

# INDUO, DEVENEZ MAÎTRE DE VOTRE CONFORT



# INDUO

10 ans de recherche et développement pour atteindre une technologie révolutionnaire.



Gagnant



Grand Prix\*

\*Élu "MEILLEUR PRODUIT DE L'ANNÉE 2012"  
au Salon bois et énergie de Saint-Étienne

90%  
de rendement

- Bois bûche
- Granulés

# LES POINTS FORTS

## *du poêle mixte RIKA*

### + **COMMANDE À DISTANCE RIKA.**

L'application Rika, pour téléphone et tablette, permet le contrôle du poêle à distance.

### + **COMMANDE GSM RIKA.**

Grâce au module GSM, vous commandez votre poêle à distance par envoi de SMS.

### + **AUTOMATIQUE.**

Lorsqu'il n'y a plus de bois dans le poêle, le granulé prend automatiquement le relais, sans interruption du chauffage.

### + **ALLUMAGE PAR BOUGIE CÉRAMIQUE.**

L'allumage par bougie céramique permet une faible consommation d'électricité et un allumage plus rapide. Sa durée de vie est plus longue que celle d'une bougie traditionnelle.

### + **POÊLE À CONVECTION NATURELLE.**

La convection naturelle permet une diffusion de la chaleur, sans les effets sonores d'une soufflerie.

### + **DES MATÉRIAUX ADAPTÉS.**

L'intérieur en briques réfractaires de grande épaisseur assure une température importante de la chambre de combustion optimisant le rendement du poêle.

### + **CONCEPTION EFFICACE.**

La chambre de combustion de l'INDUO a fait l'objet de plus de 10 ans de recherche et de développement afin de minimiser les émissions de fumée et d'offrir un rendement énergétique maximum.

### + **AUTO-NETTOYAGE.**

Le poêle procède automatiquement à intervalles réguliers à un auto-nettoyage permettant une meilleure combustion des granulés ou du bois.

### + **POÊLE ÉTANCHE.**

L'étanchéité permet au poêle de fonctionner indépendamment de l'air ambiant de la maison. Il est ainsi adapté aux maisons BBC et passives.



### + **ÉCRAN TACTILE.**

Panneau de commande tactile et intuitif. Simple à utiliser en quelques secondes.

### + **TRÈS CONFORTABLE.**

La capacité du réservoir de granulés permettra d'assurer une très grande autonomie de chauffage. Laissez-le faire, il va vous chauffer...

### + **PORT USB.**

Il permettra au technicien RIKA de réactualiser le poêle avec les futurs programmes. Vous aurez ainsi toujours les dernières fonctionnalités.

### + **CONSOMMATION D'ÉNERGIE MINIMALE.**

Le poêle mixte INDUO a été pensé afin que chaque composant consomme le moins d'énergie possible. Il ne consomme que 16 watt en fonctionnement.

### + **SÉCURITÉ OPTIMISÉE.**

Le poêle est doté de multiples capteurs afin de garantir une sécurité totale de l'installation.

### + **FONCTIONNEMENT SANS COURANT.**

En cas de coupure d'électricité, le poêle continue de chauffer grâce à l'ouverture d'un clapet de tirage.



# INDUO

## Le poêle idéal : bois et granulés

Vous serez enchantés par sa **puissance de chauffe** et sa **régulation** pour obtenir une **température idéale** dans votre habitat.

### UN DESIGN INTÉRESSANT

Le poêle mixte INDUO possède un **design épuré et intemporel**. Enfin un poêle mixte qui s'inscrit parfaitement dans votre intérieur.

### NOUVEL ÉCRAN TACTILE

Fluidité, facilité, cet écran tactile possède une **programmation intuitive**.

## LE POÊLE MIXTE INDUO

Vous hésitez entre un poêle à bois et un poêle à granulés ? Plus besoin, l'**INDUO** réunit **tous les avantages des deux technologies**.

### INNOVATIONS EXCLUSIVES

- + Rendement de **90% en bois** et **90% en granulés**
- + **Alimentation automatique** en granulés lorsque le bois s'est totalement consommé dans le foyer
- + **Décendrage automatique** du foyer et large tiroir à cendres
- + **RIKATRONIC<sup>3</sup>** En mode bois, le système **Rilatronic3** diminue la consommation de bois de **50%**

### INFORMATIONS TECHNIQUES

#### DIMENSIONS/POIDS

Hauteur	[mm]	1132
Largeur	[mm]	882
Profondeur	[mm]	516
Poids sans manteau	[kg]	283
Poids avec pierre	[kg]	325/364
Poids du manteau en pierre	[kg]	62/101
Diamètre d'évacuation des fumées	[mm]	150

#### PUISSANCE

Puissance calorifique nominale (selon norme EN13240)	[kW]	10
Puissance calorifique minimale	[kW]	3
Capacité de chauffage (en fonction de l'isolation)	[m <sup>2</sup> ]	70-260
Capacité en granulés	[kg]	34
Consommation de granulés	[kg/h]	0,8-2,4
Rendement pour les deux combustibles	[%]	90
Rejet de CO	[%]	0,064

#### ÉQUIPEMENT

Type 1 (ressort de fermeture de porte)		•
Couleurs de corps disponibles : (1) gris		•
Couleurs des revêtements latéraux métalliques : (1) gris		•
PIERRE OLLAIRE		•
SYSTÈME RIKATRONIC		•
SYSTÈME RLS		•

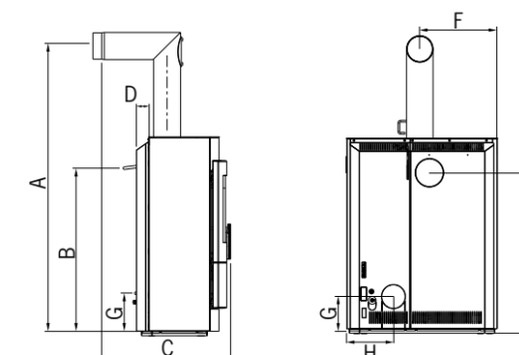
#### LÉGENDE

• de série

Buse de raccordement d'air arrière		•
Alimentation électrique		230 V / 50 Hz
Décendrage automatique		•

#### DIMENSIONS DE MONTAGE (CF. DESSIN)

A: Température des gaz (fumées)	[cm]	165
B: Hauteur de raccordement en sortie arrière	[cm]	93
C: Profondeur avec un tuyau d'angle	[cm]	72
D: Distance entre l'axe de la buse et l'arrière du poêle	[cm]	18
F: Distance entre l'axe de la buse et le côté du poêle	[cm]	45
G: Hauteur de la buse de raccordement en air	[cm]	21
H: Distance entre l'axe de la buse et le bord gauche	[cm]	27
Diamètre de la buse de raccordement en air	[mm]	125



### CARACTÉRISTIQUES

- Dimensions (cm)
- Capacité de chauffage / m<sup>3</sup> (selon l'isolation de la maison)
- Accumulation / kg (par exemple : stéatite)
- Contenance du réservoir à granulés
- Modem téléphonique (GSM)
- Discret (alimentation constante en granulés, sans cadencement)
- Décendrage automatique
- Régulation de la température par un thermostat d'ambiance
- RIKATRONIC<sup>3</sup>
- Système RLS
- Puissance thermique / kW
- Indépendant de l'air ambiant
- Écran tactile intégré
- Port USB intégré
- Application Smartphone de contrôle du poêle

Ce papier est issu des forêts gérées de façon durable. RIKATRONIC<sup>3</sup> est une marque et un brevet déposés.

La pointe de la technologie au service de votre confort.

**RIKA**<sup>®</sup>  
Le poêle **autrichien**

**RIKA France**  
rikafrance@option-service.fr  
www.rika.at - 03 60 87 00 48



**INDUO** manteau **acier noir** / façade **grès**