

IRINA



799 EUROS



IMQ
primacontrol



SCARICO POSTERIORE E SUPERIORE

LINEA PELLETT



IRINA

9
KW

SCARICO POSTERIORE E SUPERIORE

LINEA PELLET

Descrizioni, Descriptions, Descriptions, Descripciones

IT

La stufa Irina raccoglie in se tutte le più recenti soluzioni innovative relative alla produzione di calore con il pellet. Compatta ed efficiente, si caratterizza per il giusto mix tra consumo, potenza e resa. Inoltre, la possibilità di avere lo scarico superiore o posteriore permette l'installazione negli ambienti più angusti.

FRA

Ce poêle regroupe toutes les dernières innovations des poêles à granules. Compact mais efficace il est le produit phare de la gamme. Possibilité de la sortie des fumées sur le dessus ou à l'arrière.

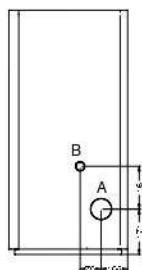
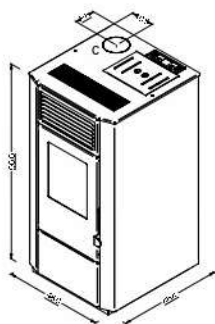
GB

The stove Irina collects itself all the innovative solutions for the production of heat with pellets. Compact and efficient, it features the right mix of consumer, power and yield. Moreover, the possibility of having the top or rear draining allows installation in tight environments.

DE

Entstanden durch Forschungs und Entwicklungsstudien. Er vereint in sich die neuesten, innovativsten Lösungen bei der Verbrennung von Pellets zur Waermeerzeugung. Er ist kompakt und effizient, bezeichnend ist er fuer seine Ausgewogenheit von Verbrauch, Wirksamkeit und Leistung. Darüber hinaus, erlaubt ein Abzug von oben oder von hinten eine Anwendung auch in kleinen Raeumen.

Dimensioni, Dimensions, Dimensions, Dimensiones



A- SCARICO FUMI Ø80 mm
B- ARIA COMBUSTIONE Ø35 mm
C- SCARICO FUMI SUPERIORE Ø80mm

Variazione Colore, Color Variations, Variations De Couleur, Colores



Bianco, White
White, weiß



Rosso, Red
Rouge, Rot



Nero goffrato, Embossed black
Noir gaufré, Struktur Schwarz

Caratteristiche, Characteristics, Caractéristiques, Características

PESO:
85 Kg

MISURE:
L 46 x P 48,6 x H 90,1 cm

RENDIMENTO:

P. Max 85,5% - P. Min 90%

TENSIONE DI ALIMENT. / FREQ:
230V / 50 Hz

POTENZA NOMINALE ELET:
320W

CONSUMO PELLET:

Max Kg/h 1,8 min Kg/h 0,6

GRANDEZZA AMBIENTE RISCALDABILE:
140 / 200 Mc

POTENZA BRUCIATA:

max 8,8 Kw / min 2,8 Kw

POTENZA RESA IN RISCALDAMENTO:
max 8,0 Kw / min 2,5 Kw

DIST. MINIME DA PARETI INFIAM:
lato: 25 cm - retro: 10 cm - fronte: 100 cm

CONFORME ALLA NORMA:
EN 14785:2006

CAPACITÀ SERBATOIO:
13,5 Kg

VALORE DI CO CON 13% DI O₂:
P. max 0,016 % - P. min 0,013%



Calpellet