracite, Habillage: Camina S4 d'angle en combinaison avec pierre naturelle Grigio



Pano TV 67 (Version double faces)  
avec porte latérale



Pano 67 avec porte escamotable

### Que pour la vision!

Notre Pano 67, vous convaincra par sa qualité et cela de la même manière que son petit frère le Pano 55. Avec sa vitre pliée il vous offre un panorama unique sur le feu.





# Chauffer au bois est écologique.

Avec un bois de qualité issu de votre région, un insert avec technologie de combustion moderne votre cheminée vous apportera une chaleur douce et du confort dans votre intérieur tout en préservant la nature.



## La commande Schmid Multi-Regelung – Simple et universelle

### Simple

Charger du bois, allumer, terminé. La commande Schmid Multi-Regelung s'occupe du reste. Elle détecte automatiquement le début d'une combustion et règle la combustion avec une efficacité qui est difficile à atteindre en mode manuel.

L'écran tactile en verre élégant de la commande SMR s'inspire sur les smartphones modernes. Là où c'était possible, les textes ont été remplacés par des images. Par conséquent, le fonctionnement de la commande est simple et intuitif. Le modèle d'entrée de gamme, la SMR mini-display, offre la visualisation simple des paramètres de combustion les plus importants. Des solutions simples et pratiques sont importantes pour nous: de l'installation à l'usage quotidien. Ainsi, non seulement tous les composants sont déjà prêts à brancher, aussi la mise en service se fait en seulement quelques clics.

### Universelle

Grâce à sa conception modulaire, la commande peut être combinée selon les besoins. Ainsi, la SMR peut être complétée par l'augmentation de retour de la station compacte de Schmid (SKS). Toutes les données pertinentes sont automatiquement partagées entre les modules - un câble suffit. Pour les poêles de masse et les cheminées à accumulation, la commande peut afficher la température de la fumée à l'entrée de cheminée en aval du récupérateur de chaleur.

### Le résultat

- ✓ Un fonctionnement sûr
- ✓ Une durée de combustion prolongée
- ✓ Une consommation de combustible inférieure
- ✓ Réglage en continu de l'arrivée d'air pendant la phase de puissance
- ✓ Des taux d'émission réduits
- ✓ Une phase d'incandescence prolongée
- ✓ Restitution de la chaleur accumulée pendant plusieurs heures

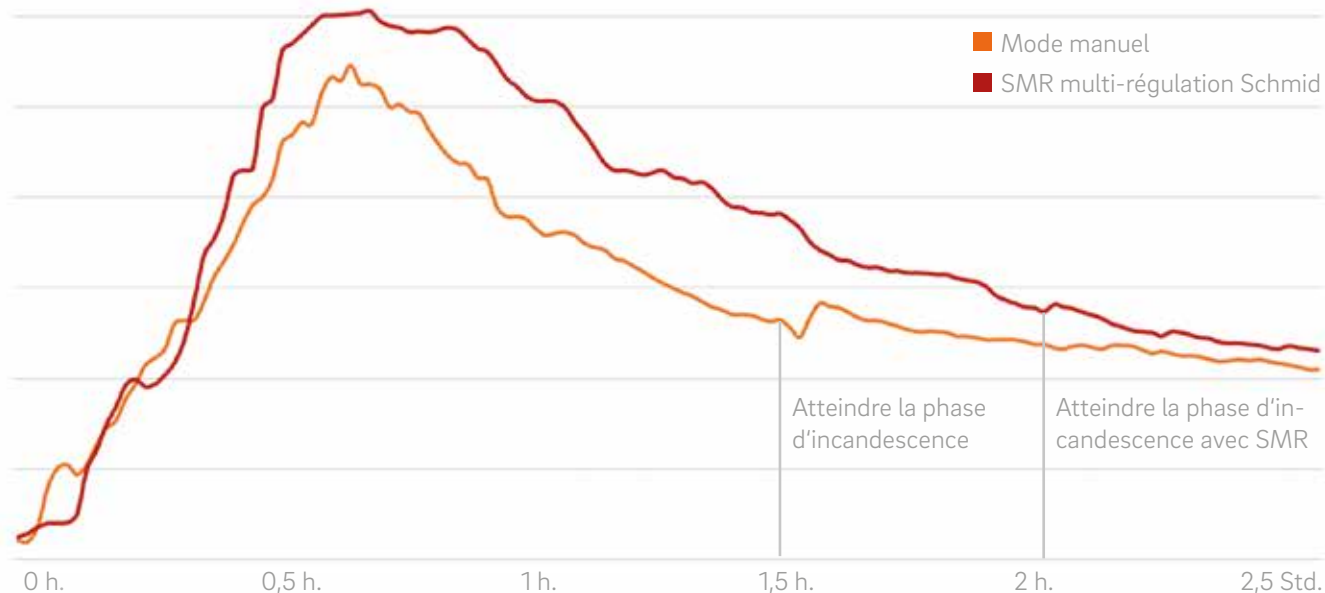
### SMR Touch-Display

- ✓ Une structure de menu clair et des graphiques intuitives
- ✓ Un design élégant et compact
- ✓ Ecran tactile 4,3" (Diagonale: 114 mm)
- ✓ Dimensions: 146 x 108 mm
- ✓ Carte mémoire micro SD pour l'enregistrement des données
- ✓ Montage encastré



### SMR Mini-Display

- ✓ Dimensions: 124 x 82 x 27 mm
- ✓ Affichage de texte 2 x 16 signes
- ✓ Montage semi-encastré



Comparaison des courbes de température en mode manuel et avec la commande multi-régulation Schmid. Avec la SMR, le moment de recharger du bois intervient plus tard et la température moyenne est plus élevée qu'en mode manuel. Avec la commande, la durée de combustion est prolongée et vous obtenez une meilleure utilisation du combustible et moins de recharges.

## Voici ce que la commande fait pour vous

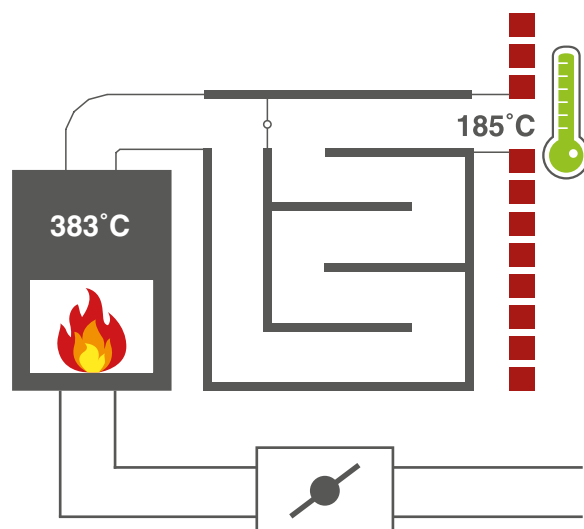
**Phase d'allumage:** Après que la commande a détecté le processus d'allumage, la phase d'allumage commence. Pendant cette phase, l'arrivée d'air de combustion est ouverte entièrement pour une durée de temps définie. Cela permet de créer la dépression nécessaire pour le bon fonctionnement du conduit d'évacuation des fumées.

**Phase de chauffage:** Quand une température définie, dépendant de l'insert de cheminée, est atteinte, la commande passe à la phase de chauffage. L'arrivée d'air de combustion reste ouverte à 100 % pour permettre au feu de se développer pleinement.

**Phase de puissance:** Quand la température maximale de la chambre de combustion est atteinte, la phase de puissance commence. Ici la commande remplit sa vraie fonction qui est d'éviter au maximum la baisse de température dans la chambre de combustion en ajustant en continu l'arrivée d'air de combustion. Le résultat est une durée de combustion plus longue avec une température moyenne plus élevée. Cela signifie de plus longues intervalles entre les recharges et une meilleure efficacité énergétique du combustible.

**Phase d'incandescence:** Quand la température de la chambre de combustion a atteint la phase d'incandescence, les flammes doivent être éteintes et un lit de braise a du se former. C'est le moment idéal pour recharger du bois. La commande détecte automatiquement la recharge de combustibles et elle commence à nouveau par la phase d'allumage.

**Phase de refroidissement:** Si pendant la phase d'incandescence aucun combustible n'est rechargé, la commande passe à la phase de refroidissement et ferme entièrement l'arrivée d'air. Cela permet une longue tenue en braise et ralentit le refroidissement de la chambre de combustion. Cela a une influence particulièrement importante sur le fonctionnement des poêles à accumulation.



# Augmentation de l'accumulation de chaleur

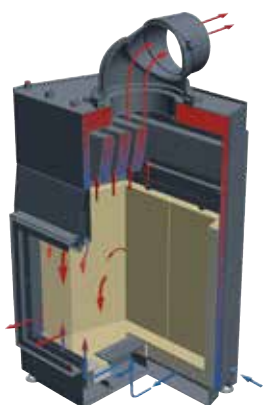
## L'eau à la rencontre du feu

Les inserts hydrauliques peuvent venir en relève de votre chaudière de chauffage centrale.

Branchés sur un ballon tampon ils peuvent produire de l'eau chaude sanitaire comme soutenir le chauffage de la maison.

Vous pouvez également le coupler avec votre chauffage solaire, laissez-vous conseiller par votre installateur.

Par exemple: Lina W



## Récupérateur de chaleur pour inserts

Les inserts de Schmid Feuerungstechnik peuvent également recevoir des accumulateurs de chaleur.

Modulaires, novateurs, flexibles pour plus de rendement, nos accumulateurs de chaleur comme notre registre à eau vous permettent d'augmenter le rendement de votre installation.

Accumulateur de chaleur avec

3 anneaux réfractaires: 78 kg

4 anneaux réfractaires: 93 kg

5 anneaux réfractaires: 108 kg

Récupérateur de chaleur à air chaud: 40 kg



## Récupérateur de chaleur

Récupérer encore plus de chaleur avec nos récupérateurs de chaleur.

La plupart de nos inserts sont également certifiés par un institut indépendant avec et sans récupérateur de chaleur.

## Le nouveau box d'allumage

Le nouveau box d'allumage Schmid est une construction robuste en tôle d'acier d'une épaisseur de 4 millimètres, dans lequel est installé un clapet massif d'allumage. Le sens de rotation peut être réglé ce qui permet de diriger la fumée dans le sens souhaité. Avec huit options pour le raccordement de l'entrée et de la sortie des gaz chauds, le box est flexible au niveau conception. L'axe carré de 8 mm s'adapte à toutes les poignées et arbres flexibles couramment utilisées. Pour encore plus de flexibilité, le box d'allumage est disponible avec des manchons d'entrée et de sortie en fonte d'un diamètre de 145 mm, 160 mm et 180 mm – la taille désirée doit être indiquée lors de la commande.



Fig.: NHK G73

Fig.: NHK G50

Fig.: HGZ F1

Fig.: HGZ F2

Fig.: HGZ K1



Lina TV 6745 h, Finitions de portes: Kristall, Habillage: Le sur-mesure

# Le sur-mesure

## Impossible! N'existe pas !

Schmid Feuerungstechnik vous propose une très large gamme d'inserts.

Toutefois si vous ne trouvez pas de modèle qui vous corresponde, nos techniciens et ingénieurs se feront un plaisir de concevoir un insert sur mesure. Que celui-ci soit en inox brossé ou façade Déco (or mat, brillant ou alors en chrome mat, brillant). Nous réalisons également pour vous des cadres de finitions sur mesure.

Quelles sont vos demandes?



# Accessoires



## Système de support

Le cadre/système de support Schmid est attaché fermement au corps de l'insert et garantit ainsi que le système de support reste découplé du corps et ne soit pas influencé par la dilatation de l'insert de cheminée. Cela facilite le montage et le positionnement du cadre de support et du corps de l'insert. L'alignement du système de support sur le corps n'est plus nécessaire. Le système est disponible pour tous les inserts Ekko avec porte relevable.

Une exécution spéciale exclusive „flot-tante“ est disponible. Consultez-nous!

## Cadres de finition

Nos cadres de finitions à clipser, vous permettent une finition parfaite entre la cheminée et votre insert. Cela rehausse la vue sur le feu! Le cadre à clipser est installé derrière le revêtement (cadre intérieur), le cadre de finition vient couvrir le revêtement (cadre extérieur).

## Porte de chargement arrière

Pour la majorité de nos inserts, nous pouvons vous proposer une porte pour le chargement arrière de votre insert. Ces portes existent en 2 versions:

- le modèle Classic: en fonte avec une petite vision du feu et une arrivée d'air de combustion.
- un modèle Steel: en finition anthracite avec une vision du feu de 27,4 x 27,4 cm.
- un modèle Stone: Porte robuste en tôle d'acier sans fenêtre de visualisation.

## La qualité made in GERMANY!

### Une technique de combustion sur laquelle vous pouvez vous reposer.

Lors de l'élaboration de votre cheminée, vous devez définir quelles sont vos priorités. La vision du feu? L'accumulation de chaleur? Une installation couplée au chauffage central? Avec Schmid Feuerungstechnik nous vous proposons toujours une solution made in Germany.

### Production allemande - „Made in Havelland“.

Schmid Feuerungstechnik vous propose un large choix d'inserts. Pour des dimensions hors standard n'hésitez pas à nous solliciter nous avons une réponse pour toutes vos demandes, et cela toujours avec la qualité Schmid.





**Lina TV 10045 h**, Finitions de portes: Kristall, Habillage: Le sur-mesure

## ABC de la combustion

### **Celui qui se chauffe au bois est un amis de l'environnement!**

Le bois est une énergie qui pousse sans cesse et est disponible dans le cycle de la nature sans inconvénients pour l'environnement. La quantité de CO<sub>2</sub> émise par le bois pendant la combustion est égale à celle absorbée par le bois pendant sa vie comme arbre.

Cependant, il y a quelques points à respecter concernant la combustion de cette biomasse: par exemple tous les types de bois doivent être stockés à l'abri de l'humidité et bien aérés pendant 2 – 3 ans avant leur utilisation dans le poêle à accumulation.

Condition pour une bonne combustion du bois est une quantité d'air de combustion suffisante. Par conséquent, pour une bonne combustion, un excès d'air devrait être assuré.

Nous expliquons en détail comment se chauffer correctement avec du bois dans notre brochure et dans le film „L'art de faire du feu“ („Das 1x1 des Feuerns“). Le film et la brochure peuvent être téléchargés sur notre site web: [www.camina-schmid.de](http://www.camina-schmid.de)





Lina GT 4557 h, Finitions de portes: Kristall, Habillage: Camina S19 – Retro






# Données techniques

Inserts pour cheminées



# DONNÉES TECHNIQUES

## Sommaire

Modèle/ s = latérale h = escamotable	Hauteur de portes dans différentes hauteur en cm	Puissance calorifique en kW	Plage de puissances en kW	Version double faces	Récupérateur de chaleur adéquate NHK G	En option registre à fumées	Porte de chargement arrière
Lina GT 45 s/h	45 / 51 / 57	5	2,4 - 5,4	✓	-	-	✓
Lina 45 s/h	45 / 51 / 57	7	3,4 - 7,8	✓	50 / 73	1, 2, 3	✓
Lina 4580 h	80	7	3,4 - 7,8	✓	-	-	✓
Lina 55 s/h	45 / 51 / 57	7	3,4 - 7,4	✓	50 / 73	1, 2, 3	✓
Lina 5580 h	80	7	3,4 - 7,4	✓	-	-	✓
Lina 67 s/h	45 / 51 / 57	9	3,2 - 10,9	✓	50 / 73	1, 2, 3	✓
Lina 6780 h	80	9	3,2 - 10,9	✓	-	-	✓
Lina 73 s/h	45 / 51 / 57 / 63	9	3,2 - 10,9	✓	50 / 73	1, 2, 3	✓
Lina 87 h	45 / 51 / 57	10	4,6 - 10,1	✓	50 / 73	1, 2, 3	✓
Lina 8770 h	70	19	8,0 - 19,2	-	-	-	✓
Lina 100 h	45 / 51 / 57	10	3,2 - 10,9	✓	50 / 73	3	✓
Lina 120 h	45 / 51 / 57	10	4,9 - 10,6	✓	-	-	✓
Lina W 6751 s/h 	51	14,5	10,1	-	-	-	-
Lina W 7363 s/h 	63	14,9	10,6	-	-	-	-
Ekko 34 s/h	51 / 57	7	-	-	-	-	-
Ekko 45 s/h	45 / 51 / 57	7	3,2 - 7,1	-	50 / 73	1, 3	✓
Ekko 45(45)80 h	80	7	3,2 - 7,1	-	-	-	✓
Ekko L/R 55 s/h	45 / 51 / 57	5	2,4 - 5,3	-	-	-	seule „s“
Ekko L/R 67 s /h	45 / 51 / 57	9	3,4 - 9,8	-	50 / 73	1, 3	✓
Ekko L/R 84 h	45 / 51 / 57	9	4,2 - 9,2	-	-	-	✓
Ekko L/R 100 h	45 / 51 / 57	9	4,1 - 9,4	-	-	-	✓
Ekko U 45(34) h	45 / 51 / 57	4	-	-	-	-	-
Ekko U 55(45) h	45 / 51 / 57	9	2,9 - 8,5	-	-	-	-
Ekko U 55(67) h	45 / 51 / 57	9	2,9 - 8,5	-	-	-	-
Ekko U 67 s	45 / 51 / 57	9	3,4 - 9,8	-	50 / 73	3	✓
Ekko U 67 h	45 / 51 / 57	9	3,0 - 9,0	-	-	-	-
Ekko U 84 h	45 / 51 / 57	10,5	6,6 - 13,0	-	-	-	-
Ekko U 100 h	57	20	8,0 - 20,6	-	-	-	-
Ekko W L/R 6751 s/h 	51	14,9	7	-	-	-	-
Ronda 55 s/h	45 / 51 / 57	7	3,3 - 8,7	✓	50 / 73	1, 2, 3	✓
Ronda 67 s/h	45 / 51 / 57	9	3,3 - 8,7	✓	50 / 73	1, 2, 3	✓
Ronda 6057 h - 180°	57	9	2,9 - 9,2	-	-	-	-
Pano 55 s/h	45 / 51 / 57	7	3,3 - 8,7	✓	50 / 73	1, 2, 3	✓
Pano 67 s/h	45 / 51 / 57	9	3,3 - 8,7	✓	50 / 73	1, 2, 3	✓

Sortie des fumées Ø in mm	Arrivée d'air extérieur Ø in mm	Quantité de bois recommandée (kg), ca.	Quantité de bois recommandée avec NHK (kg), ca.	Double vitrage	Façade polie	Inox brossé	En option pour SMR	Poids	Label énergétique par (EU) 2015/1186	1. BImSchV. Niveau 2
160	125 / 150	2,0	-	✓	✓	✓	✓	180-220	A	✓
180	125 / 150	3,0	5,5	✓	✓	✓	✓	190-230	A	✓
180	125 / 150	3,5	-	✓	✓	✓	✓	250	A	✓
180	125 / 150	3,0	5,5	✓	✓	✓	✓	200-240	A+	✓
180	125 / 150	3,5	-	✓	✓	✓	✓	260	A+	✓
180	125 / 150	4,0	7,0	✓	✓	✓	✓	220-260	A	✓
200	125 / 150	4,3	-	✓	✓	✓	✓	280	A	✓
200	150	4,0	7,0	✓	✓	✓	✓	230-290	A	✓
200	150	4,5	8,0	✓	✓	✓	✓	280-320	A	✓
200	150	5,5	-	✓	✓	✓	✓	350	A	✓
200	150	5,0	9,0	✓	✓	✓	✓	310-350	A	✓
200	150	5,0	-	✓	-	✓	✓	340-400	A	✓
200	150	4,0	-	Standard	✓	✓	✓	310-330	A+	✓
200	150	4,0	-	Standard	✓	✓	✓	330-360	A+	✓
160	125	1,8	-	✓	✓	✓	✓	90-110	A+	✓
180	125 / 150	3,0	5,5	s.d.	✓	✓	✓	190-230	A	✓
180	125 / 150	3,5	-	s.d.	✓	✓	✓	250	A	✓
180	125 / 150	3,0	-	s.d.	✓	✓	✓	200-270	A	✓
180	125 / 150	4,0	7,0	✓	✓	✓	✓	220-260	A	✓
200	125 / 150	4,5	-	s.d.	-	✓	✓	280-320	A	✓
200	125 / 150	5,0	-	-	-	✓	✓	310-350	A	✓
180	125 / 150	1,8	-	-	-	✓	✓	150-170	A+	✓
200	125 / 150	3,0	-	-	-	✓	✓	210-230	A	✓
200	125 / 150	4,0	-	-	-	✓	✓	240-260	A	✓
200	125 / 150	4,0	7,0	✓	✓	✓	✓	190-210	A	✓
200	125 / 150	4,0	-	-	-	✓	✓	240-260	A	✓
200	125 / 150	4,5	-	-	-	✓	✓	280-320	A	✓
200	2x125 / 2x150	8,5	-	-	✓	✓	✓	370	A+	✓
200	125 / 150	4,0	-	seulement „h“	✓	✓	✓	310-330	A+	✓
180	125 / 150	3,0	5,5	-	✓	-	✓	180-235	A	✓
180	125 / 150	4,0	7,0	-	✓	-	✓	200-265	A	✓
200	125 / 150	3,5	-	-	✓	-	✓	265	A	✓
180	125 / 150	3,0	5,5	-	✓	-	✓	170-225	A	✓
180	125 / 150	4,0	7,0	-	✓	-	✓	190-230	A	✓

#### Accessori opzionali:

- 1 = accumulateur de chaleur par les fumées
- 2 = rehausse hydraulique
- 3 = récupérateur de chaleur à air chaud

NHK G = Récupérateur de chaleur en fonte

50/73 = NHK-hauteur en cm

s.d. = sur demande

#### Puissance suivant la norme DIN EN 13229:

Il est à noter que les puissances données varient en fonction de la quantité de bois utilisé, comme de sa qualité et du tirage de votre appareil. Faites-vous conseiller par un professionnel.

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.



Membre de

# Nous vous conseillons avec plaisir!

Timbre



La qualité à plus d'un titre