

INDUO

Le système de chauffage duo.

Découvrez la chaleur divine et le confort extrême du nouveau poêle-cheminée RIKA. Un élément précieux de l'habitat moderne, qui garantit une chaleur agréable et constante, que vous optiez pour le chauffage aux granulés ou au bois.



UNE NOUVELLE INDÉPENDANCE.

Le poêle combiné Induo de RIKA permet une combustion de granulés ou de bois de bûches. Équipé de la reconnaissance automatique du combustible, le poêle détecte de lui-même si l'alimentation se fait avec du bois ou des granulés.



LA TOUCHE SPÉCIALE.

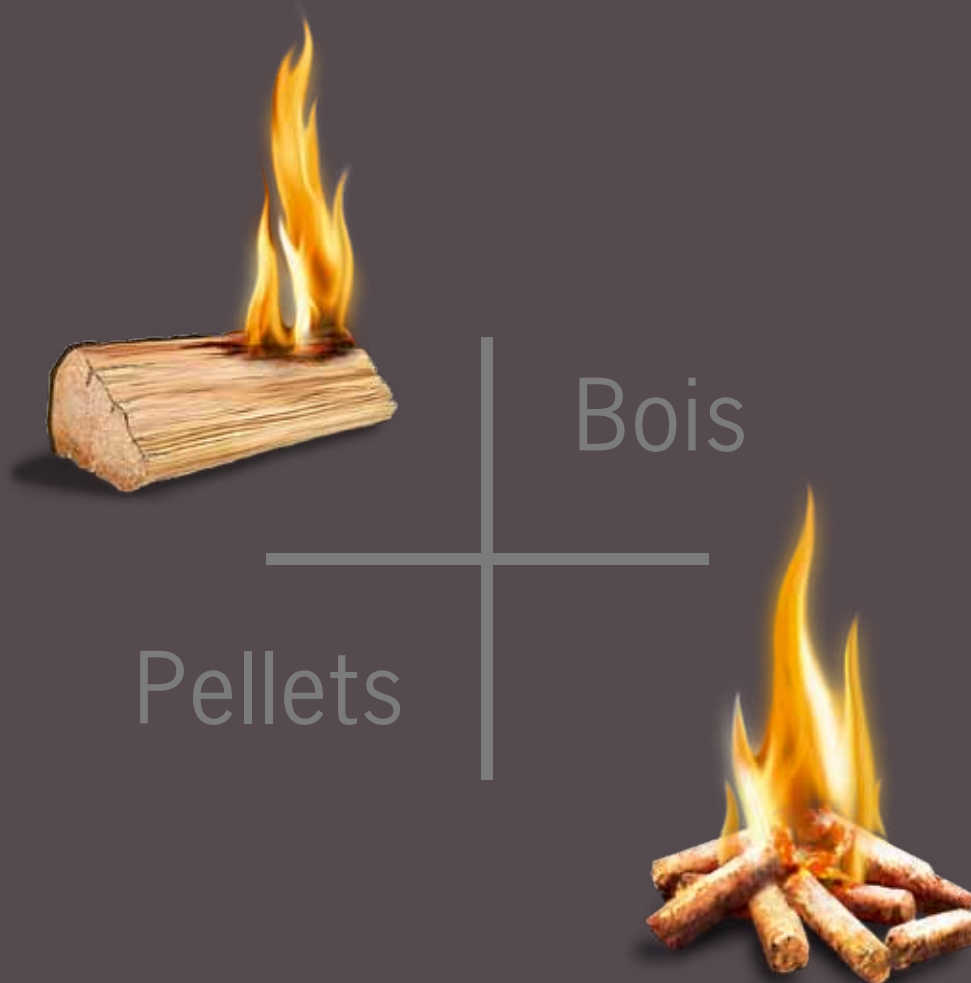
Une commande ultra simple. La commande de toutes les fonctions s'effectue parfaitement d'une simple pression sur l'écran.



Combinez confort et bien-être. Avec ce poêle combiné innovant, qui offre simultanément une combustion aux granulés et au bois de bûches.



Le poêle combiné du leader en matière d'innovation.

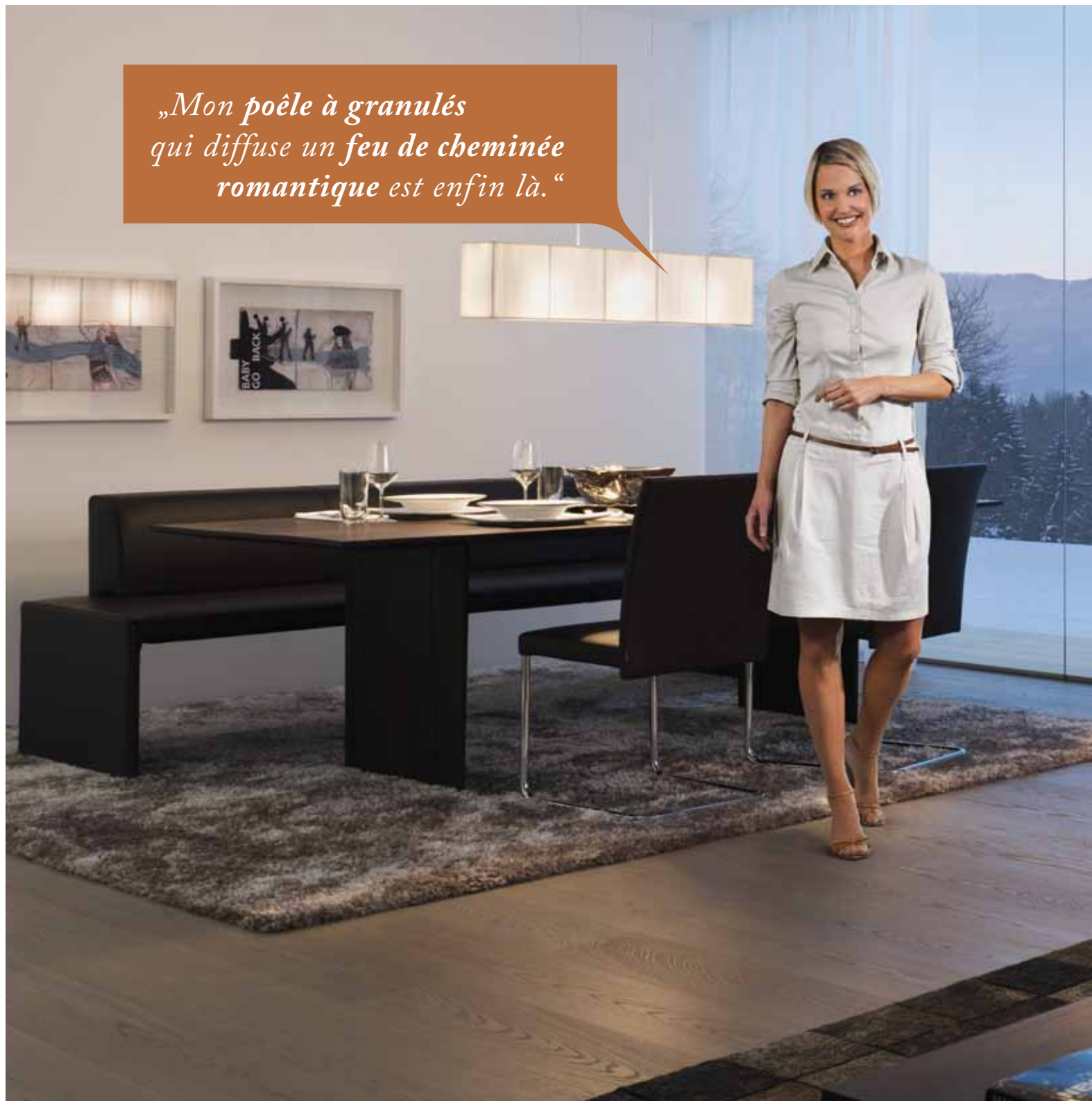


2012


INDUO

L'innovation en matière de chaleur.

*„Mon poêle à granulés
qui diffuse un feu de cheminée
romantique est enfin là.“*



Le poêle malin qui associe bois et granulés
confort et économies, chaleur et bien-être.


A man with short dark hair, wearing a grey button-down shirt, is sitting in a white armchair. He is holding a magazine titled "STYLE" and looking towards the camera with a slight smile. In the background, a modern wood-burning stove with a glass door is lit up, showing a bright orange fire. The stove is set against a dark, textured wall. A silver chimney pipe extends from the top of the stove. The room has large windows showing a snowy landscape and mountains. The floor is made of light-colored wood. A small table in front of the man holds a few black decorative items.

*„Mon poêle-cheminée
à combustion de granulés
économiques est enfin là.“*

LA NOUVEAUTÉ INDUO

Le poêle combiné Induo de Rika permet d'opter pour un chauffage aux granulés ou au bois de bûches.

VOS AVANTAGES EN BREF

- ⊕ Possibilité de combustion de granulés ou de bois de bûches **sans modification**
- ⊕ **Reconnaissance automatique du combustible**
- ⊕ **Chauffage simple et rapide avec des granulés pour un confort extrême**
- ⊕ Feu de cheminée romantique avec du bois de bûches – « Mise en place simple du bois »
- ⊕  Un seul système – trois avantages : Confort. Économies. Respect de l'environnement
- ⊕ Combustion du bois de bûches également possible sans courant
- ⊕ **Commande simple grâce à l'écran tactile intuitif**

DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS/POIDS

Hauteur	[mm]	1132
Largeur	[mm]	882
Profondeur	[mm]	516
Poids sans manteau	[kg]	283
Poids avec manteau en pierre naturelle	[kg]	340/380
Volume d'accumulation	[kg]	62/101
Diamètre de sortie du tuyau d'évacuation	[mm]	150

PUISSANCE

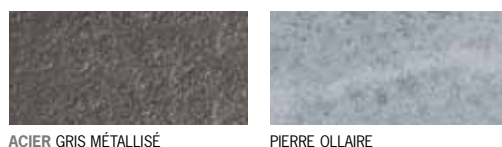
Puissance thermique nominale (selon DIN 18891)	[kW]	10
Puissance thermique minimale	[kW]	3
Capacité de chauffage (selon l'isolation de la maison)	[m ²]	70–260
Contenance du réservoir de granulés de bois	[kg]	34
Consommation de granulés	[kg/h]	0,8–2,4

ÉQUIPEMENT

Structure 1 (porte à fermeture automatique)		●
COULEURS DU CORPS: gris métallisé		●
HABILLAGES ACIER: gris métallisé		●
PIERRES: pierre ollaire		●
RIKATRONIC		●
SYSTÈME RLS		●

Sous réserve de modifications techniques et esthétiques, ainsi que d'erreurs d'impression ou typographiques.

COULEURS:



ACIER GRIS MÉTALLISÉ

PIERRE OLLAIRE

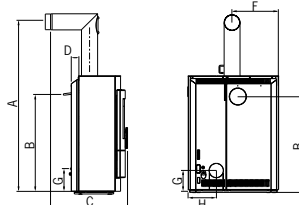
* Veuillez tenir compte du fait que des variations de couleurs et de structure peuvent survenir avec la pierre naturelle.

ÉQUIPEMENT

Indépendant de l'air ambiant D		●
Raccordement électrique		230 V / 50 Hz
Vidage manuel des cendres par grille basculante		●

DIMENSIONS DE MONTAGE (CF. SCHÉMA)

A: hauteur de raccordement avec tuyau d'angle d'origine	[cm]	165
B: hauteur de raccordement avec raccordement du tuyau à l'arrière	[cm]	93
C: profondeur avec tuyau d'angle d'origine	[cm]	72
D: profondeur (partie latérale du poêle jusqu'au milieu du tuyau)	[cm]	18
F: raccordement du tuyau par la droite	[cm]	45
G: hauteur de raccordement à l'air frais	[cm]	21
H: raccordement d'air frais par la gauche	[cm]	20
Diamètre du raccordement d'air frais	[mm]	125




LÉGENDE

● de série

 Rikatronic


est une marque déposée protégée par un brevet.


 Ce papier est issu de forêts gérées de façon durable et de sources contrôlées.


POÊLES RIKA CHALEUR ET SÉCURITÉ

SYMBOLES:


 113 52 88 Dimensions (cm)


 70–260 m³ Capacité de chauffage/m³ (selon l'isolation de la maison)


 62 kg Accumulation/kg (par exemple stéatite)

 34 kg Contenance/kg réservoir à granulés


 Modem téléphonique (GSM)

 Ventilateur d'air ambiant (en option)


 Discret (alimentation constante en granulés, sans cadencement)

 Vidage manuel des cendres par grille basculante

 Rikatronic 3

 RLS Système RLS

 3–10 kW Puissance thermique/kW

 Indépendant de l'air ambiant

E15069 – 12/02



RIKA Innovative Ofentechnik GmbH
4563 Micheldorf/Austria, Müllerviertel 20
Telefon: +43 7582 686-41, Fax-DW: 43
E-Mail: verkauf@rika.at
www.rika.at