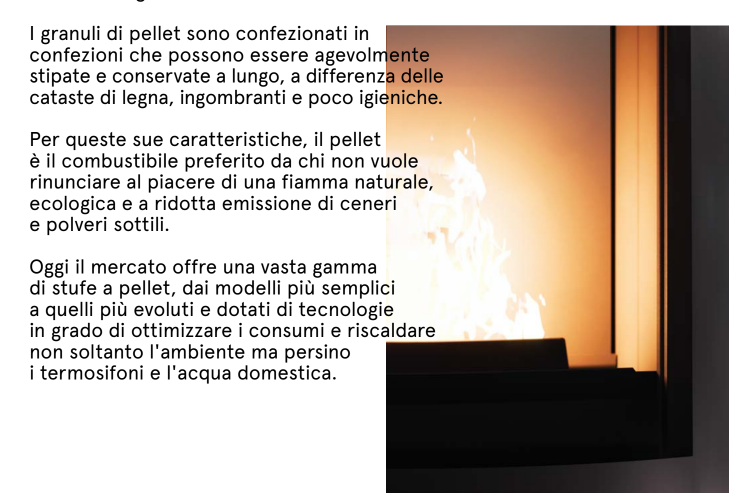
### l vantaggi della stufa a pellet





### Introduzione

Il pellet è un combustibile conveniente ed ecologico 100% naturale, ricavato dagli scarti della lavorazione del legno, da sevicoltura dedicata, da triturati e compattati senza l'utilizzo di collanti o altre sostanze chimiche. La natura ci mette a disposizione una riserva praticamente infinita e rinnovabile di materia prima per realizzare il pellet, questo è garanzia sia di rispetto degli equilibri ambientali che di disponibilità pressoché illimitata negli anni a venire.



### 1 Comfort

Le stufe a pellet sono una soluzione pratica, conveniente e di semplice utilizzo per riscaldare la propria casa in modo naturale ed omogeneo.

Di facile installazione, possono essere collocate in ogni ambiente e semplici da usare.

La maggior parte dei modelli è dotata di tecnologie che garantiscono la massima silenziosità delle ventole, come la funzione Comfort Mode presente in tutta la gamma Cadel.

"Soluzione pratica, conveniente e di semplice utilizzo nel tempo"

Le stufe a pellet necessitano inoltre di poca manutenzione, grazie anche a sistemi di pulizia automatica del braciere che evitano la pulizia quotidiana del braciere.



## 2 Risparmio

#### Economico e di facile reperibilità,

il pellet assicura una rapida accensione e un riscaldamento prolungato nel tempo.

Le stufe a pellet di nuova generazione sono inoltre dotate di camera stagna, che assicura un maggior rendimento a fronte di minori consumi, e di sistemi come Go Fast di Cadel, che consentono una rapida accensione del pellet risparmiando elettricità.

La tipologia di stufe a pellet idro, inoltre, permette di **riscaldare l'acqua dei termosifoni** e, nel caso di stufe come quelle in versione H<sub>2</sub>O di Cadel, di **produrre anche acqua calda sanitaria**.

"Il pellet assicura una rapida accensione e un riscaldamento prolungato nel tempo"

# 3 Agevolazioni e contributi



L'acquisto di una stufa a pellet permette di usufruire degli incentivi statali attualmente previsti dal **Conto Termico 2.0**, che promuovono la realizzazione di interventi per l'incremento dell'efficienza energetica e la produzione di energia termica da fonti rinnovabili per impianti di piccole dimensioni.

È possibile ricevere un contributo economico per l'acquisto di nuovi generatori di calore alimentati a biomassa, ovvero legna e pellet, in sostituzione ad impianti di riscaldamento già esistenti a biomassa, gasolio, olio combustibile o carbone.

Per accedere agli incentivi, la potenza della stufa a pellet acquistata non deve superare del 10% quella del vecchio prodotto sostituito.

"L'acquisto di una stufa a pellet permette di usufruire degli incentivi statali"

## 4 Design

Le stufe a pellet possono diventare dei veri e propri **complementi d'arredo**, oggetti che riscaldano l'ambiente e che diventano parte integrante della casa.

Un design dalle linee contemporanee, pulito e sempre attuale ed un'ampia gamma di finiture consentono di inserire i prodotti Cadel in qualunque contesto d'arredo, dallo stile più classico a quello contemporaneo, dove la fiamma viva diventa protagonista diffondendo nell'ambiente calore, piacere e bellezza.

Tutto questo grazie ad una continua ricerca della sintesi perfetta tra forma e sostanza che coinvolge anche professionisti come architetti e designer.

"Continua ricerca della sintesi tra forma e sostanza"



# 5 Programmazione e remote control

La maggior parte delle stufe a pellet in commercio dispongono di un display, per programmare l'accensione e lo spegnimento della stufa in base alle esigenze di comfort, o di un pratico **telecomando**.

Le moderne stufe a pellet dispongono di tecnologie Wi-Fi e Bluetooth integrate che permettono di accenderle, programmarle, controllarle e spegnerle direttamente dallo smartphone, anche a distanza.

Grazie all'utilizzo di app dedicate, come ad esempio Easy Connect Plus di Cadel, in una sola schermata è possibile monitorare e gestire lo stato di funzionamento della stufa, regolare potenza, temperatura ambiente, canalizzazione, e ventilazione.
Nelle stufe idro si può inoltre controllare la temperatura dell'acqua per caldaia e puffer.

"È possibile gestire la stufa a distanza ovunque ti trovi"

## Scopri la gamma Cadel

Pellet Air



Pellet Air Plus



Pellet Hydro



Inserto a pellet





#### Cadel Srl

T +39 0438 1520200 cadel@cadelsrl.com

www.cadelsrl.com