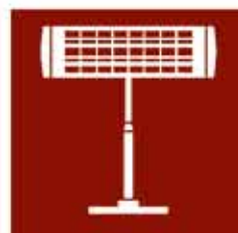


LINEA RISCALDAMENTO

=== catalogo 2020-2021 ===





DE SANTIS NICOLA s.r.l.

MODELLO 8 - 10 - 12 (ventilata)



MAURER	7,2 KW/60 MT ²	8,87 KW/80 MT ²	10,1 KW/100 MT ²
DATI TECNICI	MOD. 8	MOD. 10	MOD. 12
Dimensioni:	470 x 470 x 900H mm	470 x 470 x 900H mm	470 x 470 x 990H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm
Rendimento:	max 94,4% - min. 89,5%	max 92,7% - min. 90,5%	max 92,7% - min. 89,5%
Autonomia min/max:	9 / 22 ore	7 / 22 ore	6,5 / 22 ore
Consumo orario:	1,45÷0,62 kg/h	1,81 kg/h	2,06÷0,58 kg/h
Capacità serbatoio:	13 kg	13 kg	13 kg
Assorbimento elettrico:	300 W	300 W	300 W
Peso:	82 Kg	82 Kg	87 Kg
CODICE	21738 BORDEAUX 21739 BIANCO	21740 BORDEAUX 21741 BIANCO	21742 BORDEAUX 21743 BIANCO



Stufa a pellet in acciaio, il best seller delle stufe a pellet. Interruttore automatico on/off. Possibilità di funzionamento in modalità economica. Pressostato di sicurezza. Sonda di controllo temperatura. Caricamento del pellet automatico. Ventilata. Timer. Con telecomando.



EN 14785  

MIGNON 6



MAURER

6,15 KW - 55 MT²



DATI TECNICI

Dimensioni:	430 x 430 x 765H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 80 mm
Rendimento:	max 93,34% - min. 90%
Autonomia:	max 19 h - min. 8 h
Consumo orario:	max 1,28 kg./h - min. 0,54 kg./h
Capacità serbatoio:	11 kg
Assorbimento elettrico:	300 W
Peso netto:	45 kg

CODICE

21747 BORDEAUX
21748 BIANCO

Stufa a pellet in acciaio verniciato.
Focolare in ghisa estraibile.
Termostato interno.
Programmatore giornaliero.
Predisposizione Wi-Fi.
(Telecomando opzionale).

EN 14785  



RAFFAELLA IDRO 2.0 (ventilata)



20,7 KW - 545 MT³



Telecomando

DATI TECNICI

Dimensioni:	633 x 626 x 1176H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 100 mm
Potenza resa all'aria:	1,3 ÷ 3,5 kW
Potenza resa al liquido:	4,0 ÷ 15,5 kW
Capacità serbatoio:	35 kg
Consumo orario:	1,2 ÷ 4,3 kg/h
Rendimento:	91,6%
Assorbimento elettrico:	500 W
Peso netto:	215 kg

CODICE

20747 GRIGIO LUCE
27696 BORDEAUX

Rivestimento in acciaio verniciato.
Ventilazione frontale con possibilità di esclusione.
Cassetto cenere estraibile.
Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale.
Termostato di sicurezza. Termostato interno.
Predisposizione per termostato esterno (TA).
Cronotermostato settimanale.
Con telecomando.
Pompa di circolazione.
Vaso di espansione.
Valvola di sicurezza 3 bar.



EN 14785

ISIDE IDRO 2.0 (ventilata)



20,7 KW - 545 MT³



Telecomando

DATI TECNICI

Dimensioni:	690 x 628 x 1196H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 100 mm
Potenza resa all'aria:	1,3 ÷ 3,5 kW
Potenza resa al liquido:	4,0 ÷ 15,5 kW
Capacità serbatoio:	35 kg
Consumo orario:	1,2 ÷ 4,3 kg/h
Rendimento:	91,6%
Assorbimento elettrico:	500 W
Peso netto:	255 kg

- Rivestimento in maiolica.
- Ventilazione frontale con possibilità di esclusione.
- Cassetto cenere estraibile.
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale.
- Termostato di sicurezza. Termostato interno.
- Predisposizione per termostato esterno (TA).
- Cronotermostato settimanale. Con telecomando.
- Pompa di circolazione. Vaso di espansione.
- Valvola di sicurezza 3 bar

CODICE

25528 BORDEAUX

EN 14785 CE

MELINDA IDRO STEEL 2.0 (ventilata)



15,8 KW - 407 MT³



Telecomando

DATI TECNICI

Dimensioni:	533 x 586 x 1157H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 100 mm
Potenza resa all'aria:	0,9 ÷ 2,5 kW
Potenza resa al liquido:	3,3 ÷ 11,7 kW
Capacità serbatoio:	26 kg
Consumo orario:	0,9 ÷ 3,2 kg/h
Rendimento:	90%
Assorbimento elettrico:	500 W
Peso netto:	178 kg

Rivestimento in acciaio verniciato.
 Ventilazione frontale con possibilità di esclusione.
 Cassetto cenere estraibile.
 Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale.
 Candeledda in ceramica con sistema di accensione di ultima generazione.
 Termostato di sicurezza. Termostato interno.
 Predisposizione per termostato esterno (TA).
 Cronotermostato settimanale. Con telecomando.
 Pompa di circolazione. Vaso di espansione.
 Valvola di sicurezza 3 bar.

CODICE

25502 BORDEAUX

EN 14785 CE

ANASTASIA PLUS (canalizzata)



13,5 KW - 344 MT³



Telecomando

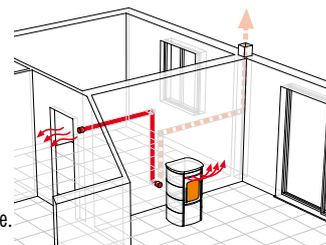
DATI TECNICI

Dimensioni:	560 x 578 x 1121H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 80 mm
Potenza resa all'aria:	3,6 ÷ 12 kW
Capacità serbatoio:	27 kg
Consumo orario:	0,8 ÷ 2,8 kg/h
Rendimento:	89%
Assorbimento elettrico:	300 W
Peso netto:	185 kg

CODICE

26825 TORTORA

Rivestimento in maiolica.
 Ventilazione forzata.
 Cassetto cenere estraibile.
 Focolare in ghisa estraibile.
 Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale.
 Termostato di sicurezza. Termostato interno.
 Predisposizione per termostato esterno (TA).
 Cronotermostato settimanale. Con telecomando.
 Canalizzazione fino a 8 mt con doppia uscita Ø 80 mm posteriore (termostatabile).
 3 motori centrifughi



EN 14785

COMFORT P70



Ventilazione forzata. Cassetto cenere estraibile. Focolare in ghisa estraibile. Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale. Termostato di sicurezza. Termostato interno. Predisposizione per termostato esterno (TA). Cronotermostato settimanale. Maniglie di sollevamento per agevolare il montaggio. Console touch screen. Sensore elettronico di livello minimo serbatoio pellet. Con telecomando.

 Telecomando **EN 14785** 

 **8 kW/205 MT³**

DATI TECNICI	P70-H49
Dimensioni:	695 x 514 x 488H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 80 mm
Potenza resa all'aria:	2,9 ÷ 7,1 kW
Capacità serbatoio:	10 kg
Consumo orario:	0,7 ÷ 1,7 kg/h
Rendimento:	90%
Assorbimento elettrico:	300 W
Peso netto:	131 kg

CODICE 27723 ANTRACITE

COMFORT PLUS CRYSTAL



Ventilazione forzata. Focolare in ghisa estraibile. Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale. Termostato di sicurezza. Termostato interno. Predisposizione per termostato esterno (TA). Cronotermostato settimanale. Console touch screen. Canalizzazione fino a 6 metri tramite 1 uscita posteriore Ø 80 mm (termostatabile). Con telecomando.

 Telecomando **EN 14785** 

 **12,1 kW/315 MT³**

DATI TECNICI	
Dimensioni:	702 x 673 x 576H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 80 mm
Potenza resa all'aria:	3,2 ÷ 11 kW
Capacità serbatoio:	16 kg
Consumo orario:	0,7 ÷ 2,5 kg/h
Rendimento:	90,8%
Assorbimento elettrico:	300 W
Peso netto:	170 kg

CODICE 27725 ANTRACITE

NOVELLA EVO (ventilata)



11,4 KW - 292 MT³



Telecomando

DATI TECNICI

Dimensioni:	550 x 583 x 1060H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 80 mm
Rendimento:	> 90%
Capacità serbatoio:	18 kg
Consumo orario:	0,7 ÷ 2,3 kg/h
Rendimento:	90%
Assorbimento elettrico:	300 W
Peso netto:	146 kg

Rivestimento in maiolica.
 Ventilazione forzata.
 Cassetto cenere estraibile.
 Focolare in ghisa estraibile.
 Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale.
 Termostato di sicurezza.
 Termostato interno.
 Cronotermostato settimanale.
 Con telecomando.

CODICE

20744 BORDEAUX

EN 14785

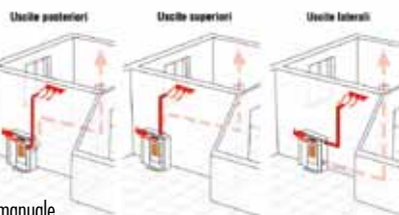
SOUVENIR STEEL (canalizzata)



11,4 KW - 292 MT³



Telecomando



DATI TECNICI

Dimensioni:	821 x 296 x 1122H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 80 mm
Potenza resa all'aria:	3,7 ÷ 10,2 kW
Capacità serbatoio:	18 kg
Consumo orario:	0,8 ÷ 2,3 kg/h
Rendimento:	90%
Assorbimento elettrico:	300 W
Peso netto:	139 kg

Rivestimento in acciaio verniciato.
 Ventilazione forzata.
 Focolare in ghisa estraibile.
 Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale.
 Termostato di sicurezza. Termostato interno.
 Predisposizione per termostato esterno (TA).
 Cronotermostato settimanale. Con telecomando.
 Canalizzazione fino a 6 mt. e scarico fumi tramite
 1 uscita Ø 80 mm posteriore, superiore o laterale destro.

CODICE

25524 BORDEAUX

EN 14785 CE

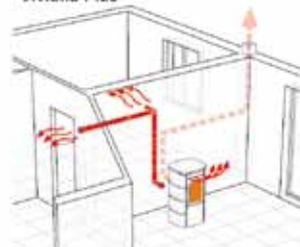
VIVIANA PLUS EVO (canalizzata)



11,4 KW - 295 MT³



Viviana Plus



DATI TECNICI

Dimensioni:	525 x 603 x 1054H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 80 mm
Capacità serbatoio:	18 kg
Consumo orario:	0,7 ÷ 2,3 kg/h
Rendimento:	90,4%
Assorbimento elettrico:	300 W
Peso netto:	126 kg

Rivestimento in acciaio verniciato e top in maiolica.
 Ventilazione forzata.
 Cassetto cenere estraibile.
 Focolare in ghisa estraibile.
 Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale.
 Termostato di sicurezza. Termostato interno.
 Programmatore settimanale.
 Canalizzazione fino a 6 metri tramite
 1 uscita posteriore Ø 80 mm (termostatabile)

CODICE: 25559 BORDEAUX

EN 14785 CE

VIVIANA EVO (ventilata)



11,4 KW - 292 MT³



DATI TECNICI

Dimensioni:	525 x 579 x 1054H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 80 mm
Capacità serbatoio:	18 kg
Consumo orario:	0,7 ÷ 2,3 kg/h
Rendimento:	90%
Assorbimento elettrico:	300 W
Peso netto:	118 kg

Rivestimento in acciaio verniciato e top in maiolica.
 Ventilazione forzata.
 Cassetto cenere estraibile.
 Focolare in ghisa estraibile.
 Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale.
 Termostato di sicurezza. Termostato interno.
 Programmatore settimanale.

CODICE

25521 BORDEAUX
27496 PERGAMENA

EN 14785 CE



GIUSY EVO (ventilata)



8 KW - 200 MT³



DATI TECNICI

Dimensioni:	498 x 504 x 1022H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 80 mm
Capacità serbatoio:	15 kg
Consumo orario:	0,6 ÷ 1,7 kg/h
Rendimento:	87,6%
Assorbimento elettrico:	305 W
Peso netto:	83 kg

Rivestimento in acciaio verniciato e top in maiolica.
 Ventilazione forzata.
 Cassetto cenere estraibile.
 Focolare in ghisa estraibile.
 Termostato di sicurezza. Termostato interno.
 Programmatore settimanale.
 Possibilità di collegare lo scarico fumi posteriore o superiore.

CODICE

20745 BORDEAUX
20746 PERGAMENA

EN 14785 CE



KETTY EVO (ventilata)



7,4 KW - 186 MT³



DATI TECNICI

Dimensioni:	456 x 507 x 884H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 80 mm
Capacità serbatoio:	15 kg
Consumo orario:	0,6 ÷ 1,5 kg/h
Tubo aspirazione aria:	Ø 50 mm
Rendimento:	88,3%
Assorbimento elettrico:	290 W
Peso netto:	69 kg

Rivestimento in acciaio verniciato.
 Ventilazione forzata.
 Cassetto cenere estraibile.
 Focolare in ghisa estraibile.
 Termostato di sicurezza.
 Termostato interno.
 Programmatore settimanale.

CODICE

20742 BORDEAUX
20743 PERGAMENA

EN 14785



LUISELLA (ventilata)



4,8 KW - 126 MT³



Telecomando

DATI TECNICI

Dimensioni:	572 x 307 x 892H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 80 mm
Capacità serbatoio:	10 kg
Consumo orario:	0,5 ÷ 1,0 kg/h
Tubo aspirazione aria:	Ø 40 mm
Rendimento:	91,9%
Assorbimento elettrico:	280 W
Peso netto:	64 kg

Rivestimento in acciaio verniciato.
 Scambiatore di calore a fascio tubiero.
 Cronotermostato settimanale.
 Pressostato di sicurezza.
 Braciere in ghisa. Porta in ghisa.
 Display LED. Telecomando a 5 tasti.
 Vano raccolta cenere.
 Morsetto termostato ambiente TA.
 Scarico fumi tramite una uscita Ø 80 mm
 posteriore o superiore.
 Ventilazione ambiente con uscita superiore.

CODICE

26897 BORDEAUX

EN 14785 CE

ROSSELLA R1 BII liberty



11 KW - 252 MT³



DATI TECNICI

Dimensioni:	559 x 536 x 915H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 130 mm Sup
Tiraggio del camino:	12 (1,2) Pa
Dimens. bocca fuoco:	315 x 285 mm
Dimens. focolare	377 x 385 x 420 mm
Consumo orario:	2,4 kg/h
Rendimento:	80%
Peso netto:	155 kg

Focolare in ghisa con sistema di post combustione.
Rivestimento esterno in maiolica.
Porte e testata in ghisa smaltata.
Vetro ceramico resistente fino a 750°.



CODICE

25501 BORDEAUX

EN 13240 CE

DORELLA L8 X liberty



8,8 KW - 195 MT³



DATI TECNICI

Dimensioni:	465 x 491 x 845H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 120 mm Sup
Tiraggio del camino:	12 (1,2) Pa
Dimens. bocca fuoco:	210 x 255 mm
Dimens. focolare	273 x 370 x 320 mm
Consumo orario:	2,1 kg/h
Rendimento:	77%
Peso netto:	90 kg

Focolare in ghisa.
Rivestimento esterno in maiolica.
Porte e testata in ghisa smaltata.
Vetro ceramico resistente fino a 750°.

CODICE

25500 BORDEAUX

EN 13240 CE

MARISA



Enorme vetro ceramico e grande bocca con vista fuoco effetto camino.



EN 13240
EN 13229  

10,5-21 KW

DATI TECNICI

Dimensioni: 680 x 470 x 870H mm.
Tubo uscita fumi: Ø 150 mm Sup
Rendimento: > 77%
Colore: Nero opaco
Peso netto: 113 kg

CODICE

25577

RETRO' con forno



Piastra scaldavivande in ghisa sul top.
Forno con termometro.
Pomoli e maniglie in ottone e legno.
Controllo aria primaria.
Interno focolare in refrattario.



EN 13240
EN 13229  

14-18 KW

DATI TECNICI

Dimensioni: 570 x 530 x 1030H mm.
Tubo uscita fumi: Ø 130 mm Sup
Rendimento: > 70%
Dimens. forno: 400 x 400 x 200 mm
Colore: Nero opaco
Peso netto: 135 kg

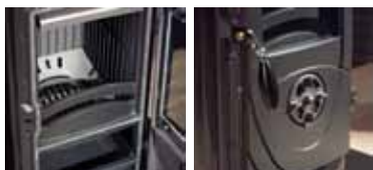
CODICE

25565

SUPER (bruciatutto)



Rivestimento esterno in acciaio smaltato.
 Porta con apertura a libro.
 Scuotigriglia azionabile dall'esterno.
 Focolare in ghisa.
 Parte e testata in ghisa smaltata.
 Maniglie in ottone cromato.
 Vetro ceramico resistente fino a 750°.



EN 13240  

	6,3 KW - 143 MT ³	7,5 KW - 172 MT ³
	DATI TECNICI	MOD. SUPER JUNIOR
Dimensioni:	360 x 419 x 771H mm	402 x 482 x 811H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 120 mm Sup	Ø 120 mm Sup
Tiraggio del camino:	12 (1,2) Pa	12 (1,2) Pa
Dimens. bocca fuoco:	215 x 175 mm	215 x 175 mm
Dimens. focolare	206 x 280 x 260 mm	215 x 315 x 265 mm
Consumo orario:	1,5 kg/h	1,9 kg/h
Rendimento:	80%	80,3%
Peso netto:	64 kg	75 kg
CODICE	25491 ANTRACITE	25492 ANTRACITE

MIGNON (bruciatutto)



Rivestimento esterno in acciaio smaltato.
 Scuotigriglia azionabile dall'esterno.
 Maniglie cromate.
 Testata in ghisa smaltata.



EN 13240   

	7,5 KW - 115 MT ³	
	DATI TECNICI	
Dimensioni:	378 x 417 x 817H mm	
Tubo uscita fumi:	Ø 100 mm Sup	
Tiraggio del camino:	12 (1,2) Pa	
Dimens. bocca fuoco:	190 x 165 mm	
Dimens. focolare	240 x 405 x 235 mm	
Consumo orario:	1,8 kg/h	
Rendimento:	53,5%	
Peso netto:	56 kg	
CODICE	25494 CAPPUCCINO 25493 BIANCA	

ROMANTICA 4,5



9,1 KW - 172 MT³

DATI TECNICI

Dimensioni:	968 x 620 x 860H mm
Tubo uscita fumi:	Ø 130 mm Sup
Tiraggio del camino:	12 Pa
Dimens. bocca fuoco:	190 x 170 mm
Dimens. focolare	190 x 180 x 375 mm
Consumo orario:	1,8 kg/h
Rendimento:	66%
Peso netto:	90 kg



Rivestimento esterno in acciaio porcellanato.
Focolare interamente in ghisa.
Forno smaltato con doppio vetro da 28 lt.
Telaio in ghisa vetrificata.
Piastra e cerchi in ghisa levigata.
Coperchio di serie

Disponibile la vasca+mestolo
(non in dotazione)
cod. 25499



CODICE

25496 BIANCA

EN 12815

TINOS



3 selezioni di temperatura. Dispositivo aria forzata (TURBO).
 Termostato controllo temperatura. Protezione termica.
 Posizionabile sia a pavimento che fissato a muro.
 Con maniglia per il trasporto integrata.



SIROS



3 selezioni di temperatura. Dispositivo aria forzata (TURBO).
 Termostato controllo temperatura. Protezione termica. Timer.
 Con maniglia per il trasporto integrata.
 Posizionabile sia a pavimento che fissato a muro.



MAURER

TERMOCONVETTORE DA PAVIMENTO

DATI TECNICI

Dimensione: 53,5 x 20 x 38,5H cm
 Potenza: 750-1250-2000 Watt
 Peso: 3 kg

CODICE

98563

MAURER

TERMOCONVETTORE DA PAVIMENTO

DATI TECNICI

Dimensione: 69,5 x 20 x 44,5H cm
 Potenza: 750-1250-2000 Watt
 Peso: 4,7 kg

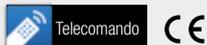
CODICE

98564

IRALIKON



2 selezioni di temperatura.
 Termostato di sicurezza. Timer settimanale. Con telecomando.
 Display LCD. Fissaggio a parete.



MAURER

TERMOCONVETTORE DA PARETE

DATI TECNICI

Dimensione: 42 x 11 x 17H cm
 Potenza: 1000-2000 Watt
 Colore: Bianco

CODICE

80683

SAMO



2 selezioni di temperatura. Oscillazione automatica.
 Termostato di sicurezza. Timer fino a 12 ore.
 Con telecomando e comando manuale. Display LCD. Fissaggio a parete.



MAURER

TERMOCONVETTORE DA PARETE

DATI TECNICI

Dimensione: 54 x 12 x 20H cm.
 Potenza: 1000-2000 Watt
 Colore: Bianco

CODICE

99662

SWIFT



2 selezioni di temperatura. Ventilazione estiva. Termostato ambiente. Protezione termica. Indicatore di funzione luminoso. Corpo in plastica antiurto. Maniglia di trasporto

CE

MAURER TERMOVENTILATORE	
DATI TECNICI	
Dimensione:	22,5 x 14,5 x 26,5H cm.
Potenza:	1000-2000 Watt
CODICE	98553

MITIA



2 selezioni di temperatura. Ventilazione estiva. Temperatura regolabile. Controllo automatico della temperatura. Protezione termica. Raggio di oscillazione 60°. Indicatore di funzione luminoso.

CE

MAURER TERMOVENTILATORE	
DATI ECNICI	
Dimensione:	21 x 16 x 29H cm.
Potenza:	1000-2000 Watt
Peso:	1,8 kg.
CODICE	98556

BORABORA



2 selezioni di temperatura. Ventilazione estiva. Termostato ambiente. Timer 24 ore. Protezione termica. Indicatore di funzione luminoso. Maniglia di trasporto integrata.

CE

MAURER TERMOVENTILATORE	
DATI TECNICI	
Dimensione:	21 x 13 x 28H cm
Potenza:	1000-2000 Watt
Peso:	1,4 kg.
CODICE	98555

COBUYA



2 selezioni di temperatura. Termostato regolabile. Resistenza ceramica. Protezione termica. Maniglia posteriore di trasporto. Raggio di oscillazione 90°. Spegnimento automatico in caso di ribaltamento.

CE

MAURER TERMOVENTILATORE CERAMICO	
DATI TECNICI	
Dimensione:	17 x 14 x 25H cm
Potenza:	1000-1500 Watt
Colore:	Bianco
CODICE	80671

TORTUGA



2 selezioni di temperatura. Ventilazione estiva. Resistenza ceramica. Termostato regolabile. Protezione termica. Struttura in acciaio. Pratica maniglia per il trasporto.

CE

MAURER TERMOVENTILATORE CERAMICO	
DATI TECNICI	
Dimensione:	21 x 16 x 21,7H cm
Potenza:	1000-2000 Watt
Colore:	Grigio
CODICE	51207

SOLTA 2



Regolazione di temperatura: da 15 a 45°C. Timer 12 ore. Protezione termica. Display led. Velocità ventola: 4500 a 5000 rpm. Volume aria: da 35 a 45 mc/min.

CE

MAURER TERMOVENTILATORE CERAMICO	
DATI TECNICI	
Dimensione:	12,6 x 8,4 x 15,8H cm
Potenza:	400 Watt
Colore:	Bianco
CODICE	53579

ANDROS



2 selezioni di temperatura. Maniglia di trasporto. Spegnimento automatico in caso di ribaltamento. Interruttore di sicurezza. Alta efficienza.

CE

MAURER

STUFA AL QUARZO

DATI TECNICI

Dimensione: 26 x 10,5 x 39,5H cm
Potenza: 400-800 Watt
Peso: 1 kg

CODICE 98562

SKIATHOS



3 selezioni temperatura. Protezione termica. Rete radiante trasmissione calore. Maniglia di trasporto. Funzione oscillante. Spegnimento automatico in caso di ribaltamento.

CE

MAURER

STUFA ALOGENA

DATI TECNICI

Dimensione: 27,5 x 21,5 x 48,5H cm
Potenza: 400-800-1200 Watt

CODICE 99663

KOS



4 selezioni di temperatura. Protezione termica. Rete radiante trasmissione calore. Funzione oscillante. Spegnimento automatico in caso di ribaltamento.

CE

MAURER

STUFA ALOGENA

DATI TECNICI

Dimensione: 35 x 11,5 x 56H cm
Potenza: 400-800-1200-1600 Watt
Peso: 2,5 kg

CODICE 98561

ILOVIK



2 selezioni di temperatura. Migliore efficienza e capacità riscaldante. Funzione oscillante. Maniglia di trasporto. Spegnimento automatico in caso di ribaltamento.

CE

MAURER

STUFA ALOGENA AL CARBONIO

DATI TECNICI

Dimensione: 30 x 30 x 70H cm
Potenza: 450-900Watt

CODICE 80682

SUWARROW



DA INTERNO ED ESTERNO

3 selezioni temperatura. Con telecomando. Catena in acciaio da 50 cm per appendere. Luce LED. Copertura in alluminio. Grado di protezione IP24. Per uso interno ed esterno.

CE

MAURER

STUFA ALOGENA

DATI TECNICI

Dimensione: Ø42 x 24H cm
Potenza: 500-1000-1500 Watt

CODICE 51212

ARYAL S1E INVERTER C+kit wi-fi



Classe A++ (in raffreddamento); A+ (in riscaldamento stagione media); A+++ (in riscaldamento stagione pi calda). Gas ecologico R32. Telecomando multifunzione o APP si può impostare il comfort desiderato all'ora desiderata. Funzioni: ventilazione, deumidificazione, automatica (in funzione della temperatura ambiente), sleep (aumenta gradualmente in funzione della temperatura impostata). Grado di protezione IP24 (unità esterna); IPX0 (unità interna)



CLIMATIZZATORE MONOSPLIT

DATI TECNICI	ARYAL S1E INVERTER 10 C	ARYAL S1E INVERTER 12 C
Dimensioni unità interna:	805 x 194 x 285H mm.	805 x 194 x 285H mm.
Dimensioni unità esterna:	720 x 270 x 495H mm.	720 x 270 x 495H mm.
Consumo energetico raffred./riscald.	156/910/714 Kwh/anno	211/945/706 Kwh/anno
Classe efficienza energetica:	A++ / A+ / A+++	A++ / A+ / A+++
CODICE	20585	20582

ACCESSORI



Mensole a parete con 2 staffe regolabile + 1 barra. In acciaio zincato verniciato a polvere epossidiche di colore bianco. Portata delle 2 mensole insieme 200 kg. Con di accessori per il montaggio. Mis. 45x36,5x78 cm.

MAURER

MENSOLA PER CLIMATIZZATORE

CODICE

50701



Telecomando per tutte le funzioni: modo, ventola, swing e dir. Funziona con tutte le marche. Programmazione: per marca, per codice, ricerca automatica, ricerca manuale. Display retro illuminato e tasti principali fluorescenti al buio.



MAURER

TELECOMANDO UNIVERSALE PER CLIMATIZZATORI

DATI TECNICI

Copertura: tutte le marche
Batterie: 2 ministilo (non incluse)

CODICE

52990

REI 2000



Modello industriale. Con ventola 3 velocità. Resistenza in acciaio inox. Rivestimento in acciaio verniciato. Portata aria 260 mc/h. Protezione IPX4.

MAURER

RISCALDATORE ELETTRICO

DATI TECNICI

Dimensione: 23,5 x 22,5 x 33H cm
Potenza: 1000-2000 Watt
Peso: 3,5 kg.

CODICE

53580

REI 3000



Modello industriale. Con ventola 3 velocità. Resistenza in acciaio inox. Rivestimento in acciaio verniciato. Portata aria 514 mc/h. Protezione IPX4.

MAURER

RISCALDATORE ELETTRICO

DATI TECNICI

Dimensione: 27 x 25,5 x 40H cm
Potenza: 1500-3000 Watt
Peso: 4,6 kg.

CODICE

53581

COVER CLIMA



Pannelli per occultare i motori esterni dei climatizzatori installati sulle facciate murali dei palazzi. **Dim. 80 x 60H cm.** Alta capacità protettiva dagli agenti atmosferici. Ottimo filtro per le polveri esterne. Prodotto Brevettato. Certificato ECM. Garanzia 2 anni. Made in Italy.

cod. 26842



ZANTE



Esclusivamente per uso esterno.
 Utilizza solo gas butano, propano o GPL.
 In acciaio verniciato nero.
 Ideale su terrazzi e giardini.
 Trasportabile (ruote non in dotazione).
 Alloggiamento serbatoio.
 Schermo parafiamma in acciaio inox.
 Emissione di calore da riflettore.
 Manopola multicomando ad accensione diretta.
 Accensione piezoelettrica.
 Valvola di sicurezza in caso di ribaltamento.
 Ruote di ricambio opzionali cod. R61567
 Nb: Fornita senza regolatore di pressione,
 ruote di trasporto e bombola

MAURER

STUFA A GAS GPL

DATI TECNICI

Altezza:	224 cm
Potenza calorifera:	13,5 kw
Consumi:	982 g/h
Superficie irraggiamento:	20 ÷ 30 m ²
Area riscaldabile:	Ø 6 mt.
Pressione bruciatore:	28 ÷ 50 mbar
Peso:	19 kg



CODICE

94751

BRIONI INFRA



MAURER

STUFA A GAS GPL

DATI TECNICI

Dimensioni:	41,5 x 36,5 x 72,5H cm
Potenza calorifera:	4,2 kw
Consumi:	305 g/h
Peso:	10 kg

3 livelli di potenza selezionabili.
 3 piastre ceramiche.
 Sistema di rilevamento ossigeno.
 Interruttore antiribaltamento.
 Accensione piezoelettrica.
 Con ruote piroettanti.
 Nb: fornita senza regolatore
 di pressione e bombola

CODICE

53614

PAROS INFRA



MAURER

STUFA A GAS GPL

DATI TECNICI

Dimensioni:	44 x 35 x 73,5H cm.
Potenza calorifera:	4,2 kw
Consumi:	306 g/h
Peso:	10 kg.

CODICE

99701

3 livelli di potenza selezionabili.
 3 piastre ceramiche.
 Sistema di rilevamento ossigeno.
 Valvola gas in ottone.
 Interruttore antiribaltamento.
 Accensione piezoelettrica.
 Con ruote piroettanti.
 Per bombole fino a 15 kg.
 Area riscaldabile da 20÷60 m³.
 Nb: fornita senza regolatore
 di pressione e bombola

COZUMEL INFRA



Certificata CE (GAR 2016/426), ISO 9001

MAURER

STUFA A GAS GPL

DATI TECNICI

Dimensioni:	42 x 35 x 73H cm.
Potenza calorifera:	4,2 kw
Consumi:	299 g/h
Peso:	8,5 kg.

CODICE

51198

Sistema di protezione spegnimento
 fiamma. Selezione 3 potenze.
 3 piastre ceramiche.
 Sistema di rilevamento ossigeno ODS.
 Valvola gas in ottone.
 Interruttore anti ribaltamento.
 Accensione piezoelettrica.
 Con ruote piroettanti.
 Per bombole fino a 15 kg.
 Area riscaldabile 20÷60 m³.
 Nb: fornita senza regolatore
 di pressione e bombola

SICAR INFRA



CE

STUFA A GAS METANO

Stufa infrarossi a metano, permette di riscaldare senza disperdere il calore. Accensione piezoelettrica. Doppio sistema di sicurezza con analizzatore di atmosfera. Interruttore a tre posizioni. Attacco a parete e fondo con piedi. Rubinetto valvolato. Volume riscaldato 100 m³. Prodotta in Italia.

DATI TECNICI

Dimensioni: 40 x 13 x 63H cm.
 Potenza calorifera: 1,4 - 2,8 - 4,0 kw
 Consumi: 0,41 0,27 0,15 m³/h
 Peso: 11 kg
 Colore: Grigio

CODICE 20516

SICAR INFRA (ventilata)



CE

STUFA A GAS METANO

Stufa infrarossi a metano ventilata. Interruttore luminoso a 3 posizioni. Accensione piezoelettrica. Attacco a parete. Piedini di appoggio per pavimento. Stop gas system. Pressione 20 mbar. Volume riscaldato 110 m³.

DATI TECNICI

Dimensioni: 43 x 15 x 64H cm.
 Potenza calorifera: 4,2 kw
 Consumi: 0,410 m³/h
 Peso: 11 kg
 Colore: Grigio

CODICE 20517

RIG 15



CE

MAURER RISCALDATORE A GAS GPL

Modello industriale. Potenza non regolabile. Con ventola. Accensione piezoelettrica. Valvola cut-off per evitare perdite di gas. Motore con protezione termica. Termostato di sovratemperatura. Struttura robusta e molto resistente. Facile manutenzione. Completo di tubo da 1,5 mt. e regolatore.

DATI TECNICI

Dimensioni: 39 x 21,5 x 29H cm.
 Potenza: 15 kw
 Consumi: 1,09 kg/h
 Peso: 3,8 kg

CODICE 53582

RIG 30V



CE

MAURER RISCALDATORE A GAS GPL

Modello industriale. Potenza regolabile. Con ventola. Accensione piezoelettrica. Valvola cut-off per evitare perdite di gas. Motore con protezione termica. Termostato di sovratemperatura. Struttura robusta e molto resistente. Facile manutenzione. Completo di tubo da 1,5 mt. e regolatore.

DATI TECNICI

Dimensioni: 49 x 25 x 35,5H cm.
 Potenza: 18 - 30 kw
 Consumi: 1,3 - 2,18 kg/h
 Peso: 6,3 kg

CODICE 53586

SCALDACQUA elettrici



Anodo magnesio di elevate dimensioni. Isolamento in poliuretano espanso. Termostato di sicurezza bipolare. Caldaia smaltata. Elevata quantità acqua calda miscelata. 15 litri in più di acqua calda a 40°C. Valvola sicurezza testata 8 bar. By Ariston. IP X3.

MAURER SCALDACQUA BAGNO		
DATI TECNICI	VERTICALE 50	VERTICALE 80
Capacità:	50 lt.	80 lt.
Potenza:	1200 watt	1200 watt
Classe energetica:	C	C
CODICE	52717	52716



Anodo in magnesio di elevate dimensioni. Regolazione della temperatura con manopola frontale. Termostato per il controllo della temperatura immerso. Led resistenza in funzione. Accumulo smaltato. Resistenza elettrica in rame. Flangia di ispezione con 5 bulloni. Pressione massima esercizio 8 bar. By Ariston. IP X.

MAURER SCALDACQUA CUCINA			
DATI TECNICI	SOPRALAVELLO		SOTTOLAVELLO
Capacità:	10 lt.	30 lt.	10 lt.
Potenza:	1200 watt	1500 watt	1200 watt
Classe energetica:	A	C	B
CODICE	52719	52718	52720



Tempi di riscaldamento estremamente rapidi e massima affidabilità. Dispositivo contro la sovra pressione idrica. Coibentati con schiuma di poliuretano espanso ecologica. Anodo in magnesio. Caldaia smaltata. Flangia a 4 bulloni. Termostato sicurezza. Pressione esercizio 8 bar. Direttiva ErP.

SCALDACQUA CUCINA - FAIS ARISTON	
DATI TECNICI	SOPRALAVELLO
Capacità:	15 lt.
Potenza:	1200 watt
Classe energetica:	A
CODICE	27168

IDRAULICA



Serbatoi a membrana intercambiabile. Adatto ad installazioni dirette sulla pompa. Fornito con membrana in EPDM. Temperatura max di esercizio di +99°C. Pressione di esercizio max 8 bar. Pressione di precarica 1,5 bar.

VASO DI ESPANSIONE PER AUTOCLAVE

DATI TECNICI	
Capacità:	24 lt.
Dimensione:	Ø360 x 365H mm.
Attacco:	1"
CODICE	50872



Regolatore elettronico per elettropompa. Pressione di partenza 1,5 bar. Temperatura di esercizio 0-60°C. Grado di protezione IP65

REGOLATORE ELETTRONICO PC10 - ART. 1020

DATI TECNICI	
Pressione:	1,5 bar
CODICE	27910

SCALDALETTO



Temperatura regolabile su 3 livelli. Comando di controllo staccabile. Tessuto in poliestere 100% lavabile in lavatrice. Facile da fissare al materasso tramite elastici agli angoli. Protezione contro il surriscaldamento.

MAURER SCALDALETTO ELETTRICO		
DATI TECNICI	SINGOLO	MATRIMONIALE
Dimensione:	150 x 80 cm.	160 x 140 cm.
Comandi:	1	2
Potenza:	60 watt	60x2 watt
CODICE	80720	80721

PELUCHE trudi



Morbido peluche con sacchetto di semi riscaldabili. Sacchetto rimovibile, contiene semi di farro 100% naturali e Italiani. By Trudi.

MAURER SCALDINO	
CODICE	26913 CANE 26914 ORSETTO

TUBI LINEA STANDARD acciaio porcellanato

CE



TUBI DIRITTI



TUBI FLESSIBILI



FUMAIOLO AD "H"



FUMAIOLO FISSO



STENDIBIANCHERIA



COLLARE PER TUBI



ROSONE + COPERCHIO



SERRANDOLA



DIFFUSORE AD 8 ELEMENTI



MAGGIORAZIONI-RIDUZIONI



RACCORDI A "T"



GOMITI A 45° - 90°

TUBI LINEA PELLETT acciaio porcellanato - 1 mm

CE



GOMITO A 90°



GOMITO APERTO



RACCORDO A "T"



ROSONE CON INNESTO E GUARNIZIONE



FUMAIOLO FISSO



TUBO DIRITTO



RACCORDO A "T" CON COPERCHIO



COLLARE PER TUBI



INVERTITORE DI CONDENZA



GUARNIZIONE

TUBI LINEA PELLETT acciaio inox nero



TUBO DIRITTO



GOMITO A 90°



GUARNIZIONE



RACCORDO A "T"



TERMINALE ANTIVENTO



TAPPO ANTICONDENSA

TUBI LINEA PELLETT acciaio inox



TUBO DIRITTO



GOMITO A 90°



RACCORDO A "T"



FUMAIOLO ANTIVENTO



TAPPO ANTICONDENSA



TAPPO CHIUSO 3/4"



GUARNIZIONE

TUBI LINEA INOX per canna fumaria

CE



TUBI DIRITTI



MAGGIORAZIONE-RIDUZIONE



RACCORDO A "T"



TERMINALE "CINESE"



TERMINALE ANTIVENDO A BOTTE



COLLARI PER CANNE FUMARIE



GUARNIZIONI



GOMITO A 45°



GOMITO A 90°



RACCORDO A "Y"

TESTE RADIANTI, COMIGNOLI acciaio inox

CE



Acciaio inox 304. Con 2 cuscinetti a bagno d'olio.

TESTA BASE TONDA



Acciaio inox 304. Con 2 cuscinetti a bagno d'olio.

TESTA BASE QUADRA



Acciaio inox 304. Base circolare ad incastro.

COMIGNOLO ANTIVENTO TONDO

CODICE	DIMENSIONI
24400	Ø 100 mm
53449	Ø 120 mm
53451	Ø 150 mm
26880	Ø 180 mm
53452	Ø 200 mm
24411	Ø 250 mm

CODICE	DIMENSIONI
53462	220 x 220 mm
53463	270 x 270 mm
53464	320 x 320 mm
53465	370 x 370 mm
53466	420 x 420 mm

CODICE	DIMENSIONI
22398	Ø 80 mm
22400	Ø 120 mm

GRIGLIE DI AERAZIONE



In ABS colore bianco. Con rete antinsetti.
Certificato di conformità Uni Cig Gas.
Norme ISO 5219

LA VENTILAZIONE		SOVRAPPOSTA
CODICE	DIMENSIONE	
50582	175 x 146 mm	
50583	204 x 230 mm	
25704	227 x 227 mm	



In ABS colore bianco. Con rete antinsetti.
Installazione ad incasso. Certificato di conformità Uni Cig Gas.
Norme ISO 5219

LA VENTILAZIONE		DA INCASSO CON MOLLA	
CODICE	Ø TOTALE	Ø INCASSO	
25708	Ø 106 mm	40 ÷ 80 mm	
51826	Ø 135 mm	80 ÷ 125 mm	
53444	Ø 175 mm	125 ÷ 160 mm	
25702	Ø 235 mm	165 ÷ 205 mm	
25703	Ø 270 mm	220 ÷ 260 mm	



In ABS colore bianco. Con rete antinsetti.
Installazione ad incasso. Certificato di conformità Uni Cig Gas.
Norme ISO 5219

LA VENTILAZIONE		DA INCASSO	
CODICE	Ø TOTALE	Ø INCASSO	
50580	Ø 96 mm	80 mm	
50581	Ø 120 mm	100 mm	
51825	Ø 150 mm	120 mm	



In ABS colore bianco. Con rete antinsetti.
Installazione ad incasso. Certificato di conformità Uni Cig Gas.
Norme ISO 5219

LA VENTILAZIONE		DA INCASSO	
CODICE	DIM. TOTALE	INCASSO	
25709	370 x 130 mm	336 x 96 mm	



In ABS-Similvetro. Con ventola.
Sistema di chiusura e apertura regolabile tramite cordicella.

LA VENTILAZIONE		AERATORE PER FINESTRA	
CODICE	Ø TOTALE		
25680	Ø 120 mm		
25681	Ø 160 mm		
25686	Ø 200 mm		



In ABS colore rame. Con rete antinsetti.
Installazione ad incasso. Certificato di conformità Uni Cig Gas. Norme ISO 5219

LA VENTILAZIONE		DA INCASSO CON MOLLA	
CODICE	Ø TOTALE	Ø INCASSO	
25954	Ø 145 mm	80 ÷ 125 mm	
25955	Ø 180 mm	125 ÷ 160 mm	

BADILI DA NEVE E GRANAGLIE



In polipropilene. Per raccogliere neve e granaglie.
Modello a cucchiaio. Senza manico.

BADILE PER NEVE-GRANAGLIE	
CODICE	DIMENSIONE
40420	37 x 41 cm



In polipropilene. Per raccogliere granaglie e neve.
Modello rettangolare. Senza manico.

BADILE PER NEVE-GRANAGLIE	
CODICE	DIMENSIONE
40421	44 x 37 cm



In alluminio. Per raccogliere granaglie e neve.
Spalla curva. Senza manico. 600 gr.

BADILE PER NEVE-GRANAGLIE	
CODICE	DIMENSIONE
94002	30 x 42 cm

DEUMIDIFICATORI AMBIENTALI



Deumidificatore a cristalli attivi.
Ideale per: cantina, taverna, garage.
Comprendente una ricarica da 300 gr.



Deumidificatore a cristalli attivi.
Ideale per: cantina, taverna, garage.



Deumidificatore a cristalli attivi.
Previene muffe, cattivi odori, macchie sui muri.
Ideale per: cantina, taverna, garage.
Comprendente 2 ricariche da 450 gr.



E' un dispositivo universale che fornisce un efficace assorbimento ad un prezzo conveniente. E' facile da assemblare e funziona con le tab 450 gr, ma è compatibile con ogni tipo di tab. Ideale per ambienti fino a 30 mq.

ARIASANA POWERTAB PERLA	
CODICE	CONFEZIONE
55083	Kit deumidificatore
55084	1 Ricarica 300 gr.

ARIASANA AERO 360°	
CODICE	CONFEZIONE
23254	Kit deumidificatore
23255	1 Ric. inodore 450 gr.
23257	1 Ric. lavanda 450 gr.

ARIASANA VASCHETTA	
CODICE	CONFEZIONE
23250	Kit deumidificatore
23251	1 Ricarica 450 gr.

ARIASANA MINI	
CODICE	CONFEZIONE
23258	1+1 + ricarica 450 gr.



Attira e cattura l'umidità presente nell'aria attraverso la speciale membrana traspirante che assorbe il vapore acqueo ed impedisce qualsiasi fuoriuscita di liquido anche in caso di capovolgimento della vaschetta. Funziona senza corrente elettrica. Prodotto ecologico.



La Ricarica Magnete Mangiaumidità è adatta per la ricarica di Air Max Dispositivo Mangiaumidità Ambiente. Combatte la condensa, l'umidità e l'odore di chiuso negli spazi abitativi. 450 gr lavorano per circa 3 mesi in una stanza fino a circa 50 m³ e assorbono circa 0.6 lt di acqua, in base alla temperatura, all'umidità presente nell'aria e alle dimensioni del locale.



Sali assorbiumidità universali per ricaricare i deumidificatori Air Max. Assorbono l'umidità in eccesso, contrastano il formarsi di muffe, di macchie sui muri e combattono i cattivi odori. La pratica confezione con apertura facilitata "Apri e Chiudi" permette una migliore conservazione del prodotto.

VASCHETTA SANIDRY TRAY	
CODICE	CONFEZIONE
23298	neutra 250 gr.

AIR MAX TAB MAGNETE MANGIAUMIDITA'	
CODICE	CONFEZIONE
22317	neutra 2 x 450 gr.

AIR MAX RICARICA MANGIAUMIDITA'	
CODICE	CONFEZIONE
22318	neutra 2 x 1000 gr + 200 gr extra
22319	lavanda 2 x 1000 gr + 200 gr extra

PARASCINTILLE per caminetti



Montanti, griglia in acciaio colore nero opaco. Archi e fregi in acciaio colore ottone. 3 ante

MAURER PARASCINTILLE - 3 ARCHI		
CODICE	DIMENSIONE	ANTE
86158	980 x 610H mm	3



Archi, fregi e montanti in acciaio nero opaco. 3 ante

MAURER PARASCINTILLE - 3 ANTE		
CODICE	DIMENSIONE	ANTE
92201	1070 x 610H mm	3



Archi e fregi in metallo nero opaco. Griglia a maglia fitta colore nero opaco. Montanti e motivi floreali colore nero opaco.

MAURER PARASCINTILLE - FLOREALE		
CODICE	DIMENSIONE	ANTE
89320	980 x 610H mm	3



In ferro battuto lavorato a mano. Verniciatura a polvere epossidica. Direttive 93/68 CEE

PARASCINTILLE - FIORE		
CODICE	DIMENSIONE	ANTE
29520	1000 x 500H mm	3
29521	1100 x 600H mm	3



In ferro battuto lavorato a mano. Verniciatura a polvere epossidica. Direttive 93/68 CEE

PARASCINTILLE - TRECCIA		
CODICE	DIMENSIONE	ANTE
29530	950 x 500H mm	3
29531	1050 x 500H mm	3



Archi e fregi in metallo nero opaco. Griglia a maglia fitta colore nero opaco. Montanti e motivi floreali colore nero opaco.

MAURER PARASCINTILLE - FLOREALE		
CODICE	DIMENSIONE	ANTE
88726	1310 x 610H mm	4

PORTA LEGNA - ALARI per caminetti



In metallo. Verniciatura a polvere epossidica nera.

MAURER PORTA LEGNA PER CAMINO	
CODICE	MISURA
53573	460 x 420 x 335H mm



In ferro battuto lavorato a mano. Verniciatura a polvere epossidica nera.

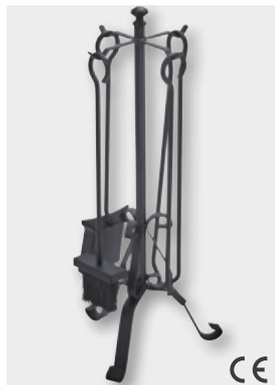
PORTA LEGNA PER CAMINO - ART. 622	
CODICE	MISURA
29564	460 x 350 x 160H mm



In ferro battuto lavorato a mano. Verniciatura a polvere epossidica nera.

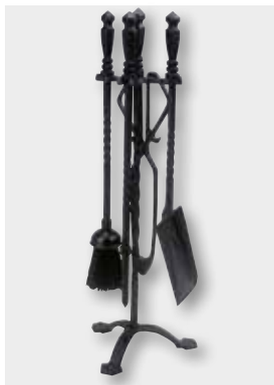
ALARI PER CAMINO - ART. 627	
CODICE	MISURA
29565	410 x 150 x 400H mm

SET ACCESSORI per caminetti



Struttura in acciaio grigio con pomello ottonato. 5 pz.

MAURER	SET CAMINETTO GANCIO
CODICE	ALTEZZA
53568	655 mm



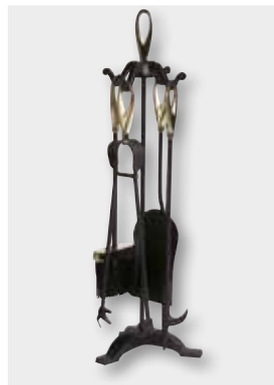
Struttura in metallo nero opaco. Impugnatura esagonale. 5 pz.

MAURER	SET CAMINETTO ESAGONO
CODICE	ALTEZZA
86586	580 mm



Struttura in ghisa nero opaco. Impugnatura esagonale. 5 pz.

MAURER	SET CAMINETTO ESAGONO
CODICE	ALTEZZA
53566	590 mm



Struttura in metallo nero opaco e oro lucido. Impugnatura a cruna. 5 pz.

MAURER	SET CAMINETTO CRUNA
CODICE	ALTEZZA
86156	640 mm



Struttura in acciaio nero. Impugnatura a cruna. 5 pz.

MAURER	SET CAMINETTO CRUNA
CODICE	ALTEZZA
53570	806 mm



Struttura e attrezzi in ferro battuto. Verniciatura a polvere epossidica nera. Manici curvi. 5 pz.

SET CAMINETTO - ART. 649	
CODICE	ALTEZZA
29522	580 mm



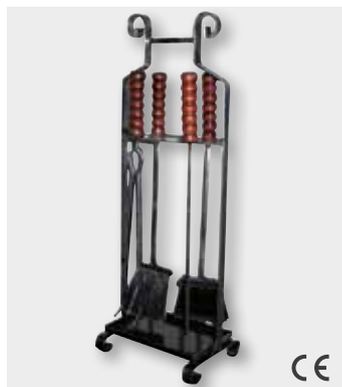
Struttura e attrezzi in ferro battuto. Verniciatura a polvere epossidica nera. Manici curvi. 5 pz.

SET CAMINETTO - ART. 650	
CODICE	ALTEZZA
29523	700 mm



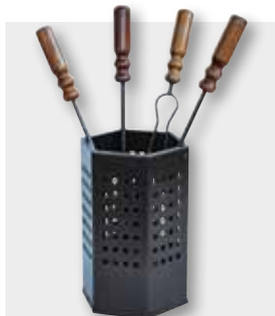
Struttura e attrezzi acciaio verniciato nero. 5 pz.

MAURER	SET CAMINETTO - FLOREALE
CODICE	ALTEZZA
53569	745 mm



Struttura e attrezzi in ferro battuto. Verniciatura a polvere epossidica nera. Manici in legno. 5 pz.

SET CAMINETTO - ART. 640	
CODICE	ALTEZZA
29524	700 mm



Struttura e attrezzi in ferro battuto. Verniciatura a polvere epossidica nera. Manici in legno + cestello Ø 18 cm.

SET CAMINETTO - ART. 669-A	
CODICE	ALTEZZA
29525	500 mm



In ghisa. Verniciatura a polvere epossidica nera.

MAURER	PALETTA PER CAMINO
CODICE	MISURA
95284	500 mm



In metallo. Verniciatura a polvere epossidica grigia. Finitura martellata.

PALETTA PER CAMINO	
CODICE	MISURA
29379	650 mm



Paletta in metallo zincato. Con manico in legno. Peso 700 gr.

PALETTA CON MANICO	
CODICE	MISURA
29359	450 mm



In ferro battuto lavorato a mano. Verniciatura a polvere epossidica nera. Direttive 93/68 CEE

PINZA PER CAMINO	
CODICE	MISURA
29537	600 mm

SCOVOLI



SCOVOLI PER TUBI E PROLUNGHE



Composto da: 6 aste in polipropilene di 1,40 mt. 1 molla flessibile di 20 cm. 1 scovolo tondo in acciaio attacco filettato da 12 MA.

SCOVOLO IN KIT

CODICE	DIMENSIONE
53865	840 cm - Ø 25 cm



Asta in polipropilene. Tubo flessibile. Attacco filettato da 12 MA

PROLUNGA PER SCOVOLO

CODICE	DIMENSIONE
54436	100 cm



Scovolo in kit per pulizia di tubi inox scarico fumi. 1 scovolo Ø 250 mm. con attacco filettato da 12 MA.

KIT PER TUBI INOX

CODICE	DIMENSIONE
20997	700 cm - Ø 25 cm

ANTIFULIGGINE



Kit per la pulizia di canne fumarie delle stufe a pellet, tubazioni pluviali. Composto da: 1 asta da 2 mt., 1 maniglia, 1 sfera, 1 scovolo 80/100 mm.

KIT PER TUBI PELLET

CODICE	DIMENSIONE
20998	200 cm - Ø 8-10 cm



Pellet d'abete e faggio impastato con la polvere di pulizia antifulgine. Agisce sui catrami sciogliendoli.

PELLET SPAZZASTUFA

CODICE	CONFEZIONE
70738	1,5 kg



Spazza chimicamente in pochi minuti qualunque camino. Previene gli incendi nei camini. Distrugge la fuliggine che si accumula nelle canne fumarie.

DIAVOLINA SPAZZACAMINO

CODICE	CONFEZIONE
70747	270 gr.



Contribuisce ad eliminare i depositi di fuliggine che si depositano sulle pareti interne del camino a causa del fuoco e del fumo. Contenuto 12 pz.



TRONCHETTO ANTIFULIGGINE

CODICE	DURATA
94427	2 ore circa

ASPIRACENERE elettrici



Serbatoio in acciaio inox. Motore silenzioso. Funzione: Aspirazione/Soffiaggio. Dotazione: 1 tubo aspirazione flessibile rivestito in Pvc da 1,25 mt. - 40 mm., 1 bocchetta di aspirazione piatta, 1 tubo prolunga rigido, 1 filtro lavabile.



MOD. CINIX

DATI TECNICI

Potenza:	800 Watt
Capacità serbatoio:	15 lt
Peso:	3 kg

CODICE	93740
---------------	--------------



Bidone in acciaio verniciato. Indicatore di riempimento. Alloggiamento porta cavo e porta accessori. Dotazione: 1 tubo aspirazione Ø 35 mm. flessibile in metallo rivestito in Pvc da 1 mt., 1 tubo di aspirazione in alluminio, 1 filtro HEPA.



MOD. INDEX

DATI TECNICI

Potenza:	1200 Watt
Capacità serbatoio:	15 lt

CODICE	51206
---------------	--------------



Batteria lithium-ion 20V (non inclusa). Potenza aspirazione: 8 KPa. Tubo aspirazione Ø36 mm x 1,2 mt. Tubo alluminio: 20 cm. Serbatoio 15 lt acciaio verniciato nero. Filtro HEPA + filtro in tessuto ignifugo. Solo corpo (batteria e caricabatteria non inclusi).



MOD. AV 15/20 (SOLO CORPO)

DATI TECNICI

Potenza:	20 Volt (batteria non inclusa)
Capacità serbatoio:	15 lt

CODICE	80691
---------------	--------------

COMBUSTIBILI



Pronto all'uso, ecologico al 100%. Legna di latifoglia spaccata a mano. Ha buon potere calorico, bruciatura lenta e va bene per ogni tipo di cottura. Sacco in rete.

LEGNA DA ARDERE - 100% LATIFOGLIE

DATI TECNICI

Potere calorifico: >5,25 Kw/h/Kg
 Pezzatura: P330 = L 20÷40 x Ø ≤ 160 mm
 Peso: sacco 15 kg (all'origine)

CODICE 29560



Pronto all'uso, ecologico al 100%. Assolutamente non pericolosi, i legnetti possono essere utilizzati per accendere una fiamma e far ardere la legna. Prodotto essiccato. Sacco in rete.

LEGNETTI ACCENDIFUOCO - 100% ABETE

DATI TECNICI

Potere calorifico: <5,25 Kw/h/Kg
 Pezzatura: P200 = L 20÷40 x Ø ≤ 150 mm
 Peso: sacco 3 kg (all'origine)

CODICE 29561



Il tronchetto di legno è un combustibile ecosostenibile derivante dalla pressatura di segatura naturale. E' utilizzabile in qualsiasi stufa e caldaia a legna, in forni da pane e da pizzeria.

TRONCHETTO - 100% FAGGIO E ROVERE

DATI TECNICI

Potere calorifico: >5,30 Kw/h/Kg
 Misura: Ø 77 mm - lunghezza 36 cm
 Peso: scatola 10 kg

CODICE 29562



Prodotto nei boschi USA, da puro legno di conifere, totalmente decorticato e senza aggiunta di alcun legante chimico. Compatto, liscio e di colore

PELLET DI ABETE 100% ALTA QUALITÀ

CODICE	CONTENUTO
29750	15 kg EN PLUS A1



Combustibile liquido per stufe. Prodotto economico che mantiene comunque alti gli standard di qualità.

COMBUSTIBILE UNIVERSALE

CODICE	CONTENUTO
26328	18 lt



Contiene eurodenaturante. Trova impiego come combustibile eco-compatibile per biocaminetti a bioetanolo.

BIOETANOLO "BIO SPRINT"

CODICE	CONTENUTO
26363	1 lt
26366	5 lt.



Tronchetto a base di paraffina e segatura di faggio, che fornisce più di 2 ore di fiamma multicolore.

TRONCHETTO "FUOCOVIVO"

CODICE	PESO	DURATA
70730	1,1 kg	> 2 ore



Accendifuoco naturale, inodore, composto da pagliette di lana di legna e cera. Non lascia residui.

papillon ACCENDIFUOCO

CODICE	CONFEZIONE
96482	24 pagliette



Per legna e carbone. In cubetti. Inodore e non fa fumo. Non inquina. Atossico.

papillon ACCENDIFUOCO

CODICE	CONFEZIONE
99848	32 cubetti



Per accensioni pratiche e sicure. Confezione con etichetta richiudibile per preservare il prodotto.

DIAVOLINA ACCENDIFUOCO

CODICE	CONFEZIONE
70745	40 cubetti



Accendigrill ecologico. Non fa fumo, ne odore. Per barbecue e caminetti.

DIAVOLINA ACCENDIGRILL

CODICE	CONFEZIONE
70746	24 cubetti

TERMOSTATI



Termostato programmabile con 3 programmi. Temperatura selezionabile da 5°C a 30°C. Collegamento con 2 fili

CRONOTERMOSTATO DIGITALE PROGRAMMABILE

CODICE	TIPO
27266	Digitale



Termostato con sonda molto precisa al fine di fornire la temperatura il più esatta possibile. Temperatura selezionabile da 5°C a 30°C.

TERMOSTATO MANUALE

CODICE	TIPO
27265	Manuale



Testina termostatica universale.

TESTINA TERMOSTATICA UNIVERSALE

CODICE	ATTACCO
27907	1/2"

TERMOMETRI



Visualizza temperatura e umidità interna ed esterna. Indica la fase lunare e 7 tipi di previsione meteorologica. Sensore esterno wireless fino a circa 25 mt (in campo aperto). Orologio radiocontrollato, con data e sveglia. 2+2 batterie tipo AAA per le 2 unità (non incluse).

TERMOMETRO DIGITALE CON STAZIONE METEO

MAURER	TERMOMETRO DIGITALE CON STAZIONE METEO
CODICE	UNITA'
53611	2



Per misurare la temperatura istantanea e registrare il picco minimo-massimo dall'ultima misurazione. Tasto per azzerare. 1 batteria AAA (non inclusa).

TERMOMETRO DIGITALE

MAURER	TERMOMETRO DIGITALE
CODICE	DIMENSIONE
98465	54 x 200H mm.



Visualizza la temperatura, l'umidità e il livello di comfort. 1 batteria tipo AAA (non inclusa).

TERMOMETRO DIGITALE

MAURER	TERMOMETRO DIGITALE
CODICE	DIMENSIONE
53613	90 x 12 x 80H mm.



Per la misurazione della temperatura all'interno di frigoriferi. Senza mercurio

TERMOMETRO PER FRIGORIFERO

MAURER	TERMOMETRO PER FRIGORIFERO
CODICE	DIMENSIONE
98466	26 x 17 x 213 H mm.



Per la misurazione della temperatura in ambienti al chiuso. Base in legno di betulla.

TERMOMETRO

MAURER	TERMOMETRO
CODICE	DIMENSIONE
95319	35 x 13 x 200H mm



Per la misurazione della temperatura in ambienti al chiuso. Su base in legno di faggio.

TERMOMETRO

MAURER	TERMOMETRO
CODICE	DIMENSIONE
95321	40 x 10 x 200H mm

RILEVATORI ambientali



Rilevatore fotoelettrico. Alimentazione a batteria 9V (incl.). Flash rosso di attivazione allarme. Allarme a 85 db (a 3 mt.). Pulsante test.

RILEVATORE DI FUMO

MAURER	RILEVATORE DI FUMO
CODICE	DIMENSIONE
96157	Ø104 x 34 mm



Rilevatore di metano, GPL, butan. Basso consumo di energia: <6W. Temperatura di utilizzo: -10°C +50°C. Umidità di utilizzo: 10%-85% RH. Livello di allarme: <=25% LEL. Intensità di allarme 85 db.

RILEVATORE DI GAS

MAURER	RILEVATORE DI GAS
CODICE	DIMENSIONE
96158	126 x 73 x 76 mm.



Sensore elettrochimico. Display digitale. Densità di monossido di carbonio e tempi di risposta allarme: 50 ppm 60-90 min.; 100 ppm 10-40 min.; >300 ppm in 3 min. Potenza allarme decibel: >85db/1 m. Norme: EN50291, ROHS

RILEV. MONOSSIDO DI CARBONIO

MAURER	RILEV. MONOSSIDO DI CARBONIO
CODICE	ALIMENTAZIONE
96161	Batterie 3 x AA

ACCESSORI per gas



In lamiera di ferro zincata.
Completa di chiavistello di chiusura.

CASSETTA CONTATORE GAS

CODICE	DIMENSIONE
21758	35 x 45H cm
21749	30 x 50H cm
21757	40 x 50H cm



In lamiera di ferro zincata. Completa di chiavistello di chiusura

SPORTELLO CONTATORE GAS

CODICE	DIMENSIONE
21759	35 x 45H cm
21750	35 x 50H cm
21756	40 x 50H cm



In lamiera di ferro verniciata colore avorio.
Con chiavistello di chiusura.

SPORTELLO CONTATORE GAS

CODICE	DIMENSIONE
21762	35 x 45H cm
21763	40 x 50H cm



In lamiera di ferro.
Con chiavistello di chiusura.

SPORTELLO CONTATORE ACQUA

CODICE	DIMENSIONE	FINITURA
21760	35,5 x 25,6 cm	zincato
21761	35 x 25 cm	avorio
20823	45,5 x 35,5 cm	avorio



In ottone sbiancato. Attacco filettato.
Con portagomma. Norme UNI CIG.

RUBINETTO SFERA GAS

CODICE	ATTACCO
23727	M 1/2"



In ottone sbiancato.
Attacco filettato.

RUBINETTO SFERA GAS

CODICE	ATTACCO
23728	M 1/2" - 1/2"



Tubo flessibile per gas a norma UNI EN 14800. Pressione max 6 bar.

MAURER TUBO GAS METANO

CODICE	LUNGHEZZA
93103	100 cm - 1/2" FF
93104	150 cm - 1/2" FF
93105	200 cm - 1/2" FF



In gomma.
Norme IMQ UNI GIG 7140/93.

TUBO GAS

CODICE	TIPO	MISURA
24585	Liquido	8x13 mm
24600	Metano	13x20 mm



Idonea per l'apertura di cassette per contatori gas, Enel, etc.

CHIAVE UNIV. CONTATORI

CODICE	TIPO
20792	4 profili



In ottone. Senza manometro.
Alta pressione.

MAURER REGOLATORE GAS

CODICE	TIPO
51579	Verticale



In ottone. *Taratura regolabile.*
Bassa pressione

MAURER REGOLATORE GAS

CODICE	TIPO
51578	Orizzontale



In ottone. *Taratura fissa.*
Bassa pressione.

REGOLATORE GAS

CODICE	TIPO
21311	Orizzontale

DETERGENTI E SIGILLANTI alta temperatura



Detergente sgrassante per la pulizia dei vetri di caminetti e stufe.



Pulisce a fondo i vetri di camini e stufe. Azione extra forte.



Sigillante siliconico monocomponente, resistente fino a 250°. Colore rosso.



Per sigillare giunti che richiedono resistenza fino a 1500°C. Colore nero.



Adesivo refrattario per elementi a contatto con fiamme ed alte temperature fino a 1430°C.

MAURER DETERGENTE		DIAVOLINA SUPERVETRO		MAURER SILICFORT AT		MAURER 1500 GRADI		CALOCEM	
CODICE	CONTENUTO	CODICE	CONTENUTO	CODICE	CONTENUTO	CODICE	CONTENUTO	CODICE	CONTENUTO
94176	750 ml	70748	500 ml	88311	310 ml	91323	310 ml	47467	2,5 kg

ISOLANTI TERMICI



Pannello isolante in espanso di polistirolo estruso. Applicabile su pareti, sottopavimenti, sottotetto, ecc. Crea più comfort, protegge dal freddo, dal caldo e dall'umidità. Riduce il consumo di energia per il riscaldamento.



Sughero supercompresso in pannelli. Ideale per l'isolamento termico, acustico e antivibrazioni del pavimento in legno.



Sughero per l'isolamento acustico e termico della pavimentazione (anticalpestio) e delle pareti. Copertura 25 mq.

PANNELLO DEPRON			PANNELLO ISOLANTE IN SUGHERO AGGLOMERATO "CORKPANEL"			PANNELLO ISOLANTE IN SUGHERO AGGLOMERATO "CORKPANEL"		
CODICE	DIMENSIONE	SPESSORE	CODICE	DIMENSIONE	SPESSORE	CODICE	DIMENSIONE	SPESSORE
47239	80 x 125 cm	3 mm.	47256	50 x 100 cm	2 mm.	47258	100 x 250 cm	2 mm.
47260	80 x 125 cm	6 mm.	47257	50 x 100 cm	3 mm.			
47261	80 x 125 cm	9 mm.						

COPERTURE per radiatori



In lamiera color oro. Con fori.



In fibre di poliestere. Filtra la polvere emessa dai radiatori proteggendo soffitti, pareti e tendaggi. Lavabile. Con due lati cuciti. Fornito di velcro adesivo per cappucci ai lati.



Pannello isolante termoriflettente in resina di polietilene accoppiato ad un film alluminizzato rifrangente.

COPRIRADIATORE		FILTRO COPRICALORIFERO		PANNELLO GEKO REFLEX	
CODICE	DIMENSIONE	CODICE	DIMENSIONE	CODICE	DIMENSIONE
22944	200 x 100 cm.	54078	15 x 200 cm.	54079	70 x 100 cm.

PARAFREDDO



Parafreddo espando autoadesivo per porte e finestre per il condizionamento e la refrigerazione.
Applicazioni: serramenti per abitazioni.
Colore Bianco.

PARAFREDDO IN SPUGNA

CODICE	DIMENS.	ROTOLO
52431	10 x 6 mm	8 mt
23223	15 x 6 mm	4 mt
23224	20 x 6 mm	4 mt
53461	30 x 6 mm	4 mt



Nastro autoadesivo per il condizionamento e la refrigerazione.
Applicazioni: serramenti e carrozzeria.
Colore Nero.

PARAFREDDO IN GOMMA

CODICE	DIMENS.	ROTOLO
88199	15 x 5 mm	10 mt
88200	20 x 5 mm	10 mt
88201	30 x 5 mm	10 mt
23227	30 x 10 mm	5 mt



Nastro in gomma autoadesivo con profilo E oppure profilo P.
Lunghezza 6 mt.

PARAFREDDO GOMMA STRIP

CODICE	PROFILO	COLORE
54077	E	Bianco
52434	E	Marrone
88202	P	Bianco
88203	P	Marrone



Salamino imbottito con trucioli di resina espansa Ø 60 mm. Lunghezza 115 cm.

SALAMINO

CODICE	COLORE
23230	Assortiti



Parafreddo sottoporta doppia protezione. S'infila facilmente sotto la porta e protegge dal freddo, dalle correnti d'aria e dall'umidità da ambo i lati facendo risparmiare energia.



Fascia rigida con viti di fissaggio in PVC colorato con spazzolino di tenuta.

PARAFREDDO PVC RIGIDO

CODICE	COLORE	MISURA
23226	Cristal	1 mt
52489	Bianco	1 mt
52490	Marrone	1 mt



Fascia flessibile e autoadesiva in PVC colorato con nastro di tenuta in velcro.

PARAFREDDO POLIFLEX

CODICE	COLORE	MISURA
23235	Bianco	1 mt
23236	Marrone	1 mt

PARAFREDDO DOUBLE STOP

CODICE	MISURA	COLORE
26738	95 cm.	Bianco
26739	95 cm.	Marrone
26737	95 cm.	Antracite

FILTRI per cappa



Filtro per cappe aspiranti da cucina.
In fibre di poliestere

FILTRO CAPPA

CODICE	COLORE	MISURA
22312	Bianco	60 x 40 cm
22311	Bianco	80 x 40 cm
22313	Bianco	100 x 40 cm
22310	Bianco	rot. 40 cm x 20 mt



Ai carboni attivi. Fibre di poliestere e polvere di carbone puro. Ideale per cappa da cucina, filtri per acquari, friggitori ed auto.

FILTRO CAPPA AI CARBONI ATTIVI

CODICE	COLORE	MISURA
22314	Nero	50 x 100 cm

GUARNIZIONI per stufe



Guarnizione in fibra di vetro resistente alle altissime temperature (550°C), per gli sportelli di forni, caminetti e stufe.

GUARNIZIONI PER STUFE

CODICE	TIPO	MISURA
26611	tondo	6x2,5 mt.
26612	tondo	8x2,5 mt.
26613	tondo	10x2,5 mt.
26614	piatta autoadesiva	10x2,5 mt.
26615	piatta autoadesiva	15x2,5 mt.

Cos'è il conto termico 2.0

Con il DM 28/12/12 meglio conosciuto come "Conto Termico", per la prima volta in Italia, si assegna un incentivo specifico alla produzione di energia termica da fonti rinnovabili e nello specifico da biomasse, cioè legna e pellet.

Il Conto Termico 2.0, in vigore dal 31 Maggio 2016, potenzia e semplifica il meccanismo di sostegno già introdotto da questo decreto introducendo alcune variazioni significative quali:

- La procedura di accesso diretto, snellita per gli apparecchi a catalogo
- L'innalzamento del limite per l'erogazione dell'incentivo in un'unica rata (dai precedenti € 600 agli attuali € 5000)
- La riduzione dei tempi di pagamento che, nel nuovo meccanismo, passano da 6 a 2 mesi

Il principio virtuoso del legislatore è semplice: incentivare la sostituzione di apparecchi obsoleti, cioè con bassi rendimenti ed alti emissioni, premiando chi installa apparecchi di ultima generazione che garantiscono invece basse emissioni in atmosfera ed alti rendimenti energetici. In altre parole lo Stato sostiene i cittadini che, in specifiche situazioni e con l'acquisto di prodotti con determinate caratteristiche, aiutano l'ambiente e favoriscono nel contempo anche la diminuzione del consumo energetico globale.

Prodotti a pellet

Quando decidiamo di acquistare una cucina a legna, caminetto, caldaia, stufa a legna o pellet occorre fare una scelta consapevole in base ad una serie di elementi. Con questo strumento vogliamo darvi un aiuto in grado di soddisfare ogni vostra esigenza di acquisto.



1 CANNA FUMARIA

È l'elemento fondamentale per lo smaltimento dei fumi, deve essere costruita con materiali idonei alle alte temperature, possibilmente di forma circolare, con altezza minima senza curve di 4 metri.

2 CONDOTTO DI COLLEGAMENTO DEI FUMI

Per collegare il camino o la stufa alla canna fumaria il condotto deve avere un percorso il più breve possibile, con pochissimi tratti orizzontali e dello stesso diametro del collarino di attacco al camino.

3 PRESE D'ARIA

Verifica l'esistenza di una presa d'aria esterna di dimensioni opportune a garantire una completa ed efficiente combustione è una condizione necessaria per l'installazione di una stufa o camino.

4 COMIGNOLO

Posto alla sommità del camino deve avere sezione interna pari a quella del camino, la sezione d'uscita deve essere il doppio rispetto al diametro della canna fumaria per garantire lo smaltimento dei residui di combustione proteggendo dagli agenti atmosferici (es. vento) o corpi estranei.

5 LA CANALIZZAZIONE

È importante sempre valutare le distanze massime canalizzabili del prodotto installato.

6 TERMOPRODOTTI

La scelta del termoprodotto da installare va fatta secondo specifiche esigenze individuali valutando minuziosamente la potenza termica complessiva necessaria all'impianto di riscaldamento ed il luogo dove va installata.

MT³ RISCALDABILI

È necessario determinare il volume complessivo che deve essere riscaldato, il grado di isolamento della costruzione, le esposizioni verso il sole e la zona climatica di appartenenza per la scelta ottimale del camino o stufa da installare. Solo in questo modo è possibile quantificare il calore necessario per riscaldare l'ambiente.

POTENZA NOM. KW	MT ³ RISCALDABILI
5 - 8	150 - 200 CIRCA
8 - 12	200 - 300 CIRCA
12 - 20	300 - 500 CIRCA

DALLA PARTE DELLA NATURA

Il PELLETT è un combustibile ecologico ad altissimo rendimento calorico, che viene ricavato dalla pressatura di scarti di frammenti del miglior legno, senza aggiunta di collanti.

RISPARMIO

Risparmio economico e rispetto dell'ambiente: grazie ad apparecchi tecnologicamente performanti, con l'utilizzo di legna o pellet per il riscaldamento domestico può essere **risparmiato il 50-60% della spesa per altri combustibili**

COMBUSTIBILI



LEGNA

PELLET

METANO

GPL

GASOLIO



DE SANTIS NICOLA s.r.l.

Via degli Abeti, 5 - S.S. 271 km. 7,800
Tratto Bari-Bitritto - 70026 Modugno-Bari - Italy
Tel. 080-5054290 - Fax 080-5056273
www.desantisnicola.com - info@desantisnicola.com

Il sistema dei codici è di creazione e proprietà della De Santis Nicola s.r.l.
I dati e le caratteristiche tecniche e i confezionamenti dei prodotti riportati sul presente catalogo si intendono puramente indicativi.
La De Santis Nicola s.r.l. si riserva di apportare in qualsiasi momento, senza preavviso, le modifiche che riterrà opportune ai confezionamenti e agli articoli illustrati nel presente catalogo.

LINEA RISCALDAMENTO

=== catalogo 2020-2021 ===

presso il rivenditore