

# SOLID

KACHELKAMINE

TILED FIREPLACES

POÊLES EN CÉRAMIQUE

Designed by Hein



**P<sub>n</sub>** Nennleistung  
Nominal output  
Puissance nominale

**P<sub>r</sub>** Leistungsbereich  
Regulated output  
Puissance réglable

**∅** Abgasstutzen  
Smoke flue diameter  
Diamètre du conduit des fumées

**∅** Zentralluftzufuhr  
Central air intake diameter  
Diamètre du conduit d'arrivée d'air frais

**%** Wirkungsgrad  
Efficiency  
Rendement

**↑↓** Höhe  
Height  
Hauteur

**↔** Breite  
Width  
Largeur

**↗** Tiefe  
Depth  
Profondeur

**⚖** Gewicht des Kachelkamins  
Tiled fireplace's weight  
Poids total

CUBE  
DESIGN  
HEIN

# KACHELKAMINE | TILED FIREPLACES POÊLES EN CÉRAMIQUE | **SOLID**

Zeitloses Design der Kachelkamine SOLID ist durch Sauberkeit und Ausgewogenheit inspiriert. Hochwertige handwerkliche Bearbeitung, originelle glasierte Oberflächen – von Designern für außergewöhnliche Interieure gestaltet.

Timeless design inspired by purity and balance along with excellent handwork. High-quality craftsmanship, original glazed surfaces – made by designers for remarkable distinctive interiors.

Un design intemporel basé sur des lignes pures et sur la précision du travail à la main pour aboutir à une harmonie parfaite. Cette collection de prestige a été conçue par des designers d'intérieurs de renom.

Modern and attractive  
design for you...








# SOLID F | SOLID F Accum

Kachelkamin mit Design-Frontscheibe und schwenkbarer Tür. Den Kaminkörper bildet eine Verkleidung aus hochwertigen Großformatkacheln, die ein ideales Material für effektive Wärmeübertragung sind. Einfache Regulierung der Verbrennung durch ein einzelnes Bedienelement. SOLID F ist speziell für kombinierte Arten der Wärmeübertragung gestaltet. Der Kachelkamin **SOLID F Accum** ist mit dem leistungsstarken Wärmetauscher zusätzlich ausgestattet, der den Gesamtwirkungsgrad des Kamins steigert und speichert die Wärmeenergie für ihre vollgondige Weiterleitung.

A tiled fireplace with an aesthetic and functional front glass and a side-opening door. The fireplace body is made of glazed large format ceramic tiles that are an ideal material for efficient heat transfer. Easy control of combustion through a single mechanism. This fireplace was specially designed for combined convection. Tiled fireplace **SOLID F Accum** is also equipped with an efficient heat exchanger, which increases total efficiency and keeps the thermal energy for its subsequent transfer.

Poêle en céramique conçu avec une vitre sérigraphiée et une porte à ouverture latérale. L'enveloppe du poêle est constituée de céramiques massives qui sont idéales pour accumuler et diffuser longuement la chaleur emmagasinée par rayonnement. La convection vous apportera plus rapidement de la chaleur au début du chauffage. Vous apprécierez également la facilité de gestion de la combustion qui se fait à l'aide d'une seule commande. Le poêle **SOLID F Accum** en céramique est équipé par un échangeur d'accumulation de performance qui augmente le rendement total du poêle et conserve de l'énergie calorifique pour la restituer en conséquence.

	SOLID F	SOLID F Accum
 P <sub>1</sub>	4,8 kW	4,8 kW
 P <sub>R</sub>	2,5-7 kW	2,5-7 kW
 Ø	150 mm	150 mm
 Ø <sub>CPV</sub>	120 mm	120 mm
 %	83 %	<b>90 %</b>
 ↑	1815 mm	1815 mm
 ↔	722 mm	722 mm
 ↗	456 mm	456 mm
 ⬆	320 kg	430 kg

Standartweise Abgang nach oben

Standardly with flue outlet on top

Raccordement par le haut en standard

SOLID F  
SOLID F  
Accum

10233  
IVORY



SOLID F  
SOLID F  
Accum

10250  
METAL GREY









# SOLID L | SOLID L Accum

Kachelkamin mit einteiliger gebogener Frontscheibe und schwenkbarer Tür. Den Ofenkörper bildet eine Verkleidung aus hochwertigen Großformatkacheln, die ein ideales Material für effektive Wärmeübertragung sind. Einfache Regulierung der Verbrennung durch ein einzelnes Bedienelement. SOLID L ist speziell für kombinierte Arten der Wärmeübertragung gestaltet. Der Kachelkamin **SOLID L Accum** ist mit dem leistungsstarken Wärmetauscher zusätzlich ausgestattet, der den Gesamtwirkungsgrad des Kamins steigert und speichert die Wärmeenergie für ihre vollgänzende Weiterleitung.

Tiled fireplace with bent corner glass from one piece and with side-opening door. The fireplace body is made of glazed large format ceramic tiles that are an ideal material for efficient heat transfer. Easy control of combustion through a single mechanism. This fireplace was specially designed for combined convection. Tiled fireplace **SOLID L Accum** is also equipped with an efficient heat exchanger, which increases total efficiency and keeps the thermal energy for its subsequent transfer.

Poêle en céramique conçu avec une vitre pliée et une porte à ouverture latérale. L'enveloppe du poêle est constituée de céramiques massives qui sont idéales pour accumuler et diffuser longuement la chaleur emmagasinée par rayonnement. La convection vous apportera plus rapidement de la chaleur au début du chauffage. Vous apprécierez également la facilité de gestion de la combustion qui se fait à l'aide d'une seule commande. Le poêle **SOLID L Accum** en céramique est équipé par un échangeur d'accumulation de performance qui augmente le rendement total du poêle et conserve de l'énergie calorifique pour la restituer en conséquence.

	SOLID L	SOLID L Accum
 P <sub>1</sub>	5,7 kW	5,7 kW
 P <sub>r</sub>	3-8 kW	3-8 kW
 Ø	150 mm	150 mm
 Ø <sub>cpv</sub>	120 mm	120 mm
 %	85 %	<b>92 %</b>
 ↑	1815 mm	1815 mm
 ↔	722 mm	722 mm
 ↗	456 mm	456 mm
	310 kg	420 kg

Standardweise Abgang nach oben

Standardly with flue outlet on top

Raccordement par le haut en standard

SOLID L

SOLID L  
Accum

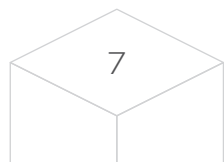
10267  
COPPER



SOLID L

SOLID L  
Accum

32885  
ELBA MRAMOR







# SOLID R | SOLID R Accum

Kachelkamin mit einteiliger gebogener Frontscheibe und schwenkbarer Tür. Den Ofenkörper bildet eine Verkleidung aus hochwertigen Großformatkacheln, die ein ideales Material für effektive Wärmeübertragung sind. Einfache Regulierung der Verbrennung durch ein einzelnes Bedienelement. SOLID R ist speziell für kombinierte Arten der Wärmeübertragung gestaltet. Der Kachelkamin **SOLID R Accum** ist mit dem leistungsstarken Wärmetauscher zusätzlich ausgestattet, der den Gesamtwirkungsgrad des Kamins steigert und speichert die Wärmeenergie für ihre vollgänzende Weiterleitung.

Tiled fireplace with bent corner glass made of one piece and with side-opening door. The fireplace body is made of glazed large format ceramic tiles that are an ideal material for efficient heat transfer. Easy control of combustion through a single mechanism. This fireplace was specially designed for combined convection. Tiled fireplace **SOLID R Accum** is also equipped with an efficient heat exchanger, which increases total efficiency and keeps the thermal energy for its subsequent transfer.

Poêle en céramique conçu avec une vitre pliée et une porte à ouverture latérale. L'enveloppe du poêle est constituée de céramiques massives qui sont idéales pour accumuler et diffuser longuement la chaleur emmagasinée par rayonnement. La convection vous apportera plus rapidement de la chaleur au début du chauffage. Vous apprécierez également la facilité de gestion de la combustion qui se fait à l'aide d'une seule commande. Le poêle **SOLID R Accum** en céramique est équipé par un échangeur d'accumulation de performance qui augmente le rendement total du poêle et conserve de l'énergie calorifique pour la restituer en conséquence.

	SOLID R	SOLID R Accum
 P <sub>1</sub>	5,7 kW	5,7 kW
 P <sub>r</sub>	3-8 kW	3-8 kW
 Ø <sub>p</sub>	150 mm	150 mm
 Ø <sub>cpv</sub>	120 mm	120 mm
 %	85 %	<b>92 %</b>
 ↑	1815 mm	1815 mm
 ↔	722 mm	722 mm
 	456 mm	456 mm
	310 kg	420 kg

Standartweise Abgang nach oben

Standardly with flue outlet on top

Raccordement par le haut en standard

SOLID R

SOLID R  
Accum

30965  
SELENIT



SOLID R

SOLID R  
Accum

47608  
UMBRA



# KACHELKAMINE | TILED FIREPLACES POÊLES EN CÉRAMIQUE | SOLID

Kombinierte Heizungsart  
Combined heating method  
Chauffage combiné

- Heißluftstrom / Konvektion | hot air flow/convection | convection de l'air chaud
- Wärmestrahlung | heat radiation | rayonnement

Zugang für die Revision und die Montage der Zentralluftzufuhr (ZLZ) durch den Keramikdeckel  
Access for revision and installation of central air inlet - through the ceramic lid  
Accès pour la révision et le montage de l'arrivée d'air frais avec un couvercle céramique



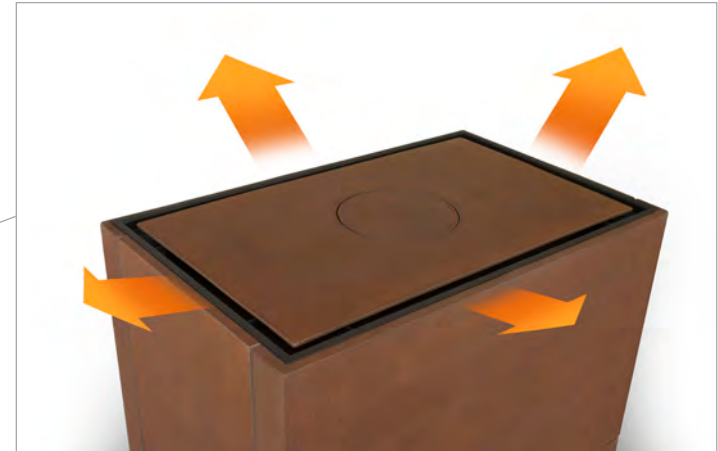
Untere Hinterseite des Kamins  
View of the lower rear part of the fireplace  
Vue sur la partie arrière du poêle



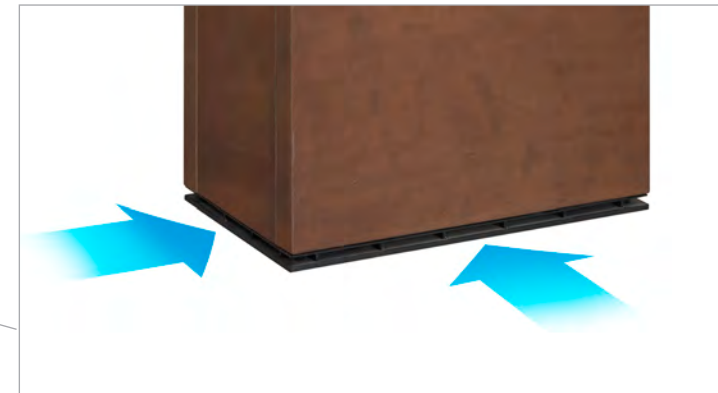
Geöffneter Keramik-Deckel  
Open ceramic lid  
Le couvercle céramique ouvert



Wärmeübertragung durch Strahlung  
Heat energy transfer through radiation  
Diffusion de la chaleur par rayonnement



Fließender Austritt von Warmluft durch den Lüftungsschlitz um den Umfang der Keramikabdeckung herum  
Output of heated air through the vent slot flowing around the periphery of the ceramic lid  
L'air chaud de convection sort par la rainure située autour du plateau supérieur en céramique

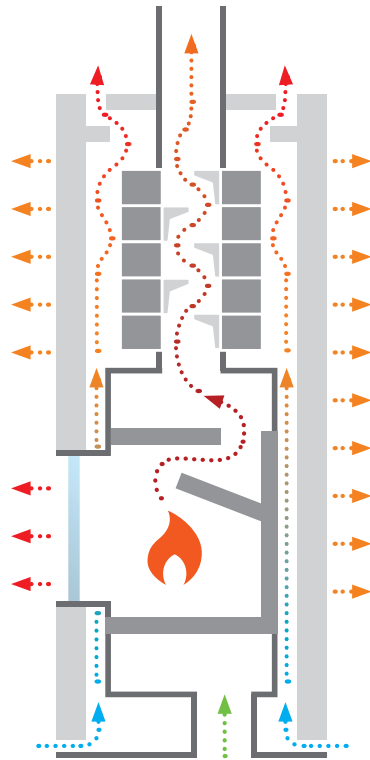


Innenlufteinlass für die Konvektionsheizung  
Interior air inlet for convection heating  
Entrée de l'air pour le chauffage par convection



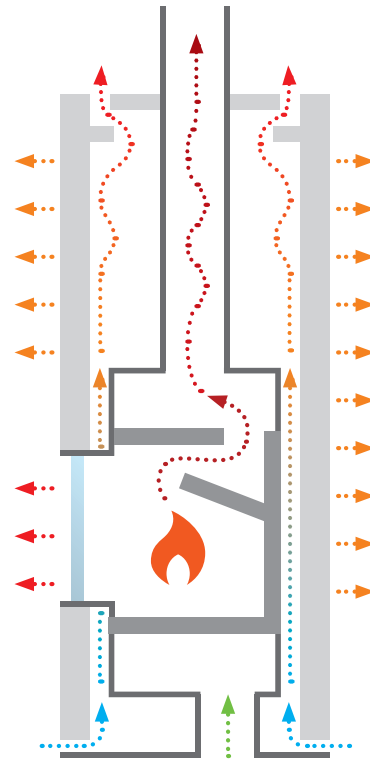
Kachelkamin mit Wärmetauscher  
 Tiled fireplace with accumulation exchanger  
 Poêle en céramique avec échangeur d'accumulation

Kachelkamin ohne Wärmetauscher  
 Tiled fireplace without accumulation exchanger  
 Poêle en céramique sans échangeur d'accumulation



SOLID F Accum - Wirkungsgrad | Efficiency | Rendement **90%**

SOLID L/R Accum - Wirkungsgrad | Efficiency | Rendement **92%**



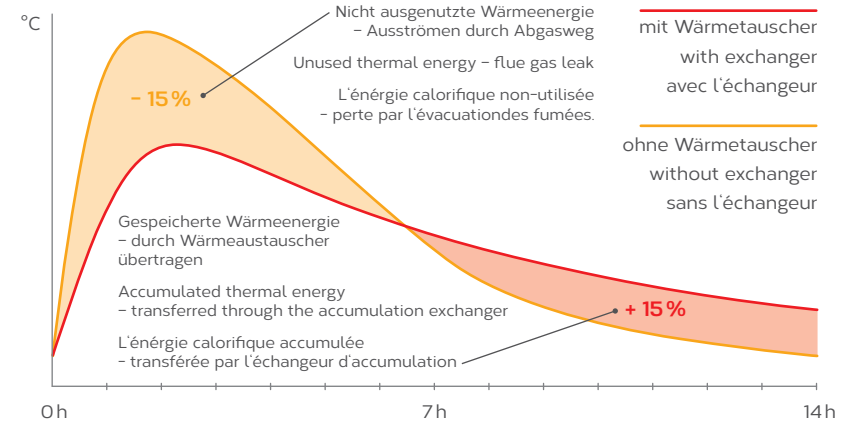
SOLID F - Wirkungsgrad | Efficiency | Rendement **83%**

SOLID L/R - Wirkungsgrad | Efficiency | Rendement **85%**

Das Diagramm stellt die Ausnutzung der gespeicherten Wärmeenergie durch den Wärmetauscher dar

Graph illustrating the usage of thermal energy stored thanks to the accumulation exchanger

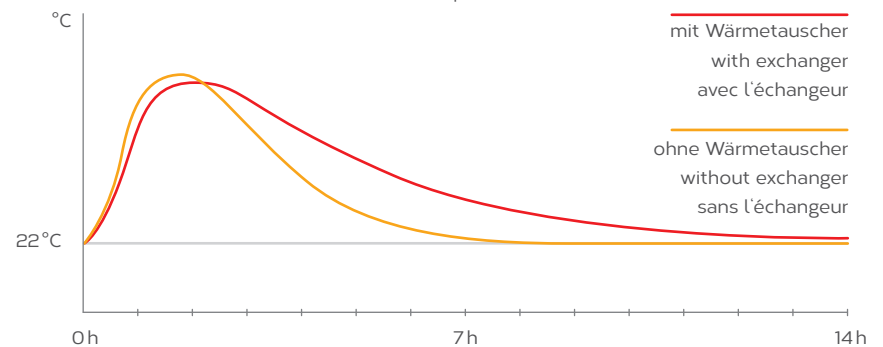
Schéma démontrant l'utilisation de l'énergie calorifique accumulée par l'échangeur d'accumulation



Das Diagramm stellt die Übertragung der gespeicherten Wärmeenergie durch die Wärmestrahlung des Kachelkamins in den Innenraum dar.

Graph showing the transmission of stored thermal energy through interior radiation

Schéma démontrant le transfert de l'énergie calorifique accumulée à l'intérieur du local par émanation



# KACHELKAMINE | TILED FIREPLACES POÊLES EN CÉRAMIQUE | **SOLID**

Glasuren-Kollektion | Collection of glazes | L'assortiment des émaux

## CLASSIC

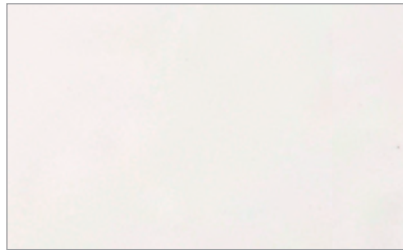
Ausgewogene Farbtöne mit glatter und effektvoller Oberfläche

Balanced shades with smooth and impressive surface

Teintes équilibrées avec surface lisse et effets colorés



30965 SELENIT



90901 WHITE MATT



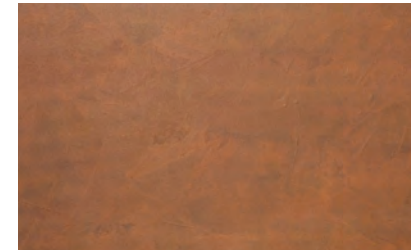
10233 IVORY

## PLASTIC

Strukturierte  
Plastikoberfläche  
mit farbigen  
Effekten

Structured plastic  
surface with color  
effects

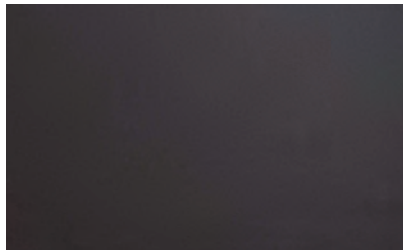
Surface structurée  
avec effets colorés



10267 COPPER



32885 ELBA MRAMOR



47608 UMBRA



10250 METAL GREY



**Hein & spol. – keramické závody, spol. s r. o.**

Tošovice 1, 742 35 Odry

Czech Republic

[www.hein-keramik.com](http://www.hein-keramik.com)

[www.hein-ceramic.com](http://www.hein-ceramic.com)

Abweichungen, Druckfehler und Änderungen vorbehalten.

Deviations, changes and print corrections reserved.

Romotop se réserve le droit de modifier et d'actualiser le présent document à tout moment et sans préavis. Tout a été fait pour que le présent document soit exact et à jour à la date d'impression. Dans le cadre de sa politique d'amélioration continue des produits, Romotop se réserve le droit, à tout moment, de faire modifier ou évoluer ses produits.

ver. 2016.10.WEST