

QAÏTO

trasforma il vostro inserto o la vostra stufa a legna in un focolare a pellet !!



SEMPLICE

PULITO

CALDO



Un'invenzione economica e pratica !

QAİTO®, un bruciatore a pellet che si inserisce agilmente e senza lavori, in un camino, sia aperto che con inserto, o all'interno d'una stufa a legna, nella quale l'aria in entrata arriva dalle griglie poste al di sotto del focolare.

Per ottenere una fiamma viva è sufficiente solo qualche minuti !!

Ideale durante i periodi di mezza stagione (autunno e fine inverno, temperatura esterna > 0°C), il suo utilizzo è sufficiente per apportarvi calore e confort. Si presta anche come un'alternativa innovativa per coloro che faticano a manipolare dei ceppi di legno diventati ormai troppo pesanti.

QAİTO® si ricarica molto semplicemente.



Semplice

Grazie alla sua tecnologia brevettata, **QAİTO®** permette di bruciare il pellet direttamente in un inserto o in una stufa a legna, così come bruciare dei ceppi tradizionali.

SEMPLICE

3 elementi installati in 1 minuto. Riempimento ed accensione semplice.



Caldo ed efficace

Il calore viene rilasciato dal pellet direttamente nell'inserto o nella stufa a legna attraverso la fiamma. Contemporaneamente, il bruciatore in ghisa accumula il calore ricevuto dalla combustione, il quale rilascia calore anche successivamente allo spegnimento della fiamma.

QAİTO® genera una fiamma viva e riscaldante durante tutta la durata della combustione. Calore e convivialità assicurate.



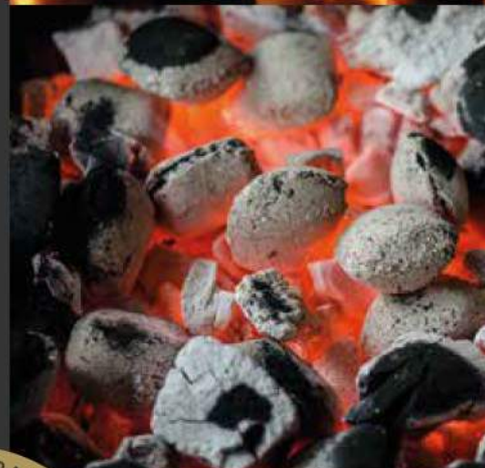
Conveniente

E' sufficiente avere un contenitore di pellet (*) vicino ad un focolare per alimentarlo e ricaricarlo senza sporcare. All'indomani, non resterà nient'altro che della cenere all'interno del focolare, come all'interno di una stufa a pellet. Il vetro dell'inserto sarà molto meno sporco di quando si utilizzano dei ceppi di legno.

PULITO

Il vetro rimane chiaro e l'ambiente pulito !!

(*) Chiedi il secchio - sede «PRES DU FEU» fornito da **QAİTO®**



ECO RESPONSABILE



- + Prodotto fabbricato al **100% in Francia**
- + Principio del **circuito corto**: costruttore, rivenditore, utilizzatore
- + **QAİTO®** è conosciuto per essere un **prodotto di lunga durata**
- + Ghisa e inox **100% riciclabili**
- + Imballo leggero e resistente per la conservazione durante l'estate



Inox



Ghisa



MEDAGLIA D'ORO
CONCORSO LEPINE

IL SALONE INTERNAZIONALE DELLE INVENZIONI - PARIGI



PREZZO DELL'INNOVAZIONE
FIAMME D'ORO
della rivista cheminées magazine 2015



Le sue performances

QAÏTO® è un semplice apporto di calore misurato e conviviale, grazie al principio della combustione inversa.

Da una potenza nominale di 10 o 15 Kw, QAÏTO® genera all'incirca un'ora (**) di fiamma viva così da poter guadagnare 3°C o 4°C di confort nel giro di qualche ore.

La facilità del montaggio permette, in un periodo di mezza stagione, di non ricorrere all'accensione del sistema di riscaldamento centrale per riscaldare l'ambiente per un aperitivo, la cena o la partita di calcio serale.

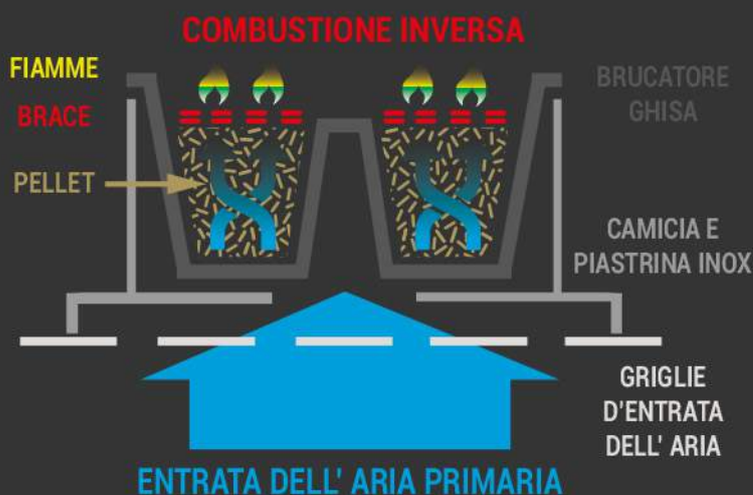
Alla fine della combustione, la ghisa continua ad emettere calore per circa 40/60 minuti (tempo variabile in base al tipo di focolare ed alla quantità di ricariche effettuate durante la combustione).

Condizioni generali di utilizzo

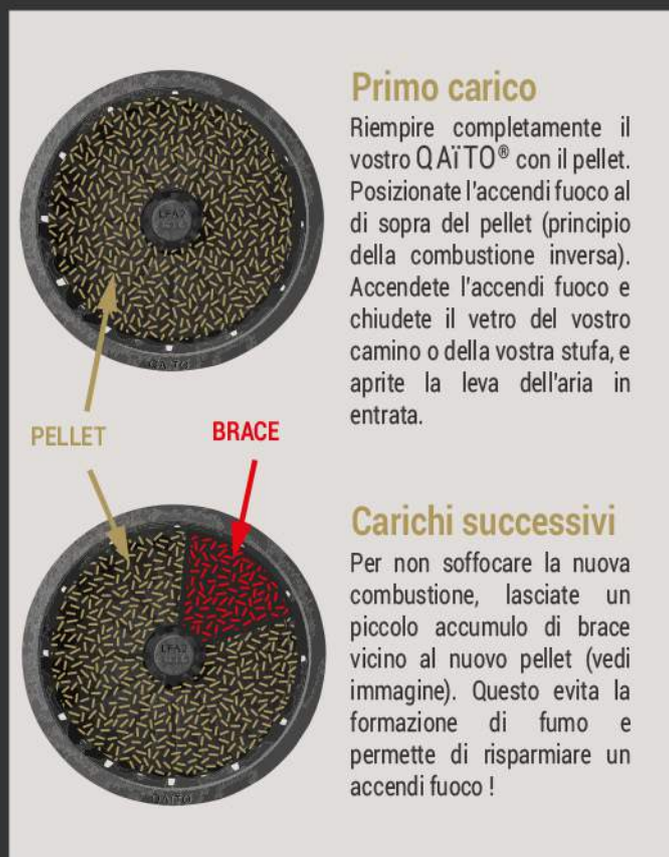
QAÏTO® si adatta alla maggior parte dei camini ad inserto e di stufe a legna nelle quali l'entrata dell'aria arriva dalla parte inferiore del camino o della stufa. La fiamma e la durata della combustione sono modulabili dalla leva dell'aria in entrata prevista nel camino o nella stufa.

Combustione inversa

QAÏTO® utilizza il principio della combustione inversa, vale a dire una combustione che parte dalla parte superiore dell'accumulo di pellet, verso il basso (contrariamente alla combustione di un ceppo di legna).



Nota (**): ogni installazione, ogni abitazione e ed ogni tipo di abitudine di vita è un caso particolare, quindi il costruttore non può garantire che i dati siano applicabili a tutti i focolari.



Primo carico

Riempire completamente il vostro QAÏTO® con il pellet. Posizionate l'accendi fuoco al di sopra del pellet (principio della combustione inversa). Accendete l'accendi fuoco e chiudete il vetro del vostro camino o della vostra stufa, e aprite la leva dell'aria in entrata.

Carichi successivi

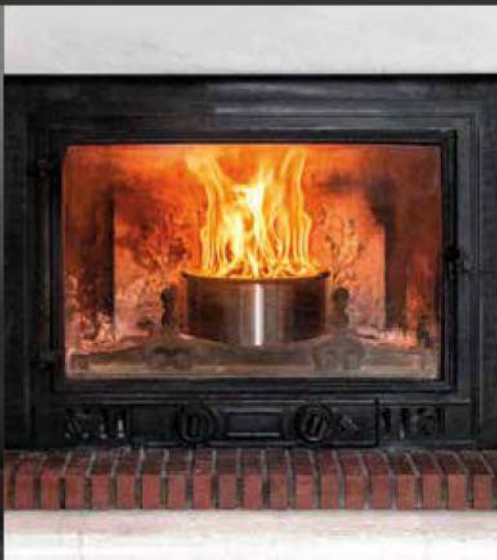
Per non soffocare la nuova combustione, lasciate un piccolo accumulo di brace vicino al nuovo pellet (vedi immagine). Questo evita la formazione di fumo e permette di risparmiare un accendi fuoco!

GAMMA





Q10 in una piccola stufa a legna
(che accoglie dei ceppi di 33 cm)



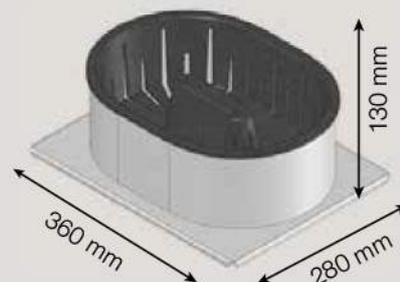
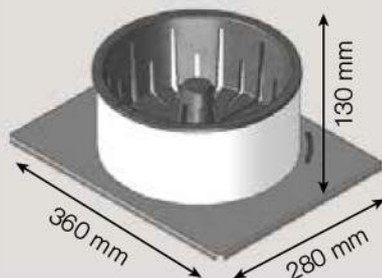
Q20 in un inserto
(che accoglie dei ceppi di 40-50 cm)



Q30 in un grande camino chiuso
(che accoglie dei ceppi di 55-70 cm)



| | Q10 | Q20 | Q30 |
|------------|--------------------------------|------------|------------|
| | Peso (g) | | |
| Bruciatore | 4330 | 4330 | 6130 |
| Camicia | 965 | 965 | 1215 |
| Base | 250 | 1095 | 1095 |
| Totale | 5545 | 6390 | 8440 |
| | Quantità di pellet (kg) | | |
| | 1,7 | 1,7 | 3,7 |
| | Potenza (kW) | | |
| | 10 | 10 | 15 |



Secondo le misure interne del vostro camino o della vostra stufa a legna, potete scegliere tra 3 modelli.
Non esitate a contattare il vostro rivenditore.

Stampa del rivenditore