

più calore
più valore



ATLAS MIZAR

2,5/6 kW

3/9 kW

STUFE A PELLETT

CAMINETTI E STUFE

CLAM

riscaldare con il fuoco

FUNZIONANO A PELLETT



RISCALDANO CON L'ARIA



FUNZIONA
A PELLETT



ARIA

ATLAS

2,5/6 kW

Dimensioni (f/h/p) 480 / 930 / 480 mm

Serbatoio pellet 10 kg

FINITURA ACCIAIO ROSSO





MIZAR

3/9 kW

Dimensioni (f/h/p) **480 / 970 / 530 mm**

Serbatoio pellet **16 kg**

FINITURA ACCIAIO GIALLO



FUNZIONA
A PELLETT



ARIA

ATLAS E MIZAR

Da 2,5 a 9 kW

STUFE A PELLETT

Le nuove stelline di CLAM che sorprendono in tanti modi... a cominciare dal prezzo!

ATLAS


potenza
termochimica max
6 kW


rendimento
max
91 %


volume
riscaldabile*
da **65 a 150 m³**


dimensioni in mm
fronte / altezza / profondità
480 / 930 / 480

MIZAR


potenza
termochimica max
9 kW


rendimento
max
91 %


volume
riscaldabile*
da **80 a 215 m³**


dimensioni in mm
fronte / altezza / profondità
480 / 970 / 530

PERCHÉ SCEGLIERE ATLAS E MIZAR



Intelligenti

Grazie all'ottimizzazione dei consumi con la gestione della modulazione o dello stand-by. Semplicità di gestione delle funzioni tramite pannello di controllo a scomparsa e al radiocomando a 6 tasti di serie.



Pannello di controllo a scomparsa

Grazie al quale è possibile programmare la stufa giornalmente, settimanalmente o fine settimana, anche con più accensioni e spegnimenti al giorno.



Design e qualità by CLAM

Le finiture in acciaio verniciato e l'antina in vetro ceramico con serigrafia, conferiscono un'estetica elegante. Camera di combustione con robusto fondale in ghisa e nuovo braciere in ghisa, con geometria ottimizzata, che assicura una combustione più efficiente..



Il calore dell'aria

Grazie al ventilatore tangenziale da 300 m³/h, l'aria calda fuoriesce dalla griglia anteriore e riscalda l'ambiente in cui è collocata la stufa, garantendo l'ottimale comfort acustico.



Tre modalità di uscita fumi

Per una migliore installazione o per particolari esigenze estetiche, l'uscita fumi è possibile posteriormente o tramite apposito kit optional a destra o sinistra.



Pratiche

Semplicità delle operazioni di manutenzione, grazie alla presenza del cassetto cenere estraibile e della botola per la pulizia dei girofumi, di facile accesso.

ATLAS, FINITURE DISPONIBILI:



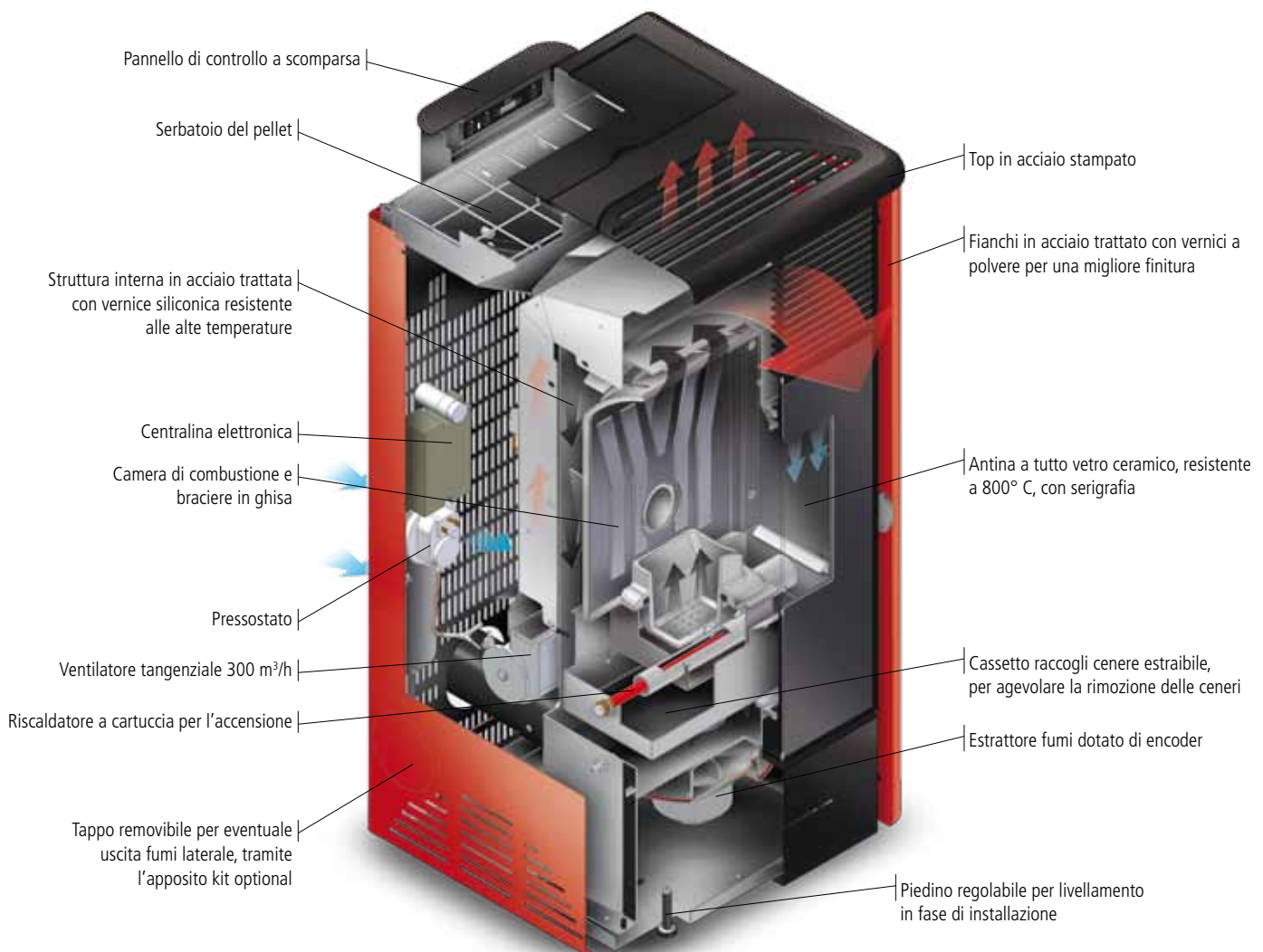
FINITURA ACCIAIO BIANCO



FINITURA ACCIAIO GIALLO



FINITURA ACCIAIO ROSSO



MIZAR, FINITURE DISPONIBILI:



FINITURA ACCIAIO BIANCO



FINITURA ACCIAIO GIALLO



FINITURA ACCIAIO ROSSO

DA SAPERE PER L'INSTALLAZIONE DI ATLAS E MIZAR

1. Collocazione

E' importante conoscere le dimensioni dell'ambiente dove si intende installare la stufa e la superficie da riscaldare.

2. Canna fumaria

Può essere realizzata con un tubo di soli 80 mm di diametro e si possono realizzare anche dei tratti orizzontali, comunque aventi una lunghezza non superiore ai 4 metri con una pendenza verso l'alto non inferiore al 3%. Inoltre sono ammesse al massimo 3 curve a 90°.

(Secondo quanto riportato nella norma di installazione UNI 10683).

3. Comignolo

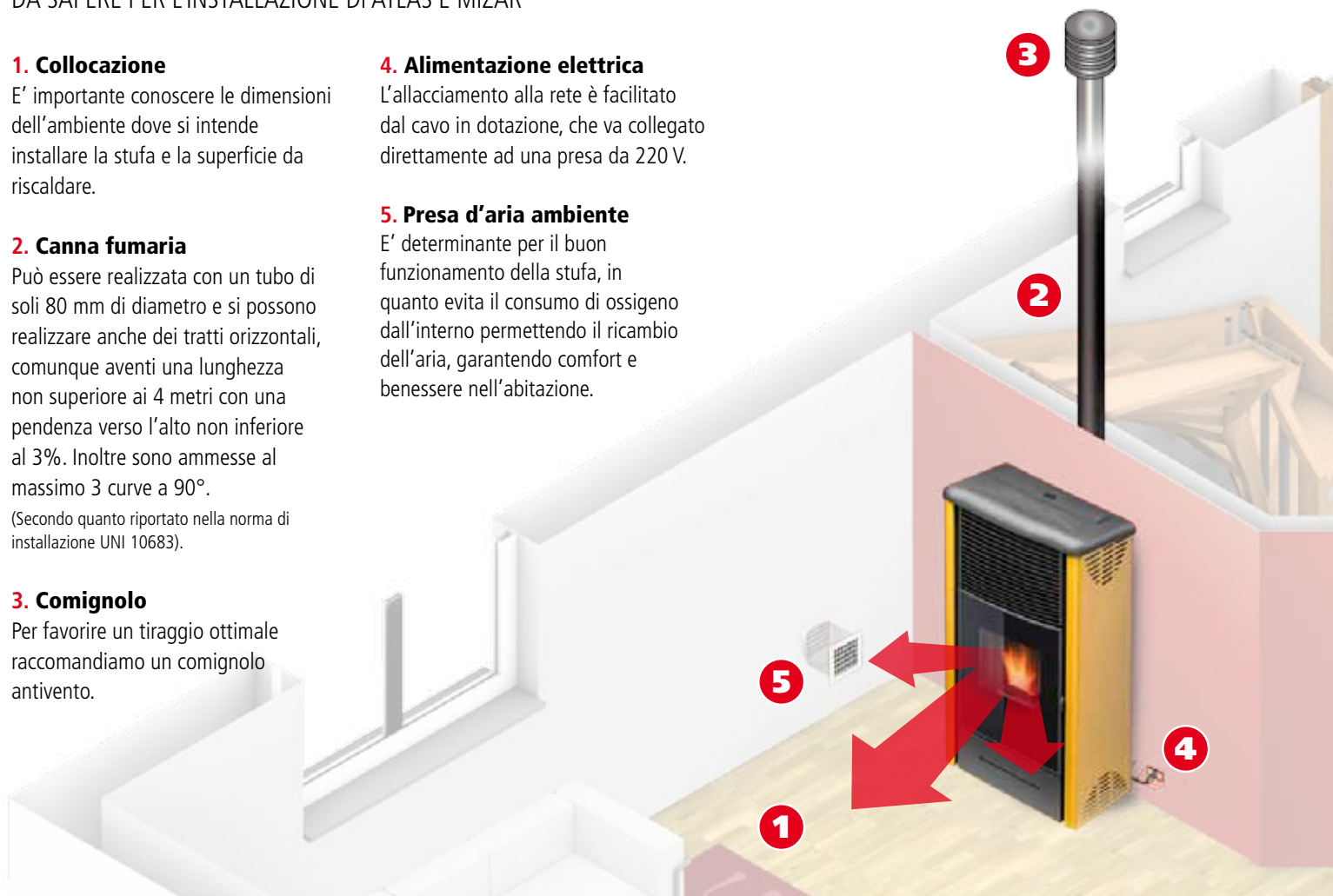
Per favorire un tiraggio ottimale raccomandiamo un comignolo antivento.

4. Alimentazione elettrica

L'allacciamento alla rete è facilitato dal cavo in dotazione, che va collegato direttamente ad una presa da 220 V.

5. Presa d'aria ambiente

E' determinante per il buon funzionamento della stufa, in quanto evita il consumo di ossigeno dall'interno permettendo il ricambio dell'aria, garantendo comfort e benessere nell'abitazione.



DATI TECNICI

ATLAS

MIZAR

Potenza termochimica min / max	2,5 / 6 kW	3 / 9 kW
Potenza termica nominale min / max	2,3 / 5,3 kW	2,7 / 7,6 kW
Contenuto di CO al 13% di O ₂ a potenza nominale	0,02 %	0,024 %
Contenuto di CO al 13% di O ₂ a potenza ridotta	0,048 %	0,033 %
Rendimento globale a potenza nominale	87 %	85,5 %
Rendimento globale a potenza ridotta	91 %	91 %
Tipo di combustibile	pellet di legno	pellet di legno
Capacità serbatoio pellet	10 Kg	16 Kg
Consumo pellet min / max*	0,5 / 1,2 kg/h	0,6 / 1,8 kg/h
Autonomia min / max*	8 / 20 h	9 / 27 h
Volume riscaldabile**	da 65 a 150 m ³	da 80 a 215 m ³
Superficie riscaldabile (h. media ambienti 2,8 m)**	da 25 a 55 m ²	da 30 a 80 m ²
Presenza aria comburente	interna	interna
Uscita fumi	Ø 80 mm	Ø 80 mm
Temperatura fumi min / max	85 / 165 °C	90 / 200 °C
Portata fumi min / max	3,8 / 5,6 g/s	3,9 / 6,9 g/s
Tiraggio	12 Pa	12 Pa
Potenza elettrica assorbita	100 W	100 W
Tensione nominale	230 Volt	230 Volt
Frequenza nominale	50 Hz	50 Hz
Potenza elettrica assorbita all'accensione	380 W	380 W
Peso	80 Kg	85 Kg

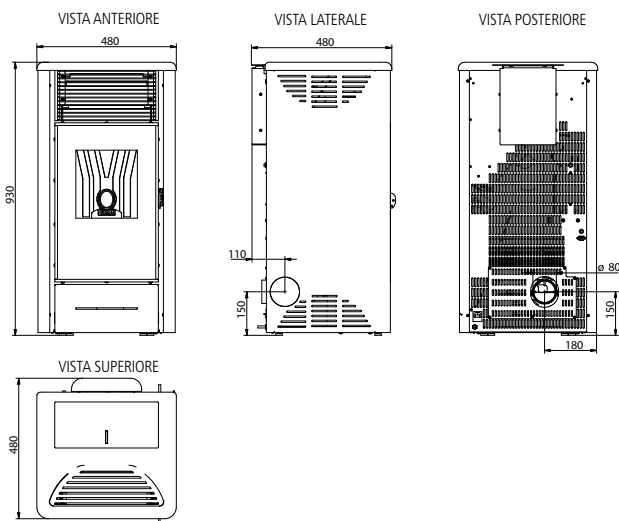


Valori rilevati secondo la norma **UNI EN14785:2006** (apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati a pellet di legno. Requisiti e metodi di prova) dal Laboratorio IMQ Primacontrol.

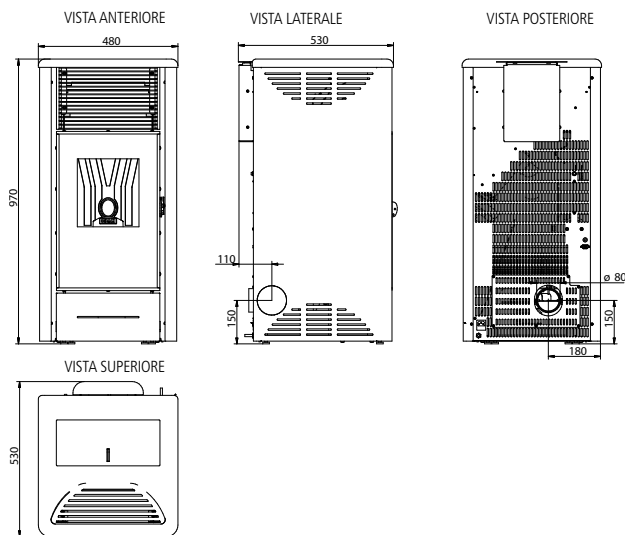
* Il consumo e l'autonomia possono variare secondo il tipo e le dimensioni del pellet utilizzato

** Considerando un fabbisogno energetico di 35 W per m³

ATLAS



MIZAR



OPTIONAL E ACCESSORI

Kit uscita fumi laterale

Grazie a tale accessorio è possibile realizzare l'uscita dei fumi sia sulla parte DX che su quella SX mantenendo la stessa profondità della stufa. Il canale fumario esce direttamente da un opportuno foro realizzato sul fianco della stufa stessa.

Completo di:

- n. 1 raccordo a T
- n. 1 tappo con manovella di bloccaggio
- n. 1 tronchetto di collegamento tra T e impianto fumario
- n. 1 guarnizione circolare siliconica per foro



DOTAZIONE DI SERIE

ATLAS e MIZAR vengono fornite dei seguenti accessori **compresi nel prezzo:**

- Braciere in ghisa
- Pannello di controllo a scomparsa 3 tasti
- Radiocomando "sottiletta" 6 tasti
- Vetro serigrafato
- Ventilatore tangenziale 300 m³/h



più calore più valore

Più valore alla casa grazie al sistema
100% italiano CLAM che garantisce
prestazioni costanti negli anni
e risparmi intelligenti sui costi
di riscaldamento.



CALORE, LEGNA E PELLETTI, ACQUA E ARIA, MATERIA
GLI ELEMENTI CLAM CHE RISCALDANO LA TUA CASA



riscaldare con il fuoco®

CLAM - Soc. coop. - Zona industriale - Via A. Ranocchia, 11 - 06055 Marsciano (PG) Italia
tel. +39 075 874001 - fax +39 075 8742573 - www.clam.it - e-mail: info@clam.it

Rivenditore di fiducia CLAM:

