

Gli specialisti del
RISCALDAMENTO

Edizione 2021

 **A.CAPALDO** S.p.A.



INDICE

	Accendifuoco	48-49		Cucine a legna	44÷47
	Accendigas	49		Detergenti per vetri di stufe	50
	Alari per camini	53		Deumidificatori	57
	Antimuffa	62		Diffusori di aromi	58
	Asciugabiancheria portatile	67		Estintore	51
	Assorbiumidità	60-61		Generatori di aria calda	11
	Attrezzi per camini	54-55		Gruppi di continuità	29
	Bidoni aspiracenere	51		Guarnizioni per stufe	74
	Bioetanolo	8		Kit di pulizia per stufe	50
	Borse calde	7		Kit spazzacamino	83
	Brucia oli	58		Legna da ardere	48
	Brucialegna	53		Mantice per camini	48
	Caldaie a pellet	21		Nastri di alluminio	74
	Caminetti elettrici	9		Ombrelli	68÷70
	Camini a bioetanolo	8		Pannelli isolanti	72
	Candele profumate	58		Parafreddo	72-73

	Parascintille per camini	56		Stufe a pellet	13+28
	Paraspifferi	72-73		Stufe aeree	10
	Pellet	48		Stufe elettriche	7
	Portalegna per camini	52		Tea light	58
	Profumatori per ambienti	57+59		Telo salvabucato	67
	Radiatori a olio	6		Termoconvettori/termoventilatori	2+5
	Schiume poliuretaniche	76		Termocoperte	7
	Secchio zincato	52		Treppiedi per camini	53
	Silicone alte temperature	75		Tronchetti di legno	48
	Spazzastufe e spazzacamini	50		Tubi per stufe a pellet	78
	Stendibiancheria	63+67		Tubi e accessori per stufe e cucine a legna	79+83
	Stufe a bioetanolo	8		Umidificatori per termosifoni	57
	Stufe a gas	9-10		Zerbini	71
	Stufe a legna	31+43			

Le caratteristiche tecniche e le immagini dei prodotti riportati sul presente catalogo non sono vincolanti.

La A. Capaldo S.p.A. si riserva il diritto di apportare variazioni al proprio assortimento per esigenze tecnico/commerciali.

Ciò non costituisce motivo di reclamo da parte del cliente.

Le immagini riprodotte, se prese da Google o dai siti dei fornitori, appartengono tutte ai proprietari originari.

TERMOVENTILATORE



PLUGGY

si attacca direttamente alla presa del muro. Due velocità. Spegnimento automatico al raggiungimento della temperatura impostata. Timer 12 ore

Potenza 500 W

Cod. 96224 senza telecomando

Cod. 96225 con telecomando

TERMOVENTILATORE



HL 9733

con termostato ambiente

Potenza 1000/2000 W

Cod. 8891

TERMOVENTILATORE

BLACK+
DECKER



BXSH 2000E

termostato regolabile e dispositivo di spegnimento automatico che si aziona in caso di surriscaldamento. Adatto per bagni. Idoneo per ambienti fino a 15 mq

Potenza 1000/2000 W

Cod. 99196

TERMOVENTILATORE

BLACK+
DECKER



BXSH 2003E

termostato regolabile e dispositivo di spegnimento automatico che si aziona in caso di surriscaldamento. Idoneo per ambienti fino a 16 mq

Potenza 1000/2000 W

Cod. 99194

2

TERMOVENTILATORE

DeLonghi



HFS 50 D22

bassa rumorosità, con termostato ambiente e timer.

Potenza 800/1400/2200 W

Cod. 94859

TERMOVENTILATORE

DeLonghi



HVA 3220

con termostato di sicurezza

Potenza 1000/2000 W

Cod. 91835

TERMOVENTILATORE

DeLonghi



HFS 50 A20

con termostato ambiente.

Potenza 1150/2000 W

Cod. 94858

TERMOVENTILATORE

DeLonghi



HVY 1020

con termostato ambiente

Potenza 2000 W

Cod. 37882

TERMOVENTILATORE

DeLonghi



CALDOBAGNO HBC 3030

bassa rumorosità, con
termostato ambiente
Potenza 1150/2000 W
Cod. 94862

TERMOVENTILATORE

DeLonghi



CALDOBAGNO HBC 3052T

bassa rumorosità, con
termostato ambiente.
Timer 24 ore
Potenza 800/1400/2200 W
Cod. 96217

TERMOVENTILATORE CERAMICO

DeLonghi



DCH 7032

bassa rumorosità,
con termostato ambiente.
Oscillazione motorizzata
Potenza 800/1400/2200 W
Cod. 93588

TERMOVENTILATORE CERAMICO

DeLonghi



HFX 60 C20

Con termostato ambiente.
Potenza 1100/2000 W
Cod. 96216

TERMOVENTILATORE CERAMICO

DeLonghi



TCH 8993 ER

Bassa rumorosità, con
termostato ambiente.
Timer 24 ore. Oscillazione
motorizzata
Potenza 1200/1400/2400 W
Cod. 94860

TERMOVENTILATORE CERAMICO

DeLonghi



HFX25S20

display led, telecomando,
base
oscillante, timer 24h,
termostato ambiente digitale,
sistema antiribaltamento con
autospegnimento.
Potenza 1200/2000 W
Cod. 2585

TERMOVENTILATORE CERAMICO



Sistema di sicurezza in caso
di surriscaldamento
Potenza 1000/2000 W
Cod. 33883



TERMOVENTILATORE CERAMICO

BLACK+
DECKER



BXSH 1500E

termostato regolabile e dispositivo di spegnimento automatico che si aziona in caso di surriscaldamento. Idoneo per ambienti fino a 15 mq

Potenza 750/1500 W

Cod. 99195

TERMOVENTILATORE CERAMICO

BLACK+
DECKER



BXSH 2002E

termostato regolabile e dispositivo di spegnimento automatico che si aziona in caso di surriscaldamento. Idoneo per ambienti fino a 20 mq

Potenza 1000/2000 W

Cod. 99193

TERMOVENTILATORE A PARETE

TEPORUS
Tutto il calore che vuoi



KPT 2000B-4501L

termostato ambiente, timer settimanale per lo spegnimento automatico. Funzione Window Detective (a finestra o balcone aperto diminuisce la potenza per poi spegnersi definitivamente). Telecomando e display digitale

Potenza 1000/2000 W

Cod. 95956

TERMOVENTILATORE A PARETE

TEPORUS
Tutto il calore che vuoi



KPT 2000A-0301L

alette diffusori oscillanti, termostato ambiente, timer settimanale per lo spegnimento automatico. Funzione Window Detective (a finestra o balcone aperto diminuisce la potenza per poi spegnersi definitivamente). Con telecomando e display digitale

Potenza 1000/2000 W

Cod. 95957

TERMOVENTILATORE A PARETE

BLACK+
DECKER



BXWSH 2000E ceramico

termostato regolabile e dispositivo di spegnimento automatico che si aziona in caso di surriscaldamento. Temperatura regolabile da 10° a 49°C. Timer 12 ore, funzione di spegnimento automatico. Con telecomando.

Potenza 1000/2000 W

Cod. 99192

TERMOVENTILATORE A PARETE



ceramico

Timer per lo spegnimento automatico regolabile fino a 12 ore.

Con telecomando

Potenza 1000/2000 W

Cod. 33850



TERMOCONVETTORE A PAVIMENTO



TC10 T

Termostato ambiente e dispositivo di spegnimento automatico che si aziona in caso di surriscaldamento

Potenza 750/1250/2000 W + modalità turbo

Cod. 18364

TERMOCONVETTORE A PAVIMENTO

DeLonghi



HSX 2320F

con termostato ambiente

Potenza 800/1200/2000 W + modalità turbo

Cod. 91836

TERMOCONVETTORE A PAVIMENTO

DeLonghi



HSX 3320FS

con termostato ambiente, sistema di sicurezza, doppio isolamento.

Possibilità di fissaggio a parete

Potenza 800/1200/2000 W + modalità turbo

Cod. 91837

TERMOCONVETTORE A PAVIMENTO

DeLonghi



HCX 3120FS

con termostato ambiente, sistema di sicurezza, tecnologia Hi-Fi.

Possibilità di fissaggio a parete

Potenza 800/1200/2000 W + modalità turbo

Cod. 91838

TERMOCONVETTORE A PAVIMENTO

BLACK+DECKER



DIGIT BXCSH 1800E

i comandi digitali assicurano una facile selezione della temperatura desiderata. Programma giornaliero e settimanale. Funzione di spegnimento automatico in caso di surriscaldamento. Adatto per bagni.

Possibilità di fissaggio a parete

Potenza 1800 W

Cod. 99199

TERMOCONVETTORE A PAVIMENTO

BLACK+DECKER



BXCSH 2000E

la funzione turbo distribuisce il calore in modo rapido e uniforme. Funzione di spegnimento automatico in caso di surriscaldamento.

Potenza 1250/2000 W + modalità turbo

Cod. 99197

RADIATORE A OLIO

BLACK+
DECKER



BXRA 1500E

due impostazioni di calore e termostato regolabile. Funzione di spegnimento automatico in caso di surriscaldamento.

Potenza 1500 W
9 elementi

Cod. 99200

RADIATORE A OLIO

BLACK+
DECKER



BXRA 2000E

due impostazioni di calore e termostato regolabile. Funzione di spegnimento automatico in caso di surriscaldamento.

Potenza 2000 W
11 elementi

Cod. 99201

RADIATORE A OLIO

DeLonghi



TRRS 1120

con termostato ambiente. Volume riscaldabile 60 m³

Potenza 900/1100/2000 W
11 elementi

Cod. 94864

RADIATORE A OLIO

DeLonghi



KH 7707 20V **ventilato.**

Con termostato ambiente. Volume riscaldabile 45 m³

Potenza 1200/1300/2000 W
7 elementi

Cod. 94863

RADIATORE A OLIO



SANTORINI

Con termostato ambiente.

Potenza 1000/2000 W
9 elementi

Cod. 94866



STUFA AL QUARZO



SA9112
Forte potere irradiante
Altezza 40 cm
Potenza 400/800 W
Cod. 45754

STUFA ALOGENA



SA9223
oscillante.
Altezza 51 cm
Potenza 400/800/1200 W
Cod. 40324

STUFA ALOGENA



SA9224
oscillante.
Altezza 59 cm
Potenza max 1600 W
Cod. 90813

STUFA AL CARBONIO



Oscillante.
Resistenza al carbonio
Altezza 124 cm
Potenza 900 W
Cod. 45939

STUFA AL CARBONIO



BLACK+DECKER

Oscillante. Resistenza al carbonio
Altezza 71 cm
Potenza 450/900 W
Cod. 2442

STUFA AL CARBONIO



Oscillante. Resistenza al carbonio
Altezza 65 cm
Potenza 1000 W
Cod. 93040

TERMOCOPERTA



con regolazione di temperatura.
Doppio isolamento per la massima sicurezza.

Cod. 50446 dimensioni cm 80x150
Cod. 50447 dimensioni cm 140x160

BORSA ACQUA CALDA



Capacità 2 l.
Colori e fantasie assortite
Dimensioni cm 20x33
Cod. 38877

BORSA CALDA



Cavo di ricarica con spia luminosa
Potenza 360 W
Tempo di riscaldamento 15 min
Durata 3 h
Dimensioni cm 30x20
Cod. 33742 cani
Cod. 3317 cuori
Cod. 99214 gatti stilizzati
Cod. 3322 mattonella
Cod. 32545 velluto blu
Cod. 99215 zig zag blu

CAMINETTO A BIOETANOLO



TEPORUS
Tutto il calore che vuoi

A 301

posizionamento da appoggio, non necessita di canna fumaria. Con bruciatore a serranda per la regolazione della fiamma.

Potenza massima 3,5 kW/h

Dimensioni cm 46x28xh30

Cod. 93036

CAMINETTO A BIOETANOLO



TEPORUS
Tutto il calore che vuoi

A 700

posizionamento a parete o ad incasso, non necessita di canna fumaria. Con bruciatore a serranda per la regolazione della fiamma.

Potenza massima 3,5 kW/h

Dimensioni cm 80x18,5xh46,5

Cod. 17336

CAMINETTO A BIOETANOLO



TEPORUS
Tutto il calore che vuoi

ROUND

posizionamento a parete, non necessita di canna fumaria. Con bruciatore a serranda per la regolazione della fiamma.

Potenza massima 3,5 kW/h

Dimensioni cm 63x15,5xh45

Cod. 89752

CAMINETTO A BIOETANOLO



TEPORUS
Tutto il calore che vuoi

A 180

rivestimento in legno, non necessita di canna fumaria. Con bruciatore a serranda per la regolazione della fiamma.

Potenza massima 3,5 kW/h

Dimensioni cm 91x32xh86

Cod. 17338

BIOETANOLO



Combustibile bio per stufe e camini

Flacone da 1 l

Cod. 16739



CAMINETTO ELETTRICO



MARTE

a pavimento. Effetto fiamma indipendente dal calore. Sistema di sicurezza antisurriscaldamento

Potenza 750/1500 W

Dimensioni cm 30x24xh35

Cod. 33970

CAMINETTO ELETTRICO



ONTARIO

a pavimento. Effetto fiamma indipendente dal calore.

Sistema di sicurezza antisurriscaldamento.

Potenza 1000/2000 W

Dimensioni cm 39x23xh49

Cod. 33972



STUFA A INFRAROSSI



TEPORUS
Tutto il calore che vuoi

accensione piezoelettrica, con sensore esaurimento ossigeno ed interruttore di sicurezza antiribaltamento.

Volume riscaldabile 54÷216 m³

Potenza 1550/2900/4200 W

Consumo gas 110/207/305 g/h

Dimensioni cm 41x36xh72

Cod. 9964

STUFA A INFRAROSSI

CAMPINGAZ



IR 5000

accensione piezoelettrica, con sensore esaurimento ossigeno ed interruttore di sicurezza antiribaltamento

Potenza 1367/2733/4100 W

Consumo gas 100/199/299 g/h

Dimensioni cm 45x35xh78

Cod. 17761

STUFA A INFRAROSSI

CAMPINGAZ



IR 5000 TURBO

ventilata. Accensione piezoelettrica, con sensore esaurimento ossigeno ed interruttore di sicurezza antiribaltamento

Potenza 1367/2733/4100 W

Consumo gas 100/199/299 g/h

Dimensioni cm 45x35xh78

Cod. 94783

KIT PER STUFE A GAS



Composto da tubo e regolatore di gas. Idoneo per tutte le stufe a gas

Cod. 79077

STUFA AEREA

TEPORUS
Tutti i modelli sono a gas



PATIO

funzionante a gas in bombole.
Consente di utilizzare spazi aperti anche in inverno.
Riscaldatore a infrarossi.
Completa di ruote.

Diametro riflettore 81 cm

Altezza totale 220 cm

Area irradiata 25 mq

Potenza 13 kW

Cod. 89778  bianco

Cod. 95860  nero

Cod. 95861  silver

Cod. 18137  verde

STUFA AEREA



PIRAMIDE

funzionante a gas in bombole.
Consente di utilizzare spazi aperti anche in inverno.
Completa di ruote.

Dimensioni riflettore 65x65cm

Altezza totale 227 cm

Area irradiata 20 mq

Potenza 13 kW

Cod. 3416  nero

10

STUFA A GAS



ECO

installabile a parete o a pavimento.
Con sensore esaurimento ossigeno ed interruttore di sicurezza antiribaltamento.

Potenza max 4200 W

Volume riscaldabile 110 m³

Dimensioni cm 43x15xh64

Cod. 33055 ECO 40

Gas metano

Cod. 33070 ECO 40 GPL

Gas GPL

Cod. 33056 ECO 42T

Gas metano
(ventola tangenziale)

STUFA A GAS



ECO 45

installabile a parete o a pavimento.
Con sensore esaurimento ossigeno ed interruttore di sicurezza antiribaltamento.
Fiamma protetta

Potenza max 4100 W

Volume riscaldabile 100 m³

Dimensioni cm 43x14xh64

Cod. 5168

GENERATORE DI ARIA CALDA A GAS

Funziona con propano/butano.

Struttura in acciaio con parete fredda al tatto. Ideale per riscaldare superfici ampie come officine, cantieri, serre, garage, allevamenti, difficilmente riscaldabili con sistemi tradizionali. Potenza regolabile. Termostato di sovratemperatura. Accensione piezoelettrica.

Tensione 230 V

	Mod.	GAS11	GAS17	GAS33M	GAS53
portata termica max	kW	10,5	16	33	52
consumo carburante	kg/h	0,76	1,16	2,40	3,78
portata aria	m ³ /h	300	300	1000	1450
dimensioni	cm	37x29x19h	55x23x30h	60x25x36h	68x30x51h
peso	kg	4,0	4,5	7,5	13,0
		Cod. 12769	Cod. 55690	Cod. 55691	Cod. 56982



GAS11



GAS17



GAS33M



GAS53

GENERATORE DI ARIA CALDA ELETTRICO

Con ventilatore. Struttura in acciaio con parete fredda al tatto. Ideale per piccoli ambienti. Potenza regolabile. Termostato ambiente regolabile.

Tensione 230 V

	Mod.	B2EPB	B3,3EPB
portata termica max	kW	2	3,3
portata aria	m ³ /h	184	510
dimensioni	cm	22x20x33h	26x26x41h
peso	kg	3,7	5,1
		Cod. 93381	Cod. 93382



B2EPB



B3,3EPB

CONTO TERMICO 2.0: COME FUNZIONA

Il **Conto Termico 2.0** (DM 16 febbraio 2016) è un **incentivo statale** erogato dal GSE (Gestore dei Servizi Elettrici) per interventi di incremento dell'efficienza energetica degli edifici esistenti (riservato alle pubbliche amministrazioni) e di produzione di energia termica da fonti rinnovabili e sistemi ad alta efficienza (rivolto a privati, imprese e pubbliche amministrazioni).

I soggetti che possono accedere al meccanismo del Conto Termico 2.0 sono le Pubbliche Amministrazioni, i Privati (ovvero Persone fisiche, Condomini e Imprese)

Le tipologie di interventi incentivabili sono di due tipi:

- interventi di incremento dell'efficienza energetica degli edifici esistenti, riservato alle PA,
- produzione di energia termica da fonti rinnovabili e sistemi ad alta efficienza, rivolto a privati, imprese e PA

Gli interventi devono essere realizzati utilizzando esclusivamente apparecchi e componenti di nuova costruzione e devono essere correttamente dimensionati in funzione dei reali fabbisogni di energia termica.

La modalità per il calcolo degli incentivi in conto termico per tutte le tipologie di intervento sono quelle previste dall'allegato 1 del D.M. 16 febbraio 2016 (Conto Termico 2.0). Per ogni tipologia di intervento esistono modalità di calcolo specifiche per determinare l'ammontare dell'incentivo totale e dell'incentivo totale massimo erogabile dal GSE.

La richiesta operativa degli incentivi deve avvenire tramite l'apposito applicativo informatico PortalTermico gestito dal G.S.E. (Gestore Servizi energetici), tramite il quale i soggetti, entro 60 giorni dalla data di conclusione dell'intervento, compilano e inviano la documentazione necessaria per l'ammissione all'incentivo.

E' previsto un iter semplificato per gli interventi riguardanti l'installazione di uno degli apparecchi di piccola taglia (per generatori fino a 35 kW e per sistemi solari fino a 50 mq) contenuti nel Catalogo degli apparecchi domestici, reso pubblico e aggiornato periodicamente dal GSE.

Il CT 2.0 prevede un incentivo **fino al 65%** per pompe di calore, caldaie e apparecchi a biomassa, sistemi ibridi a pompe di calore e impianti solari termici.

Per approfondimenti consulta www.gse.it



TECNOLOGIE DELLE STUFE A PELLETT



ACOUSTIC COMFORT FAN

regola la velocità della ventilazione frontale privilegiando la silenziosità della stufa. La funzione è abilitata dall'utente ed è attiva a qualsiasi potenza



AUTO CLEAN CHECKUP

aumenta l'efficienza della combustione e la durata delle parti soggette ad usura e, nel contempo, diminuisce la pulizia ordinaria del braciere



AUTO RE-START

l'apparecchio si riaccende automaticamente a seguito di un black out elettrico, dopo aver effettuato il ciclo di controlli previsto



CHRONO THERMOSTAT PROGRAM

cronotermistato con controllo di temperatura suddiviso in quattro fasce giornaliere, per una ottimale gestione degli ambienti



CLEAN GLASS CONTROL

è un sistema che tramite uno specifico percorso d'aria preriscaldato evita efficacemente la formazione di depositi sul vetro della porta fuoco



DELAY STOP SYSTEM

spegnimento ritardato della stufa



DIGITAL PRESSION CONTROL

sistema che permette di visualizzare sul display eventuali malfunzionamenti relativi alla pressione idraulica



ELECTRONIC AIR CONTROL

aria primaria e secondaria bilanciate elettronicamente per una ottimale combustione ed efficienza termica



HARD RESET PROGRAM

ripristino dei dati iniziali di fabbrica preimpostati, in caso di errore di programmazione



INTERFACE CONTROL TEMPERATURE

il prodotto si interfaccia con i dispositivi di controllo di temperatura dell'abitazione (termostati e contatti) per ottenere la temperatura desiderata negli ambienti



KEYLOCK SYSTEM

permette di bloccare il tastierino del display per evitare l'uso improprio o accidentale dell'apparecchio (blocco tasti)



PELLET LEVEL CONTROL

regola la quantità di pellet da immettere nella camera di combustione



RATE ADJUSTMENT PROGRAM

in due semplici passaggi possiamo regolare la forza della ventilazione e, dove presente, della canalizzazione



RESISTANT DOOR AT THE TIME

le porte dei prodotti realizzate in ghisa di qualità elevata sono inalterabili nel tempo e garantiscono una costante tenuta



ROOM TEMPERATURE CONTROL

la presenza della sonda ambiente ottimizza il comfort e porta ad una sensibile diminuzione dei consumi



WIFI

la stufa dotata di questo modulo (optional) può collegarsi ad una rete internet, già presente nel locale, per dialogare con l'applicazione Extraflame "Total Control"

STUFA A PELLETT 'LUISELLA'

2,4-4,4 kW

126 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio	~10 kg
potenza termica globale	2,6-4,8 kW
consumo pellet	0,5-1 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	64 kg
dimensioni	57x31xh89 cm

- Rivestimento in acciaio verniciato
- Ventilazione ambiente superiore con motore dedicato
- Vano raccolta cenere
- Braciere in ghisa
- Pressostato di sicurezza
- Scarico fumi posteriore o superiore
- Cronotermostato settimanale
- Display LED
- Telecomando

Cod. 94784  bordeaux



STUFA A PELLETT 'KETTY EVO'

2,5-6,5 kW

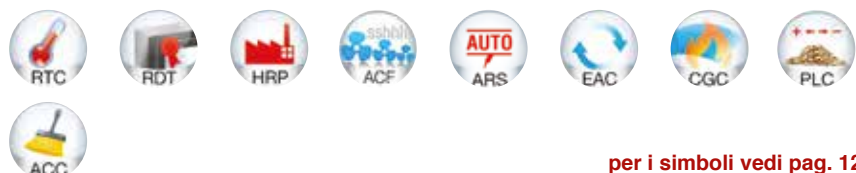
186 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio	~15 kg
potenza termica globale	2,8-7,4 kW
consumo pellet	0,6-1,5 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	69 kg
dimensioni	46x51xh88 cm

- Rivestimento in acciaio verniciato
- Ventilazione ambiente frontale con motore dedicato e funzione comfort
- Cassetto cenere estraibile
- Focolare in ghisa estraibile
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Programmazione settimanale
- Display LED
- Telecomando (optional)

Cod. 88947  bianco
 Cod. 88946  bordeaux
 Cod. 88948  pergamena



per i simboli vedi pag. 12

per i simboli vedi pag. 12

STUFA A PELLETT 'GIUSY EVO'

2,5-7,0 kW

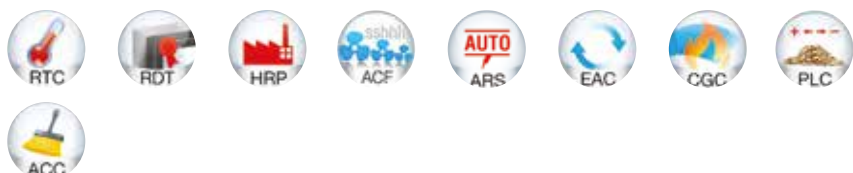
200 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio	~15 kg
potenza termica globale	2,8-8,0 kW
consumo pellet	0,6-1,7 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	83 kg
dimensioni	50x50xh102 cm

- Rivestimento in acciaio verniciato e top in maiolica
- Ventilazione ambiente frontale con motore dedicato e funzione comfort
- Cassetto cenere estraibile
- Focolare in ghisa estraibile
- Termostato di sicurezza
- Scarico fumi posteriore o superiore
- Programmazione settimanale
- Display LED
- Telecomando (optional)

Cod. 88949  bordeaux
Cod. 88950  pergamena



per i simboli vedi pag. 12

14

STUFA A PELLETT 'DAHIANA'

3,0-10,0 kW

287 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio	~30 kg
potenza termica globale	3,4-11,0 kW
consumo pellet	0,7-2,3 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	157 kg
dimensioni	53x60xh108 cm

- Rivestimento in acciaio verniciato e top in ghisa
- **Ventilazione ambiente superiore con 2 motori dedicati e funzione comfort**
- Cassetto cenere estraibile
- Focolare in ghisa estraibile
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Programmazione settimanale
- Display Black LCD
- Telecomando (optional)

Cod. 693  avorio
Cod. 691  bordeaux



per i simboli vedi pag. 12

STUFA A PELLETT 'VIVIANA EVO'

3,0-10,2 kW

292 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio	~18 kg
potenza termica globale	3,3-11,4 kW
consumo pellet	0,7-2,3 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	118 kg
dimensioni	52x58x105 cm

- 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
- Programmazione settimanale
- Telecomando (optional)

Cod. 7722  bordeaux
Cod. 7723  pergamena



per i simboli vedi pag. 12

STUFA A PELLETT 'ANNABELLA' CANALIZZATA

2,4-8,0 kW

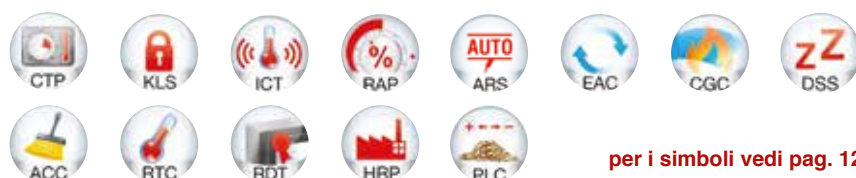
230 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio	~14 kg
potenza termica globale	2,6-8,8 kW
consumo pellet	0,6-1,8 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	136 kg
dimensioni	70x32x108 cm

- Rivestimento in acciaio verniciato
- Ventilazione ambiente frontale/ canalizzazione fino a 6 metri, deviabili manualmente
- Focolare in ghisa estraibile
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- Scarico fumi posteriore o superiore
- Display LCD
- Telecomando

Cod. 88954  bianco
Cod. 88955  pergamena



per i simboli vedi pag. 12

STUFA A PELLETT 'GIUSY PLUS EVO' CANALIZZATA

2,5-8,0 kW

230 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio	~15 kg
potenza termica globale	2,8-9,1 kW
consumo pellet	0,6-1,9 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	90 kg
dimensioni	50x50xh102 cm

- Rivestimento in acciaio verniciato e top in maiolica
- Ventilazione ambiente frontale con motore dedicato e funzione comfort
- Canalizzazione con motore dedicato fino a 6 metri, termostabile
- Cassetto cenere estraibile
- Focolare in ghisa estraibile
- Scarico fumi posteriore o superiore
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Programmazione settimanale
- Display LED
- Telecomando (optional)

Cod. 88952  bianco

Cod. 88951  bordeaux



canalizzazione fino a 6 m
tramite 1 uscita posteriore
ø 8 cm



CONTO TERMICO
vedi pag. 12



NORDICA
Extrafame
Riscaldala la vita.



16

STUFA A PELLETT 'DAHIANA PLUS' CANALIZZATA

3,0-10,0 kW

287 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio	~30 kg
potenza termica globale	3,4-11,0 kW
consumo pellet	0,7-2,3 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	160 kg
dimensioni	53x60xh108 cm

- Rivestimento in acciaio verniciato e top in ghisa
- **Ventilazione ambiente superiore con 2 motori dedicati e funzione comfort**
- Canalizzazione con motore dedicato fino a 8 metri, termostabile ed escludibile
- Cassetto cenere estraibile
- Focolare in ghisa estraibile
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Cronotermostato settimanale
- Display Black LCD
- Telecomando (optional)

Cod. 695  avorio

Cod. 694  bordeaux



canalizzazione fino a 8 m
tramite 1 uscita posteriore
ø 8 cm



CONTO TERMICO
vedi pag. 12



NORDICA
Extrafame
Riscaldala la vita.



per i simboli vedi pag. 12

per i simboli vedi pag. 12

STUFA A PELLETT 'VIVIANA PLUS EVO' CANALIZZATA

3,0-10,3 kW

295 m³

potenza termica volume riscaldabile

capacità serbatoio	~18 kg
potenza termica globale	3,3-11,4 kW
consumo pellet	0,7-2,3 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	126 kg
dimensioni	52x60xh105 cm

- 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
- Canalizzazione termostatabile
- Programmazione settimanale
- Telecomando (optional)

Cod. 8629  bordeaux
Cod. 16076  pergamena



canalizzazione fino a 6 m
tramite 1 uscita posteriore
ø 8 cm



CONTO TERMICO
vedi pag. 12



per i simboli vedi pag. 12

TERMOSTUFA A PELLETT 'DUCHESSA IDRO STEEL'

3,6-12,0 kW

344 m³

3,0-10,8 kW

potenza termica volume riscaldabile potenza resa all'acqua

capacità serbatoio	~20 kg
potenza termica globale	3,9-13,1 kW
consumo pellet	0,8-2,8 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	158 kg
dimensioni	54x54xh103 cm

- Rivestimento in acciaio verniciato
- Cassetto cenere estraibile
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- Pompa di circolazione
- Vaso di espansione
- Valvola di sicurezza 3 bar
- Display LCD
- Telecomando

Cod. 9212  bordeaux
Cod. 16075  pergamena



CONTO TERMICO
vedi pag. 12



per i simboli vedi pag. 12

TERMOSTUFA A PELLETT 'MELINDA IDRO STEEL 2.0'

4,2-14,2 kW potenza termica	407 m ³ volume riscaldabile	3,3-11,7 kW potenza resa all'acqua
capacità serbatoio		~26 kg
potenza termica globale		4,7-15,8 kW
consumo pellet		0,9-3,2 kg/h
scarico fumi ø		10 cm
peso		178 kg
dimensioni		53x59xh116 cm

- Rivestimento in acciaio verniciato
- Ventilazione frontale e possibilità di esclusione
- Cassetto cenere estraibile
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- Pompa di circolazione
- Vaso di espansione
- Valvola di sicurezza 3 bar
- Display LCD
- Telecomando

Cod. 22710  bordeaux
Cod. 16077  pergamena



per i simboli vedi pag. 12

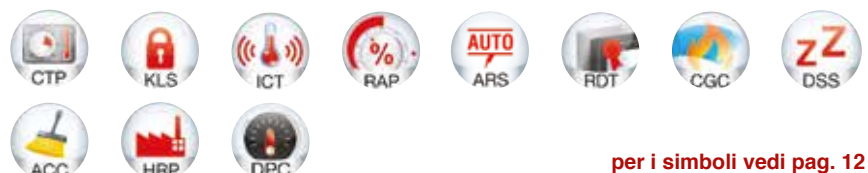
18

TERMOSTUFA A PELLETT 'VIRNA IDRO'

4,3-14,5 kW potenza termica	415 m ³ volume riscaldabile	3,7-12,3 kW potenza resa all'acqua
capacità serbatoio		~22 kg
potenza termica globale		4,5-15,6 kW
consumo pellet		0,9-3,2 kg/h
scarico fumi ø		10 cm
peso		151 kg
dimensioni		79x38xh111 cm

- Rivestimento in acciaio verniciato
- Cassetto cenere estraibile
- Scambiatore a fascio tubiero con turbolatori - pulizia manuale
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- **Camera stagna e serbatoio ermetico**
- Pompa di circolazione PWM gestita dalla scheda elettronica
- Scarico fumi posteriore, superiore o laterale destro
- Display LCD
- Telecomando

Cod. 94786  bianco
Cod. 94785  bordeaux



per i simboli vedi pag. 12

TERMOSTUFA A PELLETT 'COSTANZA IDRO'

4,8-17,0 kW potenza termica	487 m ³ volume riscaldabile	2,7-12,0 kW potenza resa all'acqua
capacità serbatoio		~27 kg
potenza termica globale		5,2-18,5 kW
consumo pellet		1,1-3,8 kg/h
scarico fumi ø		10 cm
peso		165 kg
dimensioni		50x59xh115 cm

- Rivestimento in acciaio verniciato
- Ventilazione ambiente frontale con motore dedicato, escludibile
- Cassetto cenere estraibile
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- **Camera stagna e serbatoio ermetico**
- Pompa di circolazione PWM gestita dalla scheda elettronica
- Display Black Mask con Wi-Fi integrato
- Telecomando

Cod. 96239  bianco
Cod. 96238  bordeaux






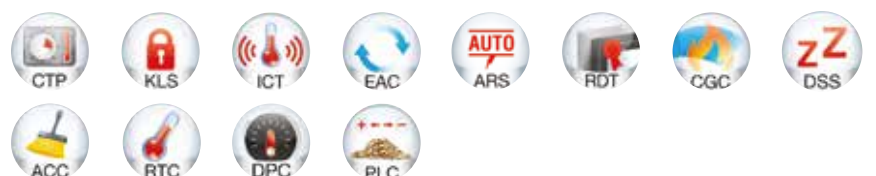
per i simboli vedi pag. 12

TERMOSTUFA A PELLETT 'RAFFAELLA IDRO 2.0'

5,3-19,0 kW potenza termica	545 m ³ volume riscaldabile	4,0-15,5 kW potenza resa all'acqua
capacità serbatoio		~35 kg
potenza termica globale		5,8-20,7 kW
consumo pellet		1,2-4,3 kg/h
scarico fumi ø		10 cm
peso		215 kg
dimensioni		63x63xh118 cm

- Rivestimento in acciaio verniciato
- Ventilazione ambiente frontale con motore dedicato, escludibile
- Cassetto cenere estraibile
- Scambiatore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- Pompa di circolazione
- Vaso di espansione
- Valvola di sicurezza 3 bar
- Display LCD
- Telecomando

Cod. 89777  argento
Cod. 88974  bianco
Cod. 88971  bordeaux



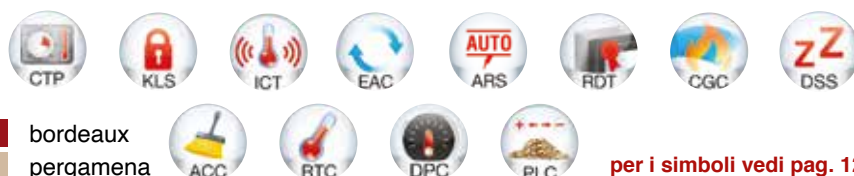
per i simboli vedi pag. 12

TERMOSTUFA A PELLETT 'ISIDE IDRO 2.0'

5,3-19,0 kW potenza termica	545 m ³ volume riscaldabile	4,0-15,5 kW potenza resa all'acqua
capacità serbatoio		~35 kg
potenza termica globale		5,8-20,7 kW
consumo pellet		1,2-4,3 kg/h
scarico fumi ø		10 cm
peso		255 kg
dimensioni		69x63xh120 cm

- Rivestimento in maiolica
- Ventilazione ambiente frontale con motore dedicato, escludibile
- Cassetto cenere estraibile
- Scambiatore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- Pompa di circolazione
- Vaso di espansione
- Valvola di sicurezza 3 bar
- Telecomando

Cod. 89776  ametista Cod. 22711  bordeaux
Cod. 8225  bianco Cod. 16095  pergamena



per i simboli vedi pag. 12

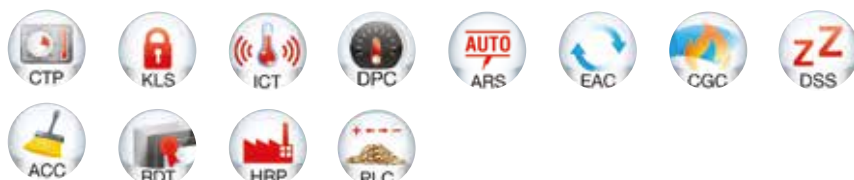
20

TERMOSTUFA A PELLETT 'DIADEMA ACS IDRO'

6,7-28,4 kW potenza termica	815 m ³ volume riscaldabile	5,4-25,2 kW potenza resa all'acqua
capacità serbatoio		~48 kg
potenza termica globale		7,0-31,4 kW
consumo pellet		1,5-6,5 kg/h
scarico fumi ø		12 cm
peso		259 kg
dimensioni		62x69xh130 cm

- Rivestimento in maiolica
- Cassetto cenere estraibile
- Braciere autopulente
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando
- Pompa di circolazione
- Vaso di espansione
- Valvola di sicurezza 3 bar
- Scheda espansione per gestione impianto integrata
- **Produzione acqua calda sanitaria istantanea**

Cod. 8172  bianco
Cod. 8164  bordeaux



per i simboli vedi pag. 12

CALDAIA A PELLETT 'PK 20'

5,7-20,0 kW potenza termica	573 m³ volume riscaldabile	5,7-20,0 kW potenza resa all'acqua
capacità serbatoio		~75 kg
potenza termica globale		6,5-21,7 kW
consumo pellet		1,4-4,6 kg/h
scarico fumi ø		10 cm
peso		295 kg
dimensioni		82x74xh140 cm



- Braciare autopulente in ghisa
- Scambiatore con sistema di pulizia manuale
- Pompa PWM ad alta efficienza
- Attacchi idraulici parte superiore
- Uscita fumi superiore e laterale sinistra
- Display Black Mask con Wi-Fi integrato

Cod. 23316  bianco/nero



per i simboli vedi pag. 12



PURO CALORE
MADE IN ITALY

MEK GROUP

TermoStufa a pellet modello Lillana colore madreperla



www.lanordica-extraflame.com



BRACIERE

il braciere è facilmente estraibile per la pulizia giornaliera



ELETTRONICA

nuova elettronica in grado di prevedere le programmazioni settimanali di accensione e spegnimento



TELECOMANDO

telecomando multifunzione dal design nuovo, con schermo LCD



SCAMBIATORE TERMICO

scambiatore termico a fascio tubiero. Le dimensioni dei tubi sono ridotte per evitare turbolenze e rumori



CONVEZIONE SECONDARIA

nella camera di combustione è presente una convezione secondaria per migliorare la combustione del pellet



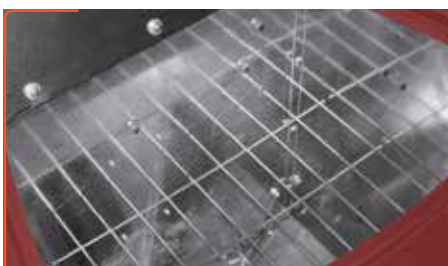
CAMERA DI COMBUSTIONE

pareti in acciaio smontabili per facilitare la pulizia del residuo della combustione del pellet



VETRO PULITO

emissione di aria in prossimità del vetro per evitare che si sporchi



GRIGLIA

il serbatoio è dotato di griglia protettiva in modo da impedire il contatto con i meccanismi di caricamento pellet



CASSETTO RACCOGLI CENERE

cassetto posto sotto al braciere per raccogliere la cenere prodotta dalla combustione



SICUREZZA

stufa completa di sonde temperatura per monitorare il buon funzionamento in sicurezza



VENTILATORI

silenziosità della stufa anche alla massima potenza di lavoro



PRESSOSTATO

dispositivo di sicurezza che segnala eventuali ostruzioni dello scarico fumi

STUFA A PELLETT 'KING 5'

2,1-4,4 kW

135 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio	~11 kg
potenza termica globale	2,3-4,9 kW
consumo pellet	0,5-1,0 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	45 kg
dimensioni	47x28xh88 cm



vedi pag. 12

- Rivestimento in acciaio
- Ventilazione superiore
- Focolare estraibile
- Termostato di sicurezza
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando

Cod. 99177		bianco
Cod. 99175		bordeaux
Cod. 99176		nero



KING
STUFA A PELLETT

STUFA A PELLETT 'KING 60'

2,5-5,5 kW

145 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio	~11 kg
potenza termica globale	2,7-6,1 kW
consumo pellet	0,57-1,3 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	45 kg
dimensioni	43x49xh77 cm



vedi pag. 12

- Rivestimento in acciaio
- Ventilazione frontale
- Focolare in ghisa estraibile
- Pulizia manuale scambiatore
- Termostato di sicurezza
- Cronotermostato settimanale

Optional:

Cod. 2540 telecomando

Cod. 93057		bianco
Cod. 93058		bordeaux
Cod. 93059		grigio



KING
STUFA A PELLETT

STUFA A PELLETT 'KING 78'

2,6-6,4 kW

160 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio ~13 kg

potenza termica globale 2,8-6,9 kW

consumo pellet 0,6-1,4 kg/h

scarico fumi ø 8 cm

peso 78 kg

dimensioni 50x48xh90 cm

Cod. 9765  bordeaux

Cod. 9770  sabbia



vedi pag. 12

KING
STUFE A PELLETT

STUFA A PELLETT 'KING 98'

2,6-8,0 kW

200 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio ~13 kg

potenza termica globale 2,8-8,8 kW

consumo pellet 0,6-1,8 kg/h

scarico fumi ø 8 cm

peso 78 kg

dimensioni 50x48xh90 cm

Cod. 9774  bordeaux

Cod. 9805  sabbia

STUFA A PELLETT 'KING 118'

2,6-9,0 kW

230 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio ~13 kg

potenza termica globale 2,8-10,1 kW

consumo pellet 0,6-2,0 kg/h

scarico fumi ø 8 cm

peso 79 kg

dimensioni 50x48xh100 cm

Cod. 9807  bordeaux

Cod. 9810  sabbia

- Rivestimento in acciaio
- Ventilazione frontale
- Focolare in ghisa estraibile
- Pulizia manuale scambiatore
- Termostato di sicurezza
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando



STUFA A PELLETT 'KING 12 ROUND'

2,6-9,0 kW

230 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio ~13 kg

potenza termica globale 2,8-10,1 kW

consumo pellet 0,6-2,0 kg/h

scarico fumi ø 8 cm

peso 79 kg

dimensioni 52x51xh96 cm



vedi pag. 12

- Rivestimento in acciaio
- Ventilazione frontale
- Focolare in ghisa estraibile
- Pulizia manuale scambiatore
- Termostato di sicurezza
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando

Cod. 93061  antracite
Cod. 93060  bianco
Cod. 94352  bordeaux



KING
STUFA A PELLETT

STUFA A PELLETT 'KING 16'

3,7-15,2 kW

380 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio ~23 kg

potenza termica globale 3,8-16,3 kW

consumo pellet 0,8-3,3 kg/h

scarico fumi ø 8 cm

peso 148 kg

dimensioni 50x58xh108 cm



vedi pag. 12

- Rivestimento in acciaio
- Ventilazione frontale
- Focolare in ghisa estraibile
- Pulizia manuale scambiatore
- Termostato di sicurezza
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando

Cod. 94349  bianco
Cod. 94348  bordeaux



KING
STUFA A PELLETT

STUFA A PELLETT 'SLIM 10' CANALIZZATA

2,6-9,0 kW

225 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio ~10 kg

potenza termica globale 3,0-9,7 kW

consumo pellet 0,6-2,0 kg/h

scarico fumi ø 8 cm

peso 79 kg

dimensioni 94x26xh94 cm

- Rivestimento in acciaio
- Ventilazione in canalizzazione parzializzabile ed escludibile
- Focolare in ghisa estraibile
- Pulizia manuale scambiatore
- Termostato di sicurezza
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando

Cod. 17379  bianco

Cod. 17378  bordeaux



vedi pag. 12



canalizzazione fino a 6 m
tramite 2 uscite posteriori
ø 8 cm

26

STUFA A PELLETT 'KING 12' CANALIZZATA

2,6-9,0 kW

230 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

capacità serbatoio ~13 kg

potenza termica globale 2,8-10,1 kW

consumo pellet 0,6-2,0 kg/h

scarico fumi ø 8 cm

peso 81 kg

dimensioni 50x48xh100 cm

- Rivestimento in acciaio
- Ventilazione in canalizzazione parzializzabile ed escludibile
- Focolare in ghisa estraibile
- Pulizia manuale scambiatore
- Termostato di sicurezza
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando

Cod. 93063  bordeaux

Cod. 93062  sabbia



vedi pag. 12



STUFA A PELLETT 'KING 16' CANALIZZATA

3,7-15,2 kW

400 m³

potenza termica volume riscaldabile

capacità serbatoio	~23 kg
potenza termica globale	3,8-16,3 kW
consumo pellet	0,8-3,3 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	153 kg
dimensioni	50x58xh108 cm



vedi pag. 12

- Rivestimento in acciaio
- Ventilazione in canalizzazione parzializzabile ed escludibile
- 3 ventilatori indipendenti
- Focolare in ghisa estraibile
- Pulizia manuale scambiatore
- Termostato di sicurezza
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando

Cod. 94351  bianco
Cod. 94350  bordeaux



canalizzazione fino a 6 m
tramite 2 uscite posteriori
ø 8 cm

TERMOSTUFA A PELLETT 'SLIM 16'

4,0-15,0 kW

320 m³

2,8-12,7 kW

potenza termica volume riscaldabile potenza resa all'acqua

capacità serbatoio	~19 kg
potenza termica globale	4,1-16,1 kW
consumo pellet	0,8-3,4 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	117 kg
dimensioni	110x25xh100 cm



vedi pag. 12

- Rivestimento in acciaio
- Irraggiamento frontale
- Cassetto cenere
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando
- Pompa di circolazione
- Vaso di espansione
- Valvola di sicurezza 3 bar
- Valvola sfogo aria automatica

Cod. 90822  bordeaux



TERMOSTUFA A PELLETT 'KING 14'

5,0-13,8 kW	340 m³	3,8-10,5 kW
potenza termica	volume riscaldabile	potenza resa all'acqua
capacità serbatoio		~17 kg
potenza termica globale		5,2-14,8 kW
consumo pellet		1,0-3,0 kg/h
scarico fumi ø		8 cm
peso		145 kg
dimensioni		47x53xh100 cm

Cod. 17370 bianco
Cod. 17367 bordeaux

TERMOSTUFA A PELLETT 'KING 20'

5,1-18,2 kW	440 m³	4,2-13,9 kW
potenza termica	volume riscaldabile	potenza resa all'acqua
capacità serbatoio		~38 kg
potenza termica globale		5,3-19,0 kW
consumo pellet		1,1-4,0 kg/h
scarico fumi ø		8 cm
peso		230 kg
dimensioni		57x65xh127 cm

Cod. 17375 bianco
Cod. 17374 bordeaux

TERMOSTUFA A PELLETT 'KING 24'

5,1-21,9 kW	510 m³	4,2-17,8 kW
potenza termica	volume riscaldabile	potenza resa all'acqua
capacità serbatoio		~38 kg
potenza termica globale		5,3-23,1 kW
consumo pellet		1,1-4,9 kg/h
scarico fumi ø		8 cm
peso		230 kg
dimensioni		57x65xh127 cm

Cod. 17377 bianco
Cod. 17376 bordeaux



vedi pag. 12



KING
STUFE A PELLETT

- Rivestimento in acciaio, top in maiolica
- Irraggiamento frontale
- Cassetto cenere
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Predisposizione per termostato esterno

- Cronotermostato settimanale
- Telecomando
- Pompa di circolazione
- Vaso di espansione
- Valvola di sicurezza 3 bar
- Valvola sfogo aria automatica
- Ventilazione frontale (King 20 e King 24)



PER STUFA A PELLETTA

- Display LCD
- Onda in uscita sinusoidale pura
- DSP controllo digitale
- Boost e Buck AVR per la stabilizzazione della tensione
- Selezione automatica della frequenza
- Corrente di carica e punto di arresto della batteria regolabile
- Modalità ECO e no-load shutdown settabile
- Sistema di allarme
- Power on self test
- Riaccensione a freddo
- Riaccensione automatica al ritorno della rete elettrica
- Gestione intelligente della batteria
- Protezione da corto circuito e da sovraccarico
- Ricarica automatica dell'UPS in modalità OFF
- Porte di comunicazione USB e RJ45

Mod.	LIT 12 DP	LIT 24 DP
Potenza nominale (VA) e reale (W)	1200VA / 800W	2400VA / 1800W
Ingresso		
Tensione	220/230/240 Vac ± 26%	220/230/240 Vac ± 26%
Frequenza	50/60 Hz ± 10%	50/60 Hz ± 10%
Uscita		
Forma d'onda in uscita	Sinusoidale Pura	Sinusoidale Pura
Distorsione armonica	≤ 5% (carico lineare)	≤ 5% (carico lineare)
Tempo di trasferimento	≤ 5% (carico lineare)	≤ 10 ms
Modalità ECO	Settabile (<3% carico) attivazione dopo 80 s	Settabile (<3% carico) attivazione dopo 80 s
Spegnimento senza carico	Settabile (<3% carico) spegnimento dopo 80 s	Settabile (<3% carico) spegnimento dopo 80 s
Efficienza		
Modalità AC	Max 98%	Max 98%
Modalità batteria	Max 85% (carico lineare)	Max 85% (carico lineare)
Batteria		
Voltaggio DC	24 V	36 V
Numero e tipo	2 x 12 V - 7 Ah	3 x 12 V - 9 Ah
Corrente di carica	1 A (default), 0-5 A (regolabile)	1 A (default), 0-2 A (regolabile)
Tempo di ricarica	8 h	8 h
Altro		
Modalità batteria	Beep ogni 5 s (spegnimento dopo 60 s)	Beep ogni 5 s (spegnimento dopo 60 s)
Batteria bassa	Beep ogni 0,16 s	Beep ogni 0,16 s
Sovraccarico	Beep ogni 2 s	Beep ogni 2 s
Porte di comunicazione	USB + RJ 45	USB + RJ 45
Protezioni	Sovraccarico, corto circuito, carica eccessiva o insufficiente della batteria	Sovraccarico, corto circuito, carica eccessiva o insufficiente della batteria
Temperatura ed Umidità relativa	0~40 °C < 90% (senza condensa)	0~40 °C < 90% (senza condensa)
Rumorosità	< 59 dB	< 59 dB
Dimensioni (l x p x h)	144 x 346,5 x 215 mm	144 x 411,5 x 215 mm
Peso	12,2 kg	18,5 kg
	Cod. 24967	Cod. 24979



ACTIVE SYSTEM COMBUSTION

è un particolare sistema di connessione che permette di prelevare dall'esterno l'aria di combustione dell'apparecchio.

Questo significa un migliore rendimento ed una maggiore sicurezza per l'utente



NORDIKER

La Nordica-Extraflame, per la realizzazione dei refrattari sulle pareti del focolare, utilizza un particolare materiale denominato Nordiker. Questo prodotto, grazie alla grande capacità termica, permette di raggiungere elevate temperature nella camera di combustione abbattendo così le emissioni in ambiente



CLEAN GLASS CONTROL

è un sistema che tramite uno specifico percorso d'aria preriscaldata evita efficacemente la formazione di depositi sul vetro della porta fuoco



POST COMBUSTION SYSTEM

il sistema di combustione sviluppato da La Nordica-Extraflame consente, grazie ad un sistema di aria secondaria/terziaria, una post combustione in grado di abbattere drasticamente le emissioni e quindi di rispettare le più restrittive normative europee



DISPOSITIVO SICUREZZA AUTOMATICO

è un dispositivo di sicurezza per l'abbattimento repentino della temperatura dell'acqua secondo le normative vigenti. Viene consentita così l'installazione a vaso di espansione chiuso di un apparecchio a combustibile solido (legna)



RESISTANT DOOR AT THE TIME

le porte dei prodotti La Nordica-Extraflame sono realizzate in ghisa di qualità elevata. Questo materiale, anche se sottoposto a forti sollecitazioni termiche, non subisce dilatazioni o alterazioni della propria forma



STUFA A LEGNA 'MIGNON'

4,0 kW

115 m³

potenza termica volume riscaldabile

potenza termica globale 7,5 kW

scarico fumi ø 10 cm

peso 56 kg

dimensioni 38x42xh82 cm

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

Cod. 32727  bianco

Cod. 23217  marrone



NORDICA
Extraflame

STUFA A LEGNA 'SUPER JUNIOR'

5,0 kW

143 m³

potenza termica volume riscaldabile

potenza termica globale 6,3 kW

scarico fumi ø 12 cm

peso 64 kg

dimensioni 36x42xh77 cm

- Rivestimento esterno in acciaio smaltato
- Scuotigriglia azionabile dall'esterno
- Focolare in ghisa
- Porta e testata in ghisa smaltata
- Vetro ceramico resistente fino a 750 °C

Cod. 39586  nero

Cod. 4126  verde



NORDICA
Extraflame



STUFA A LEGNA 'SUPER MAX'

6,0 kW

172 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

potenza termica globale 7,5 kW

scarico fumi ø 12 cm

peso 75 kg

dimensioni 40x48xh81 cm

- Rivestimento esterno in acciaio smaltato
- Scuotigriglia azionabile dall'esterno
- Focolare in ghisa
- Porta e testata in ghisa smaltata
- Vetro ceramico resistente fino a 750 °C

Cod. 39593  nero

Cod. 92190  verde



per i simboli vedi pag. 30

32

STUFA A LEGNA 'TEA'

6,6 kW

189 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

potenza termica globale 8,0 kW

scarico fumi ø 12 cm

peso 77 kg

dimensioni 41x42xh83 cm

- Rivestimento esterno in acciaio porcellanato
- Porta, basamento e testata in ghisa
- Cassetto cenere estraibile
- Vetro ceramico resistente fino a 750 °C

Cod. 93155  antracite

Cod. 93154  bianco



per i simboli vedi pag. 30

STUFA A LEGNA 'ISETTA EVO'

7,7 kW

221 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

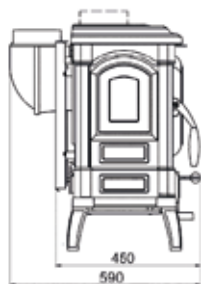
potenza termica globale 9,4 kW

scarico fumi ø 15 cm

peso 154 kg

dimensioni 66x45xh71 cm

- Interamente in ghisa smaltata
- Focolare in ghisa con sistema di post combustione
- Vetro ceramico resistente fino a 750 °C
- Porta di carico laterale e frontale
- Scarico fumi superiore o posteriore



Cod. 9618  antracite



per i simboli vedi pag. 30

STUFA A LEGNA 'CANDY'

7,2 kW

206 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

potenza termica globale 8,7 kW

scarico fumi ø 12 cm

peso 85 kg

dimensioni 40x40xh89 cm

- Interamente in ghisa smaltata
- Focolare in ghisa con sistema di post combustione
- Vetro ceramico resistente fino a 750 °C

Cod. 8287  antracite



per i simboli vedi pag. 30

STUFA A LEGNA 'FEDORA'

8,3 kW

238 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

potenza termica globale 9,6 kW

scarico fumi ø 13 cm

peso 175 kg

dimensioni 60x55xh104 cm

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

Cod. 96241  bianco

Cod. 96240  bordeaux



per i simboli vedi pag. 30

34

STUFA A LEGNA 'DORELLA L8 X'

6,8 kW

195 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

potenza termica globale 8,8 kW

scarico fumi ø 12 cm

peso 90 kg

dimensioni 47x49xh85 cm

- Rivestimento esterno in maiolica
- Porta e testata in ghisa smaltata
- Focolare in ghisa
- Vetro ceramico resistente fino a 750 °C

Cod. 19786  bordeaux



per i simboli vedi pag. 30

STUFA A LEGNA 'ROSSELLA R1'

8,8 kW

252 m³

potenza termica volume riscaldabile

potenza termica globale 11,0 kW

scarico fumi ø 13 cm

peso 155 kg

dimensioni 58x59xh92 cm

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

Cod. 37284  bordeaux

Cod. 37285  pergamena



NORDICA
Extraflame
Riscaldati la vita.



per i simboli vedi pag. 30

STUFA A LEGNA 'ROSSELLA PLUS LIBERTY'

8,0 kW

229 m³

potenza termica volume riscaldabile

potenza termica globale 9,9 kW

scarico fumi ø 13 cm

peso 137 kg

dimensioni 56x54xh92 cm

- Rivestimento esterno in maiolica
- Porta, testata e basamento in ghisa smaltata
- Focolare in ghisa con sistema di post combustione
- Cassetto portalegna estraibile
- Vetro ceramico resistente fino a 750 °C

Cod. 35192  bordeaux

Cod. 35233  pergamena



per i simboli vedi pag. 30

STUFA A LEGNA 'ROSSELLA PLUS FORNO EVO'

9,1 kW

260 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

potenza termica globale	10,6 kW
scarico fumi ø	13 cm
dimensioni forno	33x37xh30 cm
peso	195 kg
dimensioni	56x54xh136 cm

- Rivestimento esterno in maiolica
- Porta, testata e basamento in ghisa smaltata
- Focolare in ghisa con sistema di post combustione
- Forno smaltato
- Cassetto portalegna estraibile
- Vetro ceramico resistente fino a 750 °C

Cod. 8309  bordeaux
Cod. 8339  pergamena



NORDICA
Extraflame



per i simboli vedi pag. 30

36

TERMOSTUFA A LEGNA 'ROSSELLA PLUS EVO'

12,8 kW

366 m³

8,5 kW

potenza termica **volume riscaldabile** **potenza resa all'acqua**

potenza termica globale	15,4 kW
scarico fumi ø	13 cm
peso	162 kg
dimensioni	56x53xh92 cm

con sistema integrato D.S.A.

- Rivestimento esterno in maiolica
 - Porta, testata e basamento in ghisa smaltata
 - Cassetto portalegna estraibile
 - Vetro ceramico resistente fino a 750 °C
- Grazie all'impianto termosantario riscalda tutta la casa

Cod. 50233  bordeaux



per i simboli vedi pag. 30

TERMOSTUFA A LEGNA 'NICOLETTA EVO'

12,8 kW potenza termica	366 m ³ volume riscaldabile	8,5 kW potenza resa all'acqua
potenza termica globale		15,4 kW
scarico fumi ø		13 cm
peso		183 kg
dimensioni		59x57xh98 cm

con sistema integrato D.S.A.

- Rivestimento esterno in maiolica
 - Porta in ghisa smaltata
 - Cassetto portalegna estraibile
 - Vetro ceramico resistente fino a 750 °C
- Grazie all'impianto termosantario riscalda tutta la casa

Cod. 56877  bordeaux



per i simboli vedi pag. 30

TERMOSTUFA A LEGNA 'ISOTTA'

15,0 kW potenza termica	430 m ³ volume riscaldabile	8,5 kW potenza resa all'acqua
potenza termica globale		19,1 kW
scarico fumi ø		15 cm
peso		212 kg
dimensioni		76x52xh78 cm

con sistema integrato D.S.A.

- Interamente in ghisa smaltata
 - Vetro ceramico resistente fino a 750 °C
- Grazie all'impianto termosantario riscalda tutta la casa

Cod. 961  antracite



per i simboli vedi pag. 30

STUFA A LEGNA 'ILARIA'

11,1 kW

250 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

potenza termica globale 13,1 kW

scarico fumi ø 13 cm

peso 177 kg

dimensioni 51x57xh101 cm

- Rivestimento esterno in maiolica
- Porta in ghisa
- Piano scaldavivande in ghisa smaltata
- Cassetto cenere
- Tecnologia SMOKE BY-PASS che riduce l'uscita di fumo nella stanza ad ogni carica di legna

Cod. 40458  beige

Cod. 40449  bordeaux



38

STUFA A LEGNA 'ANNA' CON FORNO

12,9 kW

290 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

potenza termica globale 15,0 kW

scarico fumi ø 13 cm

dimensioni forno 30x34xh33 cm

peso 266 kg

dimensioni 51x51xh156 cm

- Rivestimento esterno in maiolica
- Porta, testata e basamento in ghisa
- Piano scaldavivande in ghisa smaltata
- Cassetto cenere
- Forno smaltato
- Tecnologia SMOKE BY-PASS che riduce l'uscita di fumo nella stanza ad ogni carica di legna

Cod. 4046  bordeaux



STUFA A LEGNA 'LUX LM'

7,0 kW

100 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

scarico fumi ø 12 cm

peso 37 kg

dimensioni 33x36xh93 cm

- Struttura in acciaio ad alto spessore
- Cassetto cenere estraibile
- Vano portalegna

Cod. 43579 ■ nero



STUFA A LEGNA 'BLIST B1'

9,0 kW

100 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

scarico fumi ø 12 cm

peso 52 kg

dimensioni 46x39xh80 cm

- Struttura in acciaio ad alto spessore
- Cassetto cenere estraibile
- Vano portalegna

Cod. 43601 ■ nero



STUFA A LEGNA 'OGANJ LM'

9,0 kW

100 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

scarico fumi ø 12 cm

peso 58 kg

dimensioni 49x46xh93 cm

- Struttura in acciaio ad alto spessore
- Cassetto cenere estraibile
- Vano portalegna

Cod. 4361  bordeaux



40

STUFA A LEGNA 'EKONOMIK LUX'

7,0 kW

120 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

scarico fumi ø 12 cm

peso 48 kg

dimensioni 40x46xh90 cm

- Struttura in acciaio ad alto spessore
- Piastra cottura in ghisa sul top della stufa
- Cassetto cenere estraibile
- Vano portalegna

Cod. 43861  beige

Cod. 4384  bordeaux



STUFA A LEGNA 'BLIST BR' CON FORNO

12,0 kW

140 m³

potenza termica volume riscaldabile

scarico fumi ø 12 cm

dimensioni forno 43x31xh23 cm

peso 94 kg

dimensioni 51x48xh106 cm

- Struttura in acciaio ad alto spessore
- Forno verniciato
- Cassetto cenere estraibile
- Vano portalegna

Cod. 43617  nero



STUFA A LEGNA 'KIR'

9,0 kW

220 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

potenza termica globale	12,0 kW
scarico fumi ø	13 cm
peso	71 kg
dimensioni	46x38xh75 cm

- Struttura in acciaio ad alto spessore
- Camera di combustione con base in ghisa (removibile) e superfici perimetrali in mattone refrattario
- Piastra cottura in ghisa sul top della stufa
- Cassetto cenere estraibile
- Vetro ceramico resistente fino a 1000 °C

Cod. 93383  nero opaco



GODINO
FORNI A LEGNA
La Vita Trascorre Bene

42

STUFA A LEGNA 'FIME' CON FORNO

12,0 kW

220 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

potenza termica globale	16,0 kW
scarico fumi ø	13 cm
dimensioni forno	36x37x23h cm
peso	113 kg
dimensioni	49x46xh103 cm

- Struttura in acciaio ad alto spessore
- Camera di combustione con base in ghisa (removibile) e superfici perimetrali in mattone refrattario
- Forno verniciato
- Cassetto cenere estraibile
- Vetro ceramico resistente fino a 1000 °C

Cod. 93397  nero opaco



GODINO
FORNI A LEGNA
La Vita Trascorre Bene

STUFA A LEGNA 'ELEGANT'

11,0 kW

260 m³

potenza termica volume riscaldabile

potenza termica globale 16,0 kW

scarico fumi ø 15 cm

peso 92 kg

dimensioni 49x51xh96 cm

- Struttura in acciaio ad alto spessore
- Camera di combustione con base in ghisa (removibile) e superfici perimetrali in mattone refrattario
- Vano portalegna
- Vetro ceramico resistente fino a 1000 °C

Cod. 93396  antracite



STUFA A LEGNA 'RAY MAX'

13,0 kW

290 m³

potenza termica volume riscaldabile

potenza termica globale 21,0 kW

scarico fumi ø 15 cm

peso 103 kg

dimensioni 67x44xh80 cm

- Struttura in acciaio ad alto spessore
- Camera di combustione con base in ghisa (removibile) e superfici perimetrali in mattone refrattario
- Cassetto cenere estraibile
- Vetro ceramico resistente fino a 1000 °C

Cod. 93398  antracite



CUCINA A LEGNA 'ROMANTICA 3,5'

5,0 kW

143 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

potenza termica globale 6,6 kW

scarico fumi ø 12 cm

dimensioni forno 26x37xh23 cm

peso 79 kg

dimensioni 88x57xh86 cm

- Rivestimento esterno in acciaio porcellanato
- Focolare interamente in ghisa
- Forno smaltato con doppio vetro
- Telaio in ghisa vetrificata
- Piastra e cerchi in ghisa levigata
- **Uscita fumi destra**

Optional: vaschetta con mestolo

Cod. 24192  antracite

Cod. 47719  bianco

Cod. 47720  marrone



Vaschetta
in acciaio inox.
Con mestolo
Cod. 47722

44

CUCINA A LEGNA 'ROMANTICA 4,5'

6,0 kW

172 m³

potenza termica **volume riscaldabile**

potenza termica globale 9,1 kW

scarico fumi ø 13 cm

dimensioni forno 30x41xh23 cm

peso 90 kg

dimensioni 97x62xh86 cm

- Rivestimento esterno in acciaio porcellanato
- Focolare interamente in ghisa
- Forno smaltato con doppio vetro
- Telaio in ghisa vetrificata
- Piastra e cerchi in ghisa levigata
- **Uscita fumi destra**

Optional: vaschetta con mestolo

Cod. 19537  antracite

Cod. 19611  bianco

Cod. 47432  cappuccino

Cod. 32597  marrone



Vaschetta
in acciaio inox.
Con mestolo
Cod. 26228

CUCINA A LEGNA 'SOVRANA EASY EVO 2.0'

NORDICA
Extraflame

7,5 kW

215 m³

potenza termica volume riscaldabile

potenza termica globale	9,2 kW
scarico fumi ø	13 cm
dimensioni forno	33x41xh30 cm
peso	143 kg
dimensioni	96x64xh85 cm

- Rivestimento esterno in acciaio porcellanato
- Fianchi a convezione termica
- Forno smaltato con doppio vetro
- Piastra e cerchi in ghisa
- Telaio in ghisa verniciata
- Cassettone portalegna
- **Uscita fumi destra, superiore o posteriore**

Cod. 28938  antracite
Cod. 24235  cappuccino



per i simboli vedi pag. 30

CUCINA A LEGNA 'ROSA LIBERTY 4.0'

8,4 kW

240 m³

potenza termica volume riscaldabile

potenza termica globale	9,6 kW
scarico fumi ø	15 cm
dimensioni forno	33x41xh30 cm
peso	183 kg
dimensioni	103x65xh85 cm

- Rivestimento esterno in maiolica
- Focolare interamente in ghisa
- Porta fuoco panoramica con vetro ceramico
- Forno smaltato panoramico
- Telaio, piastra e cerchi in ghisa
- Cassettone portalegna
- **Uscita fumi destra, superiore o posteriore**

Cod. 47723  bordeaux
Cod. 47724  pergamena



per i simboli vedi pag. 30

TERMOCUCINA A LEGNA 'ROSA'

15,5 kW	444 m³	9,0 kW
potenza termica	volume riscaldabile	potenza resa all'acqua
potenza termica globale		19,4 kW
scarico fumi ø		15 cm
dimensioni forno		33x41xh30 cm
peso		211-226 kg
dimensioni		102x66xh85 cm

con sistema integrato D.S.A.

- Rivestimento esterno in maiolica o pietra naturale
- Forno smaltato panoramico
- Piastra e cerchi in ghisa levigata
- Telaio in ghisa vetrificata
- Cassettone portalegna
- **Uscita fumi destra, superiore o posteriore**

Grazie all'impianto termosanitario riscalda tutta la casa

Cod. 34856  liberty bordeaux
Cod. 34942  pietra naturale



per i simboli vedi pag. 30

46



Cucina a legna con rivestimento in acciaio porcellanato, modello Family 4,5

NORDICA[®]
Extraflame
 Riscalda la vita.

50
 1968-2018

www.lanordica-extraflame.com

CUCINA A LEGNA 'VIOLETTA'

8,0 kW

180 m³

potenza termica volume riscaldabile

potenza termica globale 9,4 kW

scarico fumi ø 13 cm

dimensioni forno 25x33xh30 cm

peso 175 kg

dimensioni 77x58xh86 cm

- Rivestimento esterno in maiolica
- Piano cottura in ghisa levigata
- Focolare sinistro
- Cassetto cenere
- Cassettone scaldavivande
- Forno in acciaio smaltato
- Tecnologia SMOKE BY-PASS che riduce l'uscita di fumo nella stanza ad ogni carica di legna
- **Uscita fumi centrale (superiore o posteriore)**

Cod. 40575  beige

Cod. 40499  bordeaux

Optional:

Cod. 40667 corrimano laterale



THERMOROSI 

CUCINA A LEGNA 'PRITY MIA'

10,0 kW

305 m³

potenza termica volume riscaldabile

potenza termica globale 14 kW

scarico fumi ø 13 cm

dimensioni forno 36x38xh20 cm

peso 85 kg

dimensioni 75x45xh80 cm

- Rivestimento esterno in acciaio smaltato
- Top in acciaio spazzolato
- Focolare sinistro
- Cassetto cenere
- Cassettone scaldavivande
- Forno in acciaio spazzolato
- **Uscita fumi destra**

Cod. 98588  nero



GODINO
FORNI A LEGNA
LA VERA TRADIZIONE NAPOLETANA

TRONCHETTI



CASA CALDA
per stufe e camini.
Confezione da 8 pezzi
Cod. 43713

LEGNETTI



ACCENDIFUOCO
Confezione da 3 kg all'origine
Cod. 92176

LEGNA DA ARDERE



Confezione da 15 kg
all'origine
Cod. 31072

PELLET



di puro legno vergine.
Totalmente scortecciato.
Bassissimo residuo di cenere.
Certificato EN-PLUS A1
Confezione da 15 kg
Cod.7055



CEPPO



FIRELOG
si accende incartato.
Durata 2 ore.
Peso 1,10 kg
Cod. 33310

ACCENDIFUOCO



Per caminetti e stufe a
combustibili solidi.
Confezione da 48 cubetti
Peso 340 g
Cod. 26784

ACCENDIFUOCO



Combustibile liquido
per camini, stufe e
barbecue.
Fiacone da 1 l
Cod. 41199

ACCENDIFUOCO



Per caminetti e stufe a
combustibili solidi.
Confezione da 48 cubetti
Cod. 2081

ACCENDIFUOCO



ECOLOGICO
prodotto con elementi naturali.
Non inquina e non sporca.
Confezione da 32 cubetti
Cod. 2077

ACCENDIFUOCO



Combustibile liquido
per camini, stufe e
barbecue.
Fiacone da 1 l
Cod. 2079

ACCENDIFUOCO



ECOLOGICO
prodotto con
elementi naturali.
Non inquina e non
sporca.
**Confezione da 24
cubetti**
Cod. 36282

ACCENDIFUOCO



ECOLOGICO
prodotto con
elementi naturali.
Non inquina e non
sporca.
**Confezione da
100 cubetti**
Cod. 99396

ACCENDIFUOCO



GREEN POWER
senza petrolio, a base di oli
vegetali. Non produce cattivi odori
e non altera gli aromi dei cibi.
Confezione da 48 cubetti
Cod. 4639

ACCENDIFUOCO



GREEN POWER
prodotto con materie prime 100%
vegetali. Non produce cattivi odori
e non altera gli aromi dei cibi.
Confezione da 40 cubetti
Cod. 4654

ACCENDIFUOCO



Per caminetti e stufe a
combustibili solidi.
Confezione da 40 cubetti
Cod. 5435

ACCENDIFUOCO



per caminetti
e stufe a
combustibili
solidi.
**master box
240 confezioni
da 40 cubetti**
Cod. 96956

ACCENDIGAS



LUXEMBOURG
accensione a fiamma.
Colori assortiti.
Cod. 92617

ACCENDIGAS



OXFORD
accensione a fiamma.
Colori assortiti.
Cod. 92618

ACCENDIGAS



OXFORD FLEX
accensione a fiamma.
Colori assortiti.
Cod. 92621

ACCENDIGAS



FLEX
accensione a fiamma.
Colori assortiti.
Cod. 92619

RICARICA GAS



Corpo in lamiera,
valvola in PVC.
Con 5 adattatori.
Bombola da 100 ml
Cod. 92616

Gli specialisti del riscaldamento 2021-2022



DETERGENTE VETRI



SUPERVETRO

per stufe e camini. Elimina la fuliggine da tutte le superfici.

Cod. 31681 flacone da 500 ml

Cod. 4605 ricarica da 1 l

DETERGENTE VETRI



FULIGGI STOP

per stufe, camini e forni. Elimina la fuliggine da tutte le superfici.

Flacone da 750 ml

Cod. 96244

DETERGENTE VETRI



FUOCOBELLO

per stufe e camini. Elimina la fuliggine da tutte le superfici.

Flacone da 500 ml

Cod. 8587

PULITORE



FIREGLASS

per termocamini. Rimuove incrostazioni e grassi di cottura da stufe, camini, grill, forni e barbecue.

Flacone da 750 ml

Cod. 96215

KIT DI PULIZIA



Per tubi di stufe a pellet.

Composto da:

- scovolo ø 80 mm
- prolunga in vetroresina 200 cm
- impugnatura

Cod. 3573

SPAZZASTUFA PELLETT



Usato regolarmente consente l'eliminazione dei catrami.

Garantisce una migliore resa della stufa ed evita pericolosi incendi della canna fumaria.

Confezione monodose da 2 kg

Cod. 91431

RIMUOVI FULIGGINE



CARBONE-LEGNA

distruttore chimico della fuliggine.

Confezione da 270 g

Cod. 20727

RIMUOVI FULIGGINE



In polvere.

Distruttore chimico della fuliggine.

Confezione da 5 bustine

Cod. 18031

RIMUOVI FULIGGINE



Tronchetto spazzacamino.

Distruttore chimico della fuliggine. Stacca la fuliggine in soli 90 minuti.

Cod. 8946

BIDONE ASPIRACENERE

TEPORUS
Tutto il calore che vuoi



FUOCOVIDO
fusto e tubo di aspirazione in metallo.
Filtro HEPA.
Potenza 800 W
Capacità 15 l
Cod. 93015

BIDONE ASPIRACENERE

TEPORUS
Tutto il calore che vuoi



FUOCOVIDO
fusto e tubo di aspirazione in metallo.
Filtro HEPA.
Potenza 1200 W
Capacità 20 l
Cod. 8988

BIDONE ASPIRACENERE

LAVOR



ASHLEY 111
fusto in metallo e tubo di aspirazione in acciaio.
Filtro panno.
Potenza max 800 W
Capacità 18 l
Cod. 99028

BIDONE ASPIRACENERE

LAVOR



ASHLEY 901
fusto e tubo di aspirazione in acciaio.
Filtro a cartuccia lavabile.
Motore silenziato.
Scuoti filtro pneumatico.
Potenza max 1000 W
Capacità 18 l
Cod. 39172

BIDONE ASPIRACENERE

LAVOR



ASHLEY KOMBO
fusto e tubo di aspirazione in metallo.
Per solidi e liquidi.
Corredato di accessori per funzione aspirapolvere.
Filtro a cartuccia lavabile.
Motore silenziato.
Scuoti filtro pneumatico.
Funzione soffiante.
Potenza max 1000 W
Capacità 14+14 l
Cod. 90830

ESTINTORE PORTATILE



Spegne immediatamente qualsiasi principio d'incendio. Anticorrosivo, non sporca. Può essere impiegato più volte. Con supporto per il fissaggio.
Bombola da 700 ml
Cod. 42386

PORTALEGNA



CASTLE
in acciaio verniciato.
Dimensioni cm 41x33x48h
Cod. 18252

PORTALEGNA



CUORE
in acciaio verniciato.
Cod. 2620

PORTALEGNA



RIVISTA
in acciaio verniciato.
Dimensioni cm 38x30x27h
Cod. 99218

PORTALEGNA



COMODO
in acciaio verniciato.
Smontabile, con ruote.
Dimensioni cm 32x42x80h
Cod. 99219

52

SCOPINA



in saggina, con manico
da 13 cm.
Dimensioni 16x26 cm
Cod. 96277

SECCHIO



in lamiera zincata.
Capacità 10 l
Peso 1,08 kg
Dimensioni \varnothing 30xh29 cm
Cod. 38772



TREPPIEDI PER CAMINO



in acciaio piatto

Sezione mm 25x6

Cod. 30676 cm ø 25x14h Peso 1,000 kg

Cod. 30690 cm ø 30x14h Peso 1,200 kg

Cod. 30691 cm ø 35x15h Peso 1,850 kg

COPPIA ALARI



ANELLO

in acciaio verniciato.

Cod. 2603

COPPIA ALARI



PIGNA

in acciaio verniciato.

Cod. 2610

COPPIA ALARI



PESANTE

in acciaio verniciato.

Cod. 2606

COPPIA ALARI



TORCIGLIONE

in acciaio verniciato.

Cod. 2613

COPPIA ALARI



PERUGIA

in acciaio verniciato.

Dimensioni cm 41x15x40h

Cod. 99220

BRUCIALEGNA



in acciaio verniciato

Sezione ø 12 mm

Cod. 91477 dimensioni cm 40x35

Cod. 91478 dimensioni cm 50x35

BRUCIALEGNA



in acciaio verniciato

Sezione ø 18 mm

Cod. 41440 dimensioni cm 40x35

Cod. 41493 dimensioni cm 50x35

ATTREZZI PER CAMINO



VESUVIO

in acciaio verniciato.

Lunghezza 54 cm

Cod. 15274 paletta

Cod. 15277 scopino in PVC

SET CAMINO



RAPIDO

in acciaio verniciato.

Composto da 4 attrezzi e supporto.

Altezza 57 cm

Cod. 99217

SET CAMINO



TERMINIO

in acciaio verniciato.

Composto da 4 attrezzi e supporto.

Altezza 50 cm

Cod. 91479

SET CAMINO



BERLINO

in acciaio verniciato.

Composto da 4 attrezzi e supporto.

Altezza 68 cm

Cod. 14853

54

SET CAMINO



ALSAZIA

in acciaio verniciato, impugnature in legno massello. Composto da 4 attrezzi e supporto.

Altezza 63 cm

Cod. 50411

SET CAMINO



CORTINA

in acciaio verniciato, impugnature in legno. Composto da 4 attrezzi e supporto.

Altezza 65 cm

Cod. 21857

SET CAMINO



VALIGETTA

in acciaio verniciato, impugnature in legno. Composto da 4 attrezzi e supporto.

Cod. 2617

SET CAMINO



FUTURA

in acciaio verniciato, impugnature cromate. Composto da 4 attrezzi e supporto.

Altezza 66 cm

Cod. 16149

SET CAMINO



BOX

in acciaio, impugnature in legno. Composto da 4 attrezzi e contenitore.
Dimensioni 18x18x50 cm
Cod. 7611

SET CAMINO



SECCHIELLO

in acciaio verniciato anticato. Composto da 4 attrezzi e contenitore.
Dimensioni ø 16xh58 cm
Cod. 8168

SET CAMINO



SFERA

in acciaio verniciato. Composto da 4 attrezzi e supporto.
Altezza 77 cm
Cod. 22738
impugnature ottonate
Cod. 93083
impugnature cromo satinato

SET CAMINO



ELISSE

in acciaio verniciato. Composto da 4 attrezzi e supporto.
Altezza 65 cm
Cod. 8524
impugnature ottonate
Cod. 93082
impugnature cromo satinato

SET CAMINO



PIGNA

in acciaio verniciato. Composto da 4 attrezzi e supporto
Cod. 2608

SET CAMINO



GRANDE

in acciaio verniciato. Composto da 4 attrezzi e supporto
Cod. 2605 pesante
Cod. 2612 standard

SET CAMINO



ANELLO

in acciaio verniciato. Composto da 4 attrezzi e supporto
Cod. 2602

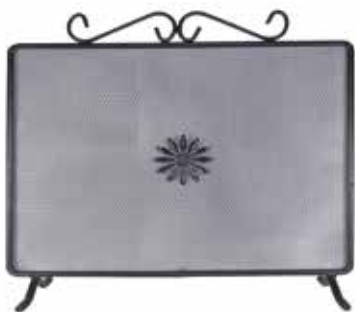
SET CAMINO



ROCCARASO

in ferro battuto. Composto da:
- parascintille a tre ante
- supporto con 4 attrezzi
- brucialegna
Cod. 11547

PARASCINTILLE



PERUGIA
in acciaio verniciato.
Dimensioni cm 60x50h
Cod. 99221

PARASCINTILLE



DECÓ
in acciaio verniciato.
Dimensioni cm 60x52h
Cod. 14345

PARASCINTILLE



BOX
in acciaio verniciato.
Dimensioni cm 70x55h
Cod. 7614

PARASCINTILLE



CASTLE
in acciaio verniciato.
Dimensioni cm 62x60h
Cod. 18553

56

PARASCINTILLE



in tubolare di metallo,
a 3 ante.
Finitura ottonata
Dimensioni cm 98x60h
Cod. 8522

PARASCINTILLE



in tubolare di metallo,
a 3 ante.
Finitura cromo satinata
Dimensioni cm 98x60h
Cod. 93084

PARASCINTILLE



ANTICO
in acciaio verniciato,
a 3 ante
Dimensioni cm 92x42h
Cod. 25182

PARASCINTILLE



in acciaio verniciato,
a 3 ante
Dimensioni cm 100x60h
Cod. 37905

DEUMIDIFICATORE

Funzione laundry: riduzione dei tempi di asciugatura del bucato.
Filtro antipolvere lavabile

	Mod.	DH101	DH201	DH243 ⁽¹⁾
potenza	W	240	380	380
deumidificazione nelle 24 ore	l	10	20	24
capacità serbatoio	l	2,0	5,0	4,0
area ambiente max	mq	20	32÷38	32÷38
dimensioni	cm	29x26x53h	29x26x53h	38x20x58h
peso	kg	9,5	13,6	15,0
		Cod. 36258	Cod. 36298	Cod. 36319

⁽¹⁾ con funzione di purificazione.



DH101

DH201

DH243

UMIDIFICATORE



WHITE

ristabilisce il giusto grado di umidità negli ambienti domestici.

Confezione da 2 pezzi

Cod. 11936

UMIDIFICATORE



FIORE

ristabilisce il giusto grado di umidità negli ambienti domestici.

Fantasie assortite

Cod. 99129

UMIDIFICATORE



RILIEVO

ristabilisce il giusto grado di umidità negli ambienti domestici

Cod. 44987 bianco

Cod. 93431 colori assortiti

UMIDIFICATORE



da appoggio

rigato bianco

Dimensioni 20x8,5x5,5 cm

Cod. 99130

ESSENZE PROFUMATE



Diluite nell'acqua dell'umidificatore, emanano il profumo in tutta la casa.

Dodici fragranze assortite

Flacone da 20 ml

Cod. 2555



DIFFUSORE AROMA AD ULTRASUONI



Raggio d'azione 27 mq.
Flusso di nebulizzazione
20-30 ml/h. Illuminazione
LED. Alimentazione cavo
USB incluso

Capacità 70 ml
Dimensioni ø 9,9xh9,9 cm
Potenza 4 W
Cod. 2386

DIFFUSORE AROMA AD ULTRASUONI



Raggio d'azione 20 mq.
Flusso di nebulizzazione
13 ml/h. Illuminazione LED.
Alimentazione cavo USB
incluso

Capacità 80 ml
Dimensioni 12,5x11xh9 cm
Potenza 5 W
Cod. 2371

DIFFUSORE AROMA AD ULTRASUONI



Raggio d'azione 20 mq.
Flusso di nebulizzazione
20-30 ml/h. Illuminazione
LED 7 colori. Alimentazione
cavo USB incluso

Capacità 100 ml
Dimensioni ø 10xh13,5 cm
Potenza 5 W
Cod. 2387

BRUCIA OLI



in ceramica.
Tre colori assortiti.
Dimensioni ø 65xh70 mm
Cod. 93507

58

TEA LIGHT



Colore bianco

Dimensioni ø 38xh15 mm

Cod. 92450 confezione da 25 pezzi

Cod. 92449 confezione da 50 pezzi

Cod. 69708 confezione da 100 pezzi

CANDELA PROFUMATA



in barattolo di vetro.
Sei fragranze assortite
Dimensioni ø 55xh55 mm
Cod. 93506

CANDELA PROFUMATA



in vasetto di vetro.
Sei fragranze assortite
Dimensioni ø 75x75h mm
Cod. 93505

CANDELA PROFUMATA



in bicchiere di vetro.
Sei fragranze assortite
Dimensioni ø 45xh60 mm
Set 2 candele
Cod. 95916

PROFUMATORE PER AMBIENTE



Con bastoncini.
Dodici fragranze assortite
Flacone da 30 ml
Cod. 94943

PROFUMATORE PER AMBIENTE



Con bastoncini.
Sei fragranze assortite
Flacone da 125 ml
Cod. 92986

PROFUMATORE PER AMBIENTE



Con bastoncini.
Tre fragranze assortite
Flacone da 250 ml
Cod. 99565

PROFUMATORE PER AMBIENTE



Sei fragranze assortite
Spray da 59 ml
Cod. 96418

PROFUMATORE PER AMBIENTE



Sei fragranze assortite
Spray da 250 ml
Cod. 96419

PROFUMATORE PER AMBIENTE



Sei fragranze assortite
Spray da 280 ml
Cod. 93508

PROFUMATORE PER AMBIENTE



Set da 3 profumatori gel.
Sei fragranze assortite
Confezione da 50 g
Cod. 93512

PROFUMATORE PER AMBIENTE



Vaschetta perle gel.
Sei fragranze assortite
Confezione da 120 g
Cod. 93511

ASSORBIUMIDITÀ-PROFUMATORE



Deumidifica e deodora armadi, cassetti, ripostigli. Profumazioni assortite.

Confezione da 40 g

Cod. 15625

ASSORBIUMIDITÀ-PROFUMATORE



appendibile

Deumidifica e deodora armadi, cassetti, scarpiera. Profumazioni assortite.

Confezione 2 buste da 50 g

Cod. 14606

KIT ASSORBIUMIDITÀ



Sistema a sali per assorbire l'umidità in eccesso.

Kit composto da una vaschetta da 900 g (per due buste di sali) e una busta di sali.

Per ambienti fino a 40 mq

Cod. 15708

SALI RICARICA



Per kit assorbiumidità.

Confezione da 1 ricarica

Cod. 15776 lavanda

Cod. 15721 neutra

SALI RICARICA



Per kit assorbiumidità.

Confezione da 2 ricariche

Cod. 17161 lavanda

Cod. 17121 neutra

SALI RICARICA



Per kit assorbiumidità.

Confezione da 3 ricariche

Cod. 18642 lavanda

Cod. 18643 neutra

KIT ASSORBIUMIDITÀ



VORTEX

sistema a sali tab per assorbire l'umidità in eccesso

Cod. 96319 kit una vaschetta da 450 g e un tab

Cod. 96320 kit due vaschette da 450 g e un tab

KIT ASSORBIUMIDITÀ



AMBIANCE

sistema a sali tab per assorbire l'umidità in eccesso.

Kit composto da vaschetta e un tab da 450 g

Cod. 50366

RICARICA TAB



AMBIANCE

per kit assorbiumidità 'Ambiance'.

Confezione 1 ricarica da 450 g

Cod. 39646 lavanda

Cod. 39623 neutra

RICARICA TAB



AMBIANCE

per kit assorbiumidità 'Ambiance'.

Confezione 4 ricariche da 450 g

Cod. 3354 lavanda

Cod. 10339 neutra

MINI KIT ASSORBIUMIDITÀ



AMBIANCE

sistema a sali tab per assorbire l'umidità in eccesso.

Colori assortiti

Mini kit composto da vaschetta e un tab da 100 g

Cod. 31488

RICARICA TAB



AMBIANCE MINI

per mini kit assorbiumidità 'Ambiance'.

Confezione 2 tab da 100 g

Cod. 91540 incanto d'oriente

Cod. 24984 lavanda

Cod. 24988 neutra

ZEROMUFFA



Senza cloro. Combatte la formazione di muffa in tutti gli ambienti della casa

Flacone da 500 ml

Cod. 16787

ZEROMUFFA ESTERNI & INTERNI



Elimina muschi, alghe e muffa da pareti, pavimenti e fughe, sia all'interno che all'esterno

Flacone da 500 ml

Cod. 40875

SMUFFER



Dissolvimuffa superattivo ad azione igienizzante che combatte efficacemente la formazione di alghe, muffe e muschi causati dall'umidità

Flacone da 250 + 125 ml omaggio

Cod. 30421

MUFFA OFF



Elimina e previene le macchie dovute alla formazione della muffa. Contiene biocidi specifici che eliminano la muffa lasciando un gradevole profumo

Flacone da 500 ml

Cod. 17016

MUFFYXID



Elimina muffa, muschio ed alghe, esplicando una importante funzione igienizzante della superficie

Flacone da 500 ml

Cod. 57469

VIA MUFFA



Detergente igienizzante cloroattivo ad azione rapida. Ideale per la pulizia di muri, fughe su superfici piastrellate e tutte le superfici lavabili in genere: sanitari, docce, ecc.

Flacone da 750 ml

Cod. 99247

PREVIENI MUFFA



Crea un film protettivo che previene la riformazione di muffa, alghe, funghi e muschi nelle aree interne.

Adatto per qualsiasi superficie porosa (muri, perlinature, carta da parati ecc.)

Flacone da 500 ml

Cod. 92670



STENDIBIANCHERIA DA BALCONE



Interamente in resina, bracci regolabili.
Per stendere fino a 10 metri di bucato.

Dimensioni cm 110x60x23h

Cod. 37167

STENDIBIANCHERIA DA BALCONE



gimi

GHIBLI

interamente in resina, bracci regolabili e richiudibili.
Per stendere fino a 10 metri di bucato.

Dimensioni cm 99x54x26h

Cod. 50349

STENDIBIANCHERIA DA BALCONE



PADUA XL

in alluminio verniciato, bracci in resina regolabili e richiudibili.

Per stendere fino a 10 metri di bucato.

Dimensioni cm 106x55x25h

Cod. 52989

STENDIBIANCHERIA DA BALCONE



gimi

QUICK

in acciaio rivestito, bracci regolabili e richiudibili.
Per stendere fino a 3 metri di bucato.

Dimensioni cm 52x33x14h

Cod. 30168

STENDIBIANCHERIA DA BALCONE



gimi

RADIO

in acciaio rivestito, bracci in resina regolabili e richiudibili. Per stendere fino a 3 metri di bucato.

Dimensioni cm 52x34x18h

Cod. 96347

STENDIBIANCHERIA DA BALCONE



gimi

BREZZA

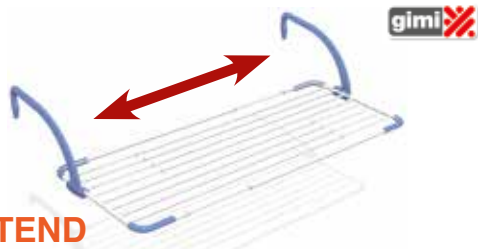
in acciaio verniciato, bracci in resina regolabili e richiudibili, angolari in plastica.

Per stendere fino a 10 metri di bucato.

Dimensioni cm 110x56x28h

Cod. 50348

STENDIBIANCHERIA DA BALCONE



gimi

BREZZA EXTEND

in acciaio verniciato, bracci in resina regolabili e richiudibili, angolari in plastica.

La griglia telescopica permette di stendere fino a 20 metri di bucato.

Dimensioni cm 120/192x55x30h

Cod. 8289



STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



CUCCIOLO

in resina.

L'unico che entra anche nella vasca da bagno.
Per stendere fino a 10 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 92x50x81h

Dimensioni chiuso cm 50x6,5x114h

Peso 2,05 kg

Cod. 56981

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



STENDIPRATICO

in resina. Per stendere fino a 18 metri di bucato.

Con ruote

Dimensioni aperto cm 170x50x115h

Peso 3,4 kg

Cod. 1853

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



PELLICANO

in resina. Per stendere fino a 20 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 180x56x125h

Dimensioni chiuso cm 56x9x131h

Peso 5,7 kg

Cod. 90927

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



PELLICANO BICOLOR

in resina. Per stendere fino a 20 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 180x56x125h

Dimensioni chiuso cm 56x9x131h

Peso 5,7 kg

Cod. 675731

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



ZAFFIRO

in resina. Per stendere fino a 20 metri di bucato.

Con ruote.

Dimensioni aperto cm 182x55x88h

Dimensioni chiuso cm 55x9,5x127h

Peso 5,1 kg

Cod. 96348

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



PERLA

in resina. Con sistema antichiusura accidentale.

Per stendere fino a 20 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 190x55x90h

Dimensioni chiuso cm 55x10x130h

Peso 5,6 kg

Cod. 50350

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



KOLIBRI

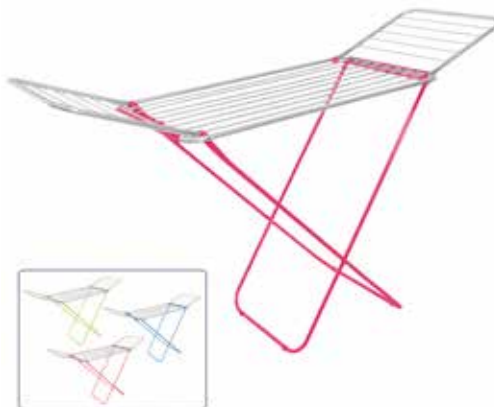
in metallo. Con sistema antichiusura accidentale.
Per stendere fino a 18 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 179x55x106h

Peso 2,6 kg

Cod. 5309

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



ELEGANT COLOR

in alluminio. Per stendere fino a 18 metri di bucato.

Colori assortiti

Dimensioni aperto cm 178x55x108h

Cod. 5307

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



JOLLY

in acciaio trattato e verniciato con polveri epossidiche. Con piedini antiscivolo.
Per stendere fino a 18 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 180x55x93h

Dimensioni aperto cm 55x5x129h

Peso 2,5 kg

Cod. 37317

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



ALUTECH

in acciaio verniciato con polveri epossidiche, griglia in alluminio verniciato.

Per stendere fino a 20 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 171x55x93h

Dimensioni aperto cm 55x5x129h

Peso 2,6 kg

Cod. 91728

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



CASA FLEX

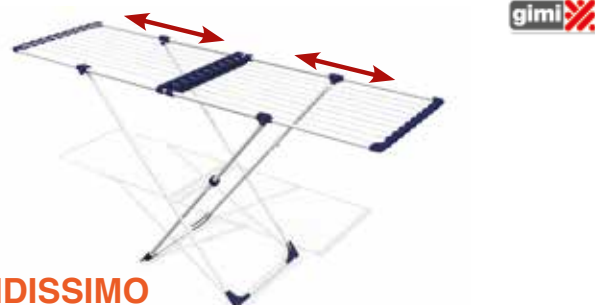
in metallo verniciato.

Con ruote gommata antigraffio, angolari antiscivolo, La griglia telescopica permette di stendere fino a 20 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 112/200x55x90h

Cod. 52961

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



STENDISSIMO

in acciaio trattato e verniciato con polveri epossidiche. Con ruote gommata antigraffio, angolari antiscivolo, guarnizioni antigraffio e innesto antichiusura accidentale. La griglia telescopica permette di stendere fino a 20 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 108/187x57x94h

Dimensioni chiuso cm 57x6,4x131,5h

Peso 4,4 kg

Cod. 59049

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



gimi

DINAMIK 20

in acciaio trattato e verniciato con polveri epossidiche. Con ruote gommatae antigraffio e guarnizioni antigraffio. Per stendere fino a 20 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 117/189x57x100h

Dimensioni aperto cm 57x7x118h

Peso 4,9 kg

Cod. 6609

STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO



gimi

DINAMIK 30

in acciaio trattato e verniciato con polveri epossidiche, con prolunghe laterali. Con ruote gommatae antigraffio e guarnizioni antigraffio. La griglia telescopica permette di stendere fino a 27 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 186/258x57x100h

Dimensioni chiuso cm 57x7x118h

Peso 5,42 kg

Cod. 8286

STENDIBIANCHERIA A COLONNA



SALVASPAZIO

in acciaio con particolari in ABS antiurto. Completamente richiudibile. Tre griglie stendibiancheria. Per stendere fino a 18 metri di bucato.

Dimensioni cm 76x50x165h

Peso 5,0 kg

Cod. 42966

STENDIBIANCHERIA A COLONNA



ATHLETIC 4

in metallo verniciato. Quattro griglie stendibiancheria, due ganci appendiabiti in resina e ruote girevoli con blocco. Per stendere fino a 40 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 70x65x172h

Cod. 5308

STENDIBIANCHERIA A COLONNA



gimi

VIP 40

interamente in acciaio trattato e verniciato con polveri epossidiche. Quattro griglie stendibiancheria. Per stendere fino a 40 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 71x71x164h

Dimensioni chiuso cm 71x5x164h

Peso 4,3 kg

Cod. 38752

STENDIBIANCHERIA DA PARETE



ROTOR

in resina. Con 4 fili retraibili automaticamente. Sistema di bloccaggio dei fili e aggancio a parete appenditutto.

Per stendere fino a 14 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 360x30x8h

Dimensioni chiuso cm 29,5x8x8h

Cod. 474

STENDIBIANCHERIA DA PARETE



TELEPACK

in alluminio e resina. Telescopico.

Chiuso diventa un comodo portasciugamani.

Cod. 39894 **Dimensioni aperto cm 70x38x6h**

Dimensioni chiuso cm 70x15x6h

Per stendere fino a 5 metri di bucato

Cod. 56174 **Dimensioni aperto cm 100x38x6h**

Dimensioni chiuso cm 100x15x6h

Per stendere fino a 7 metri di bucato

STENDIBIANCHERIA DA PARETE



Bracci interamente in resina. Portata 20 kg

Cod. 18580 **Dimensioni cm 100x70** per 6 metri di bucato

Cod. 19168 **Dimensioni cm 120x70** per 7,2 metri di bucato

Cod. 18681 **Dimensioni cm 140x70** per 8,4 metri di bucato

STENDIBIANCHERIA DA PARETE



Estensibili, bacchette in acciaio plasticato.

Portata 10 kg

Cod. 18678 **Dimensioni cm 80x28** per 4 metri di bucato

Cod. 18679 **Dimensioni cm 100x28** per 5 metri di bucato

Cod. 18680 **Dimensioni cm 120x28** per 6 metri di bucato

ASCIUGABIANCHERIA PORTATILE



Alimentazione 220 V

Elemento riscaldante ceramico.

Per asciugare fino a 5 kg di biancheria.

Dimensioni cm ø 66x152h

Cod. 4608

TELO SALVABUCATO



In polietilene trasparente ad alto spessore.

Per proteggere il bucato nelle giornate piovose.

Dimensioni cm 200x300

Cod. 34868



OMBRELLO



MINI P165

apertura manuale.
Fodero in PVC.
Otto fantasie assortite
Diametro 90 cm
Cod. 93547

OMBRELLO



MINI P164

apertura manuale.
Fodero in PVC.
Otto colori assortiti
Diametro 90 cm
Cod. 99190

OMBRELLO



MINI P195

apertura automatica.
Fantasia cravatta.
Quattro colori assortiti
Diametro 95 cm
Cod. 99187

OMBRELLO



MINI H13

apertura automatica.
Bacchette antivento.
Quattro fantasie assortite
Diametro 97 cm
Cod. 41126

OMBRELLO



MINI P183

apertura automatica
Bacchette antivento.
Sei colori assortiti
Diametro 101 cm
Cod. 99188

OMBRELLO



MINI H16

apertura automatica
Bacchette antivento.
Quattro fantasie assortite
Diametro 105 cm
Cod. 410

OMBRELLO



APRI E CHIUDI
apertura e chiusura
automatica.
Bacchette antivento.
Sei colori assortiti
Diametro 96 cm
Cod. 99189



OMBRELLO



APRI E CHIUDI
apertura e chiusura
automatica.
Bacchette antivento.
Sei colori assortiti
Diametro 96 cm
Cod. 93541



OMBRELLO



DONNA
apertura automatica.
Quattro fantasie assortite
Diametro 101 cm
Cod. 93543



OMBRELLO



UOMO
apertura automatica.
Fantasia cravatta.
Quattro colori assortiti
Diametro 101 cm
Cod. 93542



OMBRELLO



D327
apertura automatica.
Bacchette in fibra di vetro.
Telo superiore colore argento, telo
inferiore in quattro colori assortiti.
Diametro 105 cm
Cod. 2594



OMBRELLO



CAMOUFLAGE
apertura automatica.
Fantasia mimetica.
Due colori assortiti
Diametro 108 cm
Cod. 99191



OMBRELLO



G503

apertura automatica.
Dieci colori assortiti
Diametro 110 cm
Cod. 2595



OMBRELLO



CAMOUFLAGE

apertura automatica.
Fantasia mimetica.
Tre colori assortiti
Diametro 110 cm
Cod. 93545



OMBRELLO



SCOZZESE

apertura automatica.
Bacchette antivento.
Quattro colori assortiti
Diametro 112 cm
Cod. 93544



OMBRELLO



SPICCHI

apertura automatica.
Bacchette antivento.
Quattro colori assortiti
Diametro 112 cm
Cod. 96297



OMBRELLO



G527

apertura automatica.
Bacchette antivento.
Tre colori assortiti
Diametro 112 cm
Cod. 41127



ZERBINO



SMILE

in PVC, colore nero.
Fondo pieno.

Dimensioni cm 59x39

Cod. 92674

ZERBINO



GRECA-MOQUETTE

in PVC, colore nero,
rivestimento di moquette in
polipropilene.

Dimensioni cm 60x40

Cod. 480

ZERBINO



ROBUSTUS

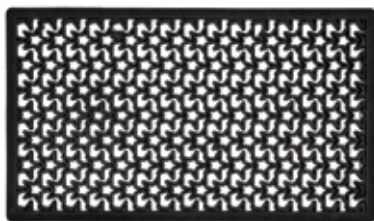
in PVC, colore nero.
Struttura alveolare componibile,
si adatta a tutte le superfici.

Dimensioni cm 70x40

Cod. 37198 zerbino

Cod. 37217 giunzioni

ZERBINO



STELLATO

in PVC, colore nero.

Dimensioni cm 70x40

Cod. 24990

ZERBINO



NIDO D'APE

in PVC, colore nero.

Dimensioni cm 71x42

Cod. 37763

ZERBINO



POLYWEB

in polipropilene, fondo in gomma.
Disegno a rilievo.

Colori e disegni assortiti.

Dimensioni cm 60x40

Cod. 99245

ZERBINO



POLYWEB

in polipropilene, fondo in gomma.
Disegno a rilievo. Colori e
disegni assortiti.

Dimensioni cm 60x40

Cod. 99246

ZERBINO



NEVADA

in polipropilene, fondo in vinile.
Disegni melange. Colori assortiti.

Cod. 99242 dimensioni cm 60x40

Cod. 99243 dimensioni cm 90x60

ZERBINO



ZELI

in polipropilene, fondo in vinile.
Disegni stampati a caldo.
Colori e disegni assortiti.

Dimensioni cm 70x40

Cod. 99244

ZERBINO



DERBY

in polipropilene agugliato, fondo
in vinile. Disegni stampati a caldo.
Colori e disegni assortiti.

Dimensioni cm 70x40

Cod. 99238

ZERBINO



BORDO 14

in cocco naturale con fascia
decorativa colorata, fondo in
vinile.

Cod. 99239 dimensioni cm 80x40

Cod. 99240 dimensioni cm 100x50

Cod. 99241 dimensioni cm 120x60

ZERBINO



GREGGIO

in cocco, fondo in vinile.

Dimensioni cm 80x50

Cod. 13647

PANNELLO ISOLANTE



EUOPRON

In polistirolo espanso estruso ad alta densità. Isolante termoacustico per muri, soffitti e pavimenti.

Spessore 4 mm
Dimensioni cm 80x125
Cod. 14323

PANNELLO ISOLANTE



CLIMAPRON PLUS

In polistirolo espanso estruso ad alta densità. Isolante termoacustico per pareti e soffitti.

Dimensioni cm 80x250
Cod. 2686 spessore 3 mm
Cod. 2706 spessore 6 mm

TERMORIFRANGENTE



In polietilene colore argento. Riflettente per caloriferi.

Pannello cm 70x100
Cod. 16323

PARASPIFFERI ANTIFREDDO



In poliester e cotone. Per porte e finestre.

Diametro 60 mm
Cod. 93152 lunghezza 100 cm
Cod. 93153 lunghezza 140 cm

PARAPORTA FLESSIBILE



In plastica, con supporto autoadesivo.

Lunghezza 100 cm
Cod. 7718 bianco
Cod. 7719 marrone

PARAPORTA CON PINNA



Supporto in PVC rigido e pinna in gomma, autoadesivo.

Lunghezza 100 cm
Cod. 39909 bianco
Cod. 39910 marrone

PARAPORTA CON SPAZZOLINO



In PVC rigido, autoadesivo

Lunghezza 100 cm
Cod. 3025 bianco
Cod. 3126 marrone
Cod. 1122 trasparente

PARAPORTA CON SPAZZOLA



Flessibile, autoadesivo. Ideale per superfici irregolari

Lunghezza 100 cm
Cod. 39215 profilo in alluminio bianco
Cod. 39217 profilo in alluminio marrone
Cod. 19041 profilo in PVC rigido bianco
Cod. 19043 profilo in PVC rigido marrone

PARAFREDDO



in spugna
Autoadesivo.
Spessore 6 mm
Rotolo da 4 m

Cod. 8577 larghezza 15 mm
Cod. 16318 larghezza 20 mm
Cod. 26914 larghezza 25 mm
Cod. 26915 larghezza 30 mm

PARAFREDDO



in gomma espansa

Autoadesivo. Garantisce una perfetta tenuta ad acqua, aria e polvere.

Colore nero
Spessore 5 mm
Rotolo da 10 m

Cod. 11488 larghezza 15 mm
Cod. 11495 larghezza 20 mm

PARAFREDDO



in gomma
Autoadesivo,
con profilo ad F
Rotolo da 6 m

Cod. 16321 bianco
Cod. 16322 marrone

PARAFREDDO



SOUND-THERM

Autoadesivo,
con profilo ad E. Per
l'isolamento termico
ed acustico di porte e
finestre.

Rotolo da 6 m
Cod. 94538 bianco
Cod. 94537 marrone

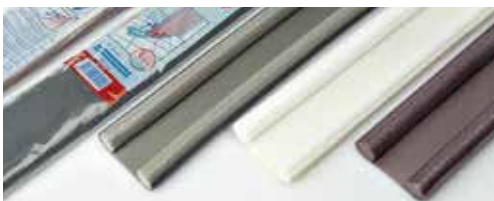
PARAFREDDO PER PORTE BLINDATE



BLIND
Autoadesivo, 100% PVC
formulato.

Sezione 10x17 mm
Rotolo da 8 m
Cod. 96191

SOTTOPORTA DOPPIO



In polietilene espanso. Si infila sotto la porta e protegge dalle correnti d'aria da ambo i lati

Lunghezza 95 cm
Cod. 95585 antracite
Cod. 95567 bianco
Cod. 95568 marrone

GUARNIZIONE



In silicone, autoadesiva.
Flessibile, impermeabile e
lavabile. Per porte e finestre.
Per fessure fino a 7 mm

Rotolo da 6 m

Cod. 39208 bianco
Cod. 39209 marrone
Cod. 39212 trasparente



GUARNIZIONE PER STUFE



Treccia in fibra di vetro.

Lunghezza 10 m

Cod. 34869 diametro 5 mm per vetri

Cod. 34870 diametro 7 mm per sportelli

GUARNIZIONE PER STUFE



In fibra di vetro.
Per sportelli di stufe,
caminetti e forni.

Lunghezza 150 cm

1 tubetto di silicone incluso

Cod. 3432 diametro 6 mm

Cod. 3433 diametro 8 mm

Cod. 3439 diametro 10 mm

GUARNIZIONE PER STUFE



In fibra di vetro.

Sezione tonda.

Per sportelli di stufe,
caminetti e forni.

Lunghezza 2,5 m

Cod. 15416 diametro 6 mm

Cod. 15429 diametro 8 mm

Cod. 15452 diametro 10 mm

Cod. 15535 diametro 12 mm

GUARNIZIONE PER STUFE



In fibra di vetro.
Autoadesiva.

Sezione piatta.

Per sportelli di stufe,
caminetti e forni.

Lunghezza 2,5 m

Cod. 15540 larghezza 10 mm

Cod. 15386 larghezza 15 mm

74

NASTRO DI ALLUMINIO



Autoadesivo, resistente alle
alte temperature.
Idoneo per sigillare tubi di
stufe.

Altezza 40 mm

Rotolo da 9 m

Cod. 3262 bianco

Cod. 3306 marrone

Cod. 3280 nero

Cod. 11535 silver

NASTRO DI ALLUMINIO



Autoadesivo, resistente alle
basse e alte temperature.
Colore silver.

Altezza 50 mm

Rotolo da 45,7 m

Cod. 50236



SIGILLANTE SILICONICO ACETICO



ALTE TEMPERATURE

ideale per sigillare parti metalliche esposte ad alta temperatura (300 °C in continuo), per sostituire le guarnizioni di pompe su impianti chimici, motori e macchine utensili, per incollare profili di acciaio a cristalli per forni.

Colore rosso

Cartuccia da 310 ml

Cod. 11017

MASTICE REFRAATTARIO



ALTE TEMPERATURE

ideale per sigillare forni, camini e materiale refrattario in genere. Resistente a temperature fino a 1500 °C

Colore grigio scuro

Cartuccia da 290 ml

Cod. 11024

SIGILLANTE SILICONICO ACETICO



SL 509 ALTA TEMPERATURA

ideale per sigillare parti metalliche esposte ad alta temperatura (250 °C in continuo) e per incollare profili di acciaio a cristalli per forni.

Colore rosso

Cod. 34803 tubetto da 70 ml

Cod. 36720 cartuccia da 300 ml

Colore nero

Cod. 44670 cartuccia da 300 ml

SIGILLANTE SILICONICO ACETICO



SIL 300 °C ALTE TEMPERATURE

resistenza al calore max 300 °C
Per incollare e sigillare fughe, giunti e fessure che si desidera abbiano elevata resistenza al calore. Buona adesione a vetro, smalto, piastrelle, ceramica vetrata e metalli lisci.

Colore rosso

Cod. 88945 tubetto da 60 ml

Cod. 88944 cartuccia da 300 ml

MASTICE REFRAATTARIO



CAMINETTI & STUFE

riempitivo a base di vetro solubile. Resistente a temperature superiori a 1000 °C
Adatto per la chiusura permanente di giunti e fessure di camini, forni e canne fumarie.

Cod.15649 tubetto da 100 g

Cod. 15650 cartuccia da 530 g

SIGILLANTE SILICONICO ACETICO



ALTE TEMPERATURE

Resistente al calore fino a 250° C in continuo.

Per la sigillatura e l'incollaggio di stufe, camini, pompe e motori.

Colore rosso.

Cartuccia da 310 ml

Cod.15165



SCHIUMA POLIURETANICA



UNIVERSALE

ideale per riempimenti, coibentazioni, insonorizzazioni e sigillature in infissi, impianti di riscaldamento, refrigerazione ed installazioni elettriche.

Classe di resistenza al fuoco B3

Bombola da 750 ml

Cod. 6319 autoestrudente

Cod. 42618 per pistola

SCHIUMA POLIURETANICA



COPPI E TEGOLE

indicata per la posa ed il fissaggio di tegole e coppi di qualsiasi tipo in sostituzione dei tradizionali fissaggi con malte.

Classe di resistenza al fuoco B3

Bombola da 750 ml

Cod. 74890 autoestrudente

SCHIUMA POLIURETANICA



UNIVERSALE

ideale per riempimenti, coibentazioni, insonorizzazioni e sigillature in infissi, impianti di riscaldamento, refrigerazione ed installazioni elettriche.

Classe di resistenza al fuoco B3

Bombola da 750 ml

Cod. 10952 autoestrudente

Cod. 10969 per pistola

SCHIUMA POLIURETANICA



TEGOLE E TETTI

indicata per la posa ed il fissaggio di tegole e coppi di qualsiasi tipo in sostituzione dei tradizionali fissaggi con malte.

Classe di resistenza al fuoco B3

Bombola da 750 ml

Cod. 10986 autoestrudente

Cod. 11009 per pistola

76

SCHIUMA POLIURETANICA



GENIUS GUN

monocomponente, autoespandente per fissare e riempire. Pistola integrata e brevettata.

Classe di resistenza al fuoco B3

Bombola da 600 ml

Cod. 99202

ADESIVO POLIURETANICO



PANNELLI & BLOCCHI

adesivo poliuretano per incollaggio di pannelli in genere e blocchi rettificati.

Pistola integrata e brevettata.

Classe di resistenza al fuoco B2

Bombola da 600 ml

Cod. 99203



Porcellanati. Verniciatura colore nero opaco resistente alle alte temperature.
Forniti senza guarnizione.

Figura 60610



Tubo telescopico
 Diametro 8 cm
 Parte fissa 33 cm
 Parte telescopica 8÷27 cm



Tubo
 Diametro 8 cm
 Altezza 25-50-100-150 cm
 Diametro 10 cm
 Altezza 25-50-100 cm
 Diametro 12 cm
 Altezza 25-50-100 cm



Gomito a 45°
 Attacco MF
 Diametro 8-10-12 cm



Gomito a 90°
 Attacco MM
 Diametro 8 cm



Gomito a 90°
 Attacco MF
 Diametro 8-10-12 cm



Raccordo a T
 Attacco FFM
 Diametro 8-10-12 cm



Raccordo a T
 Attacco MFM
 Diametro 8-10 cm



Terminale di scarico
 Con cappello
 Diametro 8-10 cm



Terminale di scarico
 Diametro 8-10 cm



Scarico condensa
 Con manicotto in ottone
 Diametro 8 cm



Scarico condensa
 Diametro 8-10-12 cm



Rosone
 Corona 5 cm
 Diametro 8-10-12 cm



Rosone
 Corona 10 cm
 Diametro 8 cm



Scovolo
 In nylon,
 con molla.
 Attacco 12 MA
 Diametro 8 cm



Collare
 Diametro 8-10 cm



Guarnizione
 in silicone
 Diametro 8-10-12 cm

TUBI PER STUFE E CAMINI spessore 0,5 mm

in acciaio inox Aisi 304. Costruiti a norma UNI EN 1856-2.
Forniti senza guarnizione.

Figura 60630



Tubo

Altezza 100 cm
Diametro
8-10-12-13-14
15-20-25-30 cm

Altezza 50 cm
Diametro 8-10 cm



Gomito a 45°

Attacco FM
Diametro 8-10-12-13-14
15-20-25-30 cm



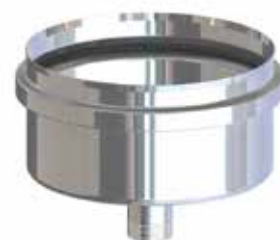
Gomito a 90°

Attacco FM
Diametro 8-10-12-13
14-15-20-25-30 cm



Raccordo a T

Attacco FFM
Diametro 8-10 cm



Scarico condensa

Attacco F
Diametro 8-10 cm



Raccordo

Attacco FF
Altezza 14 cm
Diametro 8-10-12-13-14
15-20-22-25-30 cm



Terminale 'ORIZZONTALE'

Diametro 8-10 cm



Terminali 'LAMELLA'

Diametro 8-10-12 cm



Collare

Con staffa
Diametro 20-25-30 cm



Collare

Con tasselli
Diametro 8-10-12-13-15 cm



Fascetta

Diametro 8-10-12-13
14-15-20-25-30 cm



Guarnizione

in silicone
Diametro 8-10-12-13-14
15-20-25-30 cm

TUBI SMALTATI PER STUFE



Tubo
Altezza 25-50-100 cm



Gomito a 90°
Pieghettato



In acciaio porcellanato.
Diametro 8-9-10-11-12-13-14-15 cm
Figura 60640

TUBI SMALTATO PER STUFE



Tubo
Altezza 50-100 cm



Tronchetto
Con serranda
Altezza 25 cm



Collare



Gomito a 90°



Gomito a 45°



Rosone

PLUS

In acciaio porcellanato. Verniciatura colore nero opaco resistente alle alte temperature.
Diametro 12-13-15-16-20 cm

Figura 60650

RACCORDO PER TUBI



In acciaio porcellanato nero.
Attacco FF. Diametro 10-12-13 cm
Figura 60660

TUBO PER STUFE

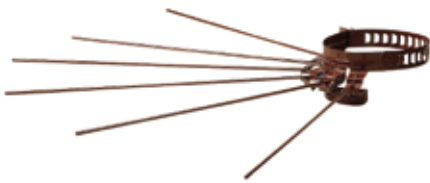


In alluminio. Flessibile ed estensibile fino a 3 metri.
Altezza 90 cm.
Diametro 8-10-12-13-14-15-20-25-30 cm

Figura 60670



STENDIBIANCHERIA



a raggiera.
diametro regolabile 8÷14 cm



Figura 60710

COLLARE PER TUBI



Distanziatore 10 cm
Diametro regolabile 8÷14 cm

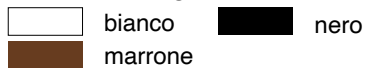


Figura 60720

SERRANDA



In acciaio zincato.
Diametro 10-12 cm

Figura 60730

TUBO FORATO



per serrande

In acciaio
porcellanato.
Altezza 25 cm
Diametro 10-12 cm



Figura 60740

SCAMBIATORE



di calore

In acciaio
porcellanato.
A 8 canne tonde.
Diametro 12 cm



Figura 60750

CAMINO AD H



In acciaio porcellanato.
Diametro 12 cm



Figura 60760

80

DEVIAZIONE A T



In acciaio porcellanato.
Diametro 12 cm



Figura 60770

ROSONE



In lamiera verniciata.
Diametro 8-9-10-11-12-13-14
15-16 cm

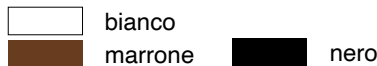


Figura 60780

MAGGIORAZIONE



In acciaio verniciato.
Diametro 8/10-8/12 cm

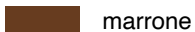


Figura 60790

RIDUZIONE



In acciaio verniciato.
Diametro 10/8-11/8-12/8
12/10-13/11-13/12 cm



Figura 60800

FUMAILO FISSO



In acciaio zincato.
Attacco tondo.
Diametro 8-10-12-13-14 cm

Figura 60810

FUMAILO A BOTTE



In acciaio inox AISI 304.
Attacco tondo.
Diametro 8-10-12-13-14-15
20-25 cm

Figura 60820

FUMAIOLO TURBO



In acciaio inox AISI 304, con cuscinetti. **Attacco tondo.** Diametro 8-10-12-13-14-15 20-22-25-30 cm

Figura 60840

FUMAIOLO TURBO



In acciaio inox AISI 304, con cuscinetti. **Attacco quadro.** Diametro 20x20-22x22-25x25 27x27-30x30-32x32-37x37 40x40-42x42 cm

Figura 60850

ASPIRATORE



elettrico per camini

in lamiera preverniciata testa di moro.

Completo di centralina di comando a sei velocità.

Per canne fumarie quadrate 32÷42 cm

Figura 60860

SCOVOLO



In nylon. Per tubi di acciaio inox. Attacco M 12 MA Diametro 20-25 cm

Figura 60910



SCOVOLO TONDO



per camini

in acciaio piatto mm 3x0,40 Attacco F 12 MA Diametro 15-20-25-30-40 cm

Figura 60920

SCOVOLO QUADRO



per camini

in acciaio piatto mm 3x0,40 Attacco F 12 MA Dimensioni 20x20-25x25 30x30 cm

Figura 60930

ASTA FLESSIBILE



MOLLA

attacco M/F 12 MA L'utilizzo dell'asta consente allo scovolo di raggiungere una curva di 90 gradi. Lunghezza 25 cm

Figura 60940

ASTA PER SCOVOLI



in polipropilene, componibile. Attacco M/F 12 MA Idonea per tutti i tipi di scovoli. Lunghezza 100 - 140 - 200 cm

Figura 60950

KIT SPAZZACAMINO



composto da:

- 1 scovolo ø 25 cm
- 1 asta flessibile 20 cm
- 6 aste in polipropilene da 140 cm

Figura 60960



TERMOVENTILATORE Cod. 95956
Cod. 7620 telecomando

pag. 4



STUFA A GAS METANO 'ECO 45' Cod. 5168
Cod. 2470 raccordo

pag. 10



TERMOVENTILATORE Cod. 95957
Cod. 7616 telecomando

pag. 4



STUFA A GAS 'ECO 40' Cod. 33055
Cod. 2470 raccordo

pag. 10



STUFA A BIOETANOLO 'A700' Cod. 17336
Cod. 44584 serbatoio
Cod. 94872 stoppino

pag. 8



STUFA A GAS 'ECO 40' GPL Cod. 33070
Cod. 2470 raccordo

pag. 10



STUFA A BIOETANOLO 'ROUND' Cod. 89752
Cod. 44584 serbatoio
Cod. 94872 stoppino

pag. 8



STUFA A GAS 'ECO 42 T' Cod. 33056
Cod. 2470 raccordo

pag. 10



STUFA A BIOETANOLO 'A301' Cod. 93036
Cod. 44584 serbatoio
Cod. 94872 stoppino

pag. 8



STUFA AEREA PATIO
Cod. 60165 cappello
Cod. 94238 set ruote bianco
Cod. 96190 set ruote grigio
Cod. 96189 set ruote nero
Cod. 94239 set ruote verde
Cod. 92958 set viti
Cod. 3494 set viti
Cod. 60164 testa
Cod. 95412 vetro

pag. 10



STUFA A INFRAROSSI Cod. 9964
Cod. 16608 manopola
Cod. 15784 mattone
Cod. 16609 piezoelettrico
Cod. 15780 pilota
Cod. 16606 ruota
Cod. 5431 valvola di controllo
Cod. 5406 valvola di regolazione

pag. 09



STUFA AEREA PIRAMIDE Cod. 3416
Cod. 16755 diffusore calore
Cod. 3450 tubo in vetro

pag. 10



STUFA A PELLETT 'VIVIANA EVO'
Cod. 97378 kit braciere
Cod. 55780 vetro ceramico

pag. 15



STUFA A LEGNA 'ROSSELLA R1'
Cod. 95271 refrattario inferiore
Cod. 8416 vetro

pag. 35



STUFA A PELLETT 'VIVIANA PLUS EVO'
Cod. 97378 kit braciere
Cod. 55780 vetro ceramico

pag. 17



STUFA A LEGNA 'ROSSELLA PLUS LIBERTY'
Cod. 95271 refrattario inferiore
Cod. 8416 vetro

pag. 35



TERMOSTUFA A PELLETT
 'DUCHESSA IDRO STEEL'
Cod. 16400 kit braciere
Cod. 55776 vetro

pag. 17



STUFA A LEGNA
 'ROSSELLA PLUS FORNO EVO'
Cod. 95271 refrattario inferiore
Cod. 8416 vetro

pag. 36



TERMOSTUFA A PELLETT
 'MELINDA IDRO STEEL 2.0'
Cod. 55775 vetro

pag. 18



STUFA A LEGNA 'KIR'
Cod. 99301 coppia refrattario di base
Cod. 99300 coppia refrattario laterale
Cod. 99302 coppia refrattario posteriore
Cod. 95268 vetro

pag. 42



TERMOSTUFA A PELLETT 'ISIDE IDRO 2.0'
Cod. 97254 battifiamma
Cod. 55775 vetro

pag. 20



CUCINE A LEGNA 'ROMANTICA'
Cod. 95272 cerchi

pag. 44



TERMOSTUFA A PELLETT 'DIADEMA ACS IDRO'
Cod. 55775 vetro

pag. 20



CUCINA A LEGNA 'ROSA LIBERTY 4.0'
Cod. 16395 vetro

pag. 45



STUFA A LEGNA 'SUPER JUNIOR'
Cod. 29843 vetro

pag. 31



TERMOCUCINE A LEGNA 'ROSA'
Cod. 16395 vetro

pag. 46

