

new

Ines 15 kW



IT Versatile e potente

La stufa a pellet Ines ha una potenza di 15 kW che garantisce un calore diffuso anche negli ambienti più ampi. È molto versatile perché oltre ad essere disponibile con scarico superiore e posteriore, è dotata del funzionamento BMS (Biomass Multi-fuel System) grazie al quale è possibile alimentare la stufa non solo a pellet ma usando anche biomasse solide tritate che derivano dagli scarti come il trito di nocciolino di oliva, i gusci di nocciola tritati o le mandorle triturate. Inoltre è dotata del sistema DFCS (Dynamic Flow Control System).

GB Versatile and powerful

The Ines pellet stove has a power of 15 kW, which ensures heating that will spread around the largest of spaces. It is very versatile because, in addition to having a top and back fume outlet, it also has a BMS (Biomass Multi-fuel System) function, thanks to which it can be fed not only with pellets, but also with chopped, solid waste biomass, such as ground olive stones and nutshells or crushed almonds. It is also equipped with a DFCS (Dynamic Flow Control System).

FR Polyvalent et puissant

Le poêle à granulés Ines a une puissance de 15 kW et garantit une chaleur diffuse même dans les environnements les plus spacieux. Ce poêle est très polyvalent : disponible avec un conduit d'évacuation en hauteur et à l'arrière, il est également équipé du fonctionnement BMS (Biomass Multi-Fuel System), qui permet d'alimenter le poêle non seulement avec des granulés, mais aussi avec des biomasses solides broyées dérivant de déchets, comme des résidus de noyaux d'olives, des coques de noisettes broyées ou des amandes triturées. Il dispose également du système DFCS (Dynamic Flow Control System).

DE Vielseitig und leistungsstark

Der Pelletkaminofen Ines verfügt über eine Leistung von 15 kW, der eine Verteilung der Wärme auch in größeren Räumen sicherstellt. Er ist sehr vielseitig, da er nicht nur über einen oberen und hinteren Abzug verfügt, sondern auch über ein BMS-System (Biomass Multi-fuel System), mit Hilfe dessen es möglich ist, den Kaminofen nicht nur mit Pellets zu bestücken, sondern auch mit fester gehäckselter Biomasse, die aus Rückständen wie gehackten Olivenkernen, Haselnusschalen oder zermahlenden Mandeln gewonnen wird. Darüber hinaus verfügt er über das DFCS-System (Dynamic Flow Control System).

ES Versátil y potente

La estufa de pellet Ines tiene una potencia de 15 kW que garantiza un calor difuso incluso en grandes ambientes. Es muy versátil porque, además de permitir escoger entre la salida superior y posterior, incorpora el funcionamiento BMS (Biomass Multi-fuel System) que permite alimentar la estufa no sólo con pellet sino utilizando también biomásas sólidas trituradas. Estas biomásas derivan de residuos como huesos de aceituna triturados, cáscaras de avellana trituradas o almendras trituradas. Dispone también del sistema DFCS (Dynamic Flow Control System).

SLO Vsestranska in močna

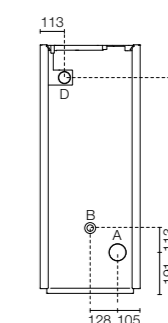
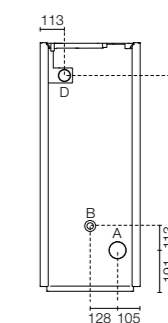
Kaminska peč na pelete Ines ima moč 15 kW, ki zagotavlja toploto tudi v večjih prostorih. Je zelo vsestranska, saj je poleg izpuha zgoraj in zadaj opremljena tudi s sistemom BMS (Biomass Multi-fuel System), ki omogoča, da peč lahko polnimo ne samo s peleti, temveč tudi s trdno drobljeno biomaso, ki jo dobimo iz odpadkov, kot so drobljene oljčne peske ter drobljene lešnikove ali mandljeve lupine. Poleg tega je opremljena s sistemom DFCS (Dynamic Flow Control System).

INES 15 kW:

- max 15,4 kW – min 5,20 kW
- max 13 kW – min 4,60 kW
- Pmax 85% – Pmin 88,5%
- Pmax 0,012% – Pmin 0,039%
- max 3,2 kg/h – min 1,1 kg/h
- 22 kg
- 240 – 320 mc
- lato: 30 cm
retro: 20 cm
fronte: 100 cm
- 230V – 50 Hz
- 340 W
- L 46,6 x P 55,5 x H 115,9
- 119 kg
- ghisa
- EN14785
BlmSchV
15a B-VG
LRV/VKF
- estraibile per recupero ceneri
- stufa canalizzata
doppia ventilazione premium

OPTIONAL:

- telecomando
- pedana protezione



COLORI



ROSSO

BIANCO

A = Ø 80 mm Scarico fumi
Flue / Cheminée / Rauchabzug
Evacuación de humos / Odvod dimnih plinov

B = Ø 51 mm Aria combustione
Combustion air / Air de combustion / Verbrennungsluft
Aire para la combustión / Zrak za zgorevanje

C = Ø 80 mm Scarico fumi superiore
Top Flue outlet / Sortie de Haut de Fumée / Top Abgasstutzen
Salida humos superior / Izzpuh dimnih plinov zgoraj

D = Ø 56 mm Aria canalizzata
Ducted air / Air pulsé / Luftkanalsystem
Aire canalizado / Kanaliziran zrak