

STUFE E CALDAIE A PELLET



LA TRADIZIONE
INCONTRA
L'INNOVAZIONE
IN UN CONNUBIO
DI STILE
E TECNOLOGIA.



L'UTILIZZO
DI SOLUZIONI
EVOLUTE FANNO
DEI PRODOTTI DZ
I PIÙ IMITATI
DEL SETTORE.



STUFE E CALDAIE A PELLETT

MINI - MINI CURVO

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE FORNIT.	€
0426137	MINI - Si adatta perfettamente ai piccoli ambienti: le sue dimensioni ridotte le permettono di trovare l'ubicazione più adatta non solo sotto l'aspetto pratico, bensì anche estetico. L'alto rendimento, il consumo ridotto e le sue dimensioni rappresentano i punti di forza. Dimensioni: 45 x 45 x 8 h cm peso: 85 Kg - potenza termica globale: max 9 KW volume riscaldabile: da 50 m ³ fino a 180 m ³ autonomia di funzionamento: max h 30~ capacità serbatoio di alimentazione: max Kg 15 consumo orario pellets: 0,5-1,2 kg/h	rosso magma	MNO02NE	2.964,000
0426139		carbonio	MNO09NE	2.964,000
0426141		radica	MNO11NE	2.964,000
0426143		grigio	MNO20NE	2.964,000
0426145		bordeaux	MNO21NE	2.964,000
0426147		beige	MNO22NE	2.964,000
0426149		wengè	MNO41NE	2.964,000
0426151		faggio	MNO42NE	2.964,000
0426153	MINI CURVO - come sopra, con lati curvi	grigio	MNC020NE	3.110,000
0426155		bordeaux	MNC021NE	3.110,000
0426157		beige	MNC022NE	3.110,000

AIR MAX - AIR MAX CURVO

0426229	AIR MAX - Rappresenta la tipologia di stufa ad aria che ha la capacità di scaldare ambienti di grandi dimensioni. È munita di termostato e programmatore incorporati. Questa innovazione permette un uso funzionale della stufa anche quando siamo fuori casa. dimensioni: 59 x 56,5 x 105 h cm peso: 140 Kg - potenza termica globale: 18 KW volume riscaldabile: da 200 m ³ fino a 420 m ³ autonomia di funzionamento: max h 40~ capacità serbatoio di alimentazione: max kg 42 consumo orario pellets: 0,8-3 kg/h	rosso magma	SMO02NE	4.133,000	
0426231		carbonio	SMO09NE	4.133,000	
0426233		radica	SMO11NE	4.133,000	
0426235		grigio	SMO20NE	4.133,000	
0426237		bordeaux	SMO21NE	4.133,000	
0426239		beige	SMO22NE	4.133,000	
0426241		wengè	SMO41NE	4.133,000	
0426243		faggio	SMO42NE	4.133,000	
0426245		AIR MAX CURVO - come sopra, con lati curvi	grigio	SMC020NE	4.279,000
0426247			bordeaux	SMC021NE	4.279,000
0426249	beige		SMC022NE	4.279,000	

FORNO - FORNO CURVO

0426109	FORNO - È l'unica che riesce a raggiungere una temperatura interna forno che si aggira sui 300°C e questo le permette di cucinare qualsiasi tipologia di alimento tutto nella massima pulizia. Il suo uso funzionale le permette contemporaneamente di scaldare grazie all'alto rendimento calorifero e di cucinare anche grazie allo scaldavivande posizionato nella parte superiore, tutto ciò con minimi consumi di pellet. Dimensioni: 59 x 56,5 x 101 h cm peso: 145 Kg - potenza termica globale: 14 KW volume riscaldabile: da 160 m ³ fino a 330 m ³ autonomia di funzionamento: max h 40~ ore capacità serbatoio di alimentazione: max Kg 20 consumo orario pellets: 0,8-2,4 Kg/h	rosso magma	FPO02NE	4.571,000	
0426111		carbonio	FPO09NE	4.571,000	
0426113		radica	FPO11NE	4.571,000	
0426115		grigio	FPO20NE	4.571,000	
0426117		bordeaux	FPO21NE	4.571,000	
0426119		beige	FPO22NE	4.571,000	
0426121		wengè	FPO41NE	4.571,000	
0426123		faggio	FPO42NE	4.571,000	
0426125		FORNO PRONTO CURVO - come sopra, con lati curvi	grigio	FPC020NE	4.863,000
0426127			bordeaux	FPC021NE	4.863,000
0426129	beige		FPC022NE	4.863,000	

New



STUFE E CALDAIE A PELLETT

IDRO 18

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE FORNIT.	€
0612395	<p>IDRO 18 potenza termica 18 KW all'acqua – 2 KW diretta. Con nuova tecnologia di controllo LCD e speciali sonde, la termostufa adatta la sua carburazione dando sempre il massimo delle prestazioni. Funziona come una vera e propria caldaia ed ha la capacità di scaldare abitazioni di media grandezza con un notevole risparmio sui consumi e rendimenti superiori al 90%. È programmabile con accensione automatica ed è possibile combinarla con termostati e cronotermostati esistenti. Dimensioni: Altezza 101 cm - profondità 56,5 cm larghezza 59 cm - peso complessivo 160 kg diametro tubi uscita fumi capacità 80 mm serbatoio 40 kg - rendimento > 90% - alimentazione elettrica 220 v - assorbimento elettrico da 25 a 100w – assorbimento in accensione 280 w - prevalenza pompa 5m – valvola di sicurezza 2,5 bar - pressione di esercizio 1,2 bar - polmone espansione 8l</p>	bordeaux	IE021	5.192,000
0612397		nero	IE026	5.192,000
0612396		beige	IE022	5.192,000

IDRO 25 - IDRO CURVO

0426202	<p>IDRO 25 è una stufa ad acqua per radiatori senza camino, che può essere installata in combinazione con impianti a gas o gasolio già esistenti tramite opportuni allacciamenti. Funziona come una vera e propria caldaia ed ha la capacità di scaldare abitazioni di oltre 100-150 m² con notevole quantità di risparmio sui consumi. Dimensioni: cm 59 x 56,5 x 105 h - peso: 140 kg potenza termica globale: 25 KW volume riscaldabile: da 280 m³ a 450 m³ autonomia di funzionamento: max h 52~ capacità serbatoio di alimentazione: max kg 42 consumo orario pellets: 0,8-4,2 kg/h</p>	rosso magma	SI002NE	5.705,000
0426204		carbonio	SI009NE	5.705,000
0426206		radica	SI011NE	5.705,000
0426208		grigio	SI020NE	5.705,000
0426210		bordeaux	SI021NE	5.705,000
0426212		beige	SI022NE	5.705,000
0426214		wengè	SI041NE	5.705,000
0426216	faggio	SI042NE	5.705,000	
0426218	<p>IDRO 25 CURVO - come sopra, con lati curvi</p>	grigio	SIC020NE	5.862,000
0426220		bordeaux	SIC021NE	5.862,000
0419864		beige	SIC022NE	5.862,000

IDRO BOX 25

0417963	<p>IDRO BOX 25 è una vera e propria caldaia a pellet e può essere installata in combinazione con impianti a gas o gasolio già esistenti tramite opportuni allacciamenti. L'interno della caldaia è della Idro 25 prodotto di punta sinonimo di sicurezza e praticità. Scalda ambienti oltre i 150 m² e funzionando con pellet ha un notevole risparmio sui consumi. Dimensioni: 100 x 40 x 140 h cm - peso: 200 kg potenza termica globale: 30 kW volume riscaldabile: da 280 m³ fino a 400 m³ autonomia di funzionamento: max h 110 capacità serbatoio di alimentazione: max kg 30 consumo orario pellets: min kg/h 0,8~ - max kg/h 4,2DZ IDRO 18</p>	rosso/nero	SIB021	4.902,000
0624157		grigio/nero	SIB021GN	4.902,000





STUFE E CALDAIE A PELLETT

IDRO BOX 30

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	CODICE FORNIT.	€
0444405	IDRO BOX 30 - Dimensioni: 100 x 40 x 140 h cm - peso: 200 kg potenza termica globale: 25 kW volume riscaldabile: da 280 m ³ fino a 400 m ³ autonomia di funzionamento: max h 110 capacità serbatoio di alimentazione: max kg 30 consumo orario pellets: min kg/h 0,8~ - max kg/h 4,2 uscita fumi Ø 100	rosso/nero	SIB30	5.890,000
0624158		grigio/nero	SIB30GN	5.890,000

IDROBOX 35

0604022	La IDROBOX35 è una vera e propria caldaia e può essere installata in combinazione con impianti a gas o gasolio già esistenti tramite opportuni allacciamenti. E' dotata di accensione automatica può essere collegata a cronotermostati o termostati esterni. L'ampio serbatoio permette un'autonomia di funzionamento prolungato e la pulizia automatica del bruciatore riduce al minimo e facilita le pulizie ordinarie. Utilizza l'innovativo sistema DZ di scambio istantaneo de calore eliminando i classici passaggi di fumo. E' già dotata di polmone di espansione, valvola di sicurezza e circolatore e tutti i collegamenti sono posizionati lateralmente come la canna fumaria, permettendo un'installazione facile e veloce. Dimensioni: potenza termica globale 35 kw - altezza 144 cm - profondità 54 cm - larghezza 85 cm - peso complessivo 220 Kg - diametro tubi uscita fumi 100 mm - capacita serbatoio rendimento 120 Kg - alimentazione elettrica >91% - assorbimento elettrico 220 V - assorbimento in accensione 280 W - prevalenza pompa 5,5m- valvola sicurezza 2,5 bar - pressione di esercizio 1,2 bar - polmone espansione 8L	grigio/nero	SIB35	7.109,000
---------	---	-------------	-------	-----------

STUFE E CALDAIE A PELLETT

IDROSLIM

0624150	IDROSLIM - La migliore soluzione per installare una caldaia in ambienti e con poco spazio, risparmiando notevolmente grazie alla combustione a pellet. Con la sua linea pulita ed elegante è posizionabile in luoghi dove si svolge la normale vita quotidiana, con 28 cm di profondità può essere installata anche in spazi estremamente ristretti e grazie all'uscita fumi laterale può essere poggiata a parete. Dimensioni: H 128 x 28 x 69 h cm - peso: 120 kg potenza termica globale: 15 kW volume riscaldabile: 290 m ³ autonomia di funzionamento: max h 110 capacità serbatoio di alimentazione: max kg 25 rendimento: > 85% alimentazione elettrica 220 V assorbimento elettrico da 25 a 100 W assorbimento in accensione 280 W prevalenza pompa 5,5 m valvola di sicurezza 2,5 bar pressione di esercizio 1,2 bar polmone di espansione 5 L uscita fumi Ø 80	grigio/nero	IS051	6.019,000
---------	---	-------------	-------	-----------