

Gli specialisti del  
**RISCALDAMENTO**

Edizione 2019

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







**GLI SPECIALISTI  
DEL RISCALDAMENTO**

**AUTUNNO - INVERNO  
2019 - 2020**

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



### Impianto di Manocalzati

Superficie totale	60.000 mq
Superficie di magazzino	40.000 mq
Superficie uffici	2.500 mq





A. CAPALDO



**Impianto di Avellino  
(magazzino automatico)**

Silo per prodotti voluminosi (oltre 42.000 posti pedana)

Silo per prodotti di minuteria (oltre 100.000 cassette)

Struttura in cemento armato            oltre 20.000 mq

Uffici e showroom                            4000 mq



per i tuoi ordini e non solo...

---



UNICO verde  
**800 983 832**



FAX verde  
**800 014 022**



**unicoverde@capaldo.it**



**capaldo.it**



**il tuo agente**

## utilizza questi contatti anche per...



### ORDINI PARTICOLARI

Puoi attingere a piene mani al nostro vastissimo assortimento, ma qualora ti servisse anche un solo articolo non in gamma permanente, puoi ricorrere al servizio 'Ordini Particolari' dove troverai personale qualificato pronto a risolvere qualsiasi esigenza.



### RECLAMI

Hai a disposizione un orecchio attento a tutte le segnalazioni di eventuali disservizi o imprecisioni di qualsiasi genere. Avrai una risposta rapida ad ogni questione che vorrai sottoporci.



### RICAMBI

Sono disponibili per te i ricambi (in catalogo o su specifica richiesta) di un gran numero di prodotti. Riceverai il ricambio in tempi brevi direttamente nel tuo punto vendita.



### RIPARAZIONI

Il prodotto da riparare viene prelevato presso il tuo punto vendita, inviato al centro di assistenza autorizzato oppure alla casa produttrice e riconsegnato presso il tuo punto vendita.



### QUALITÀ

Le tue osservazioni sulla qualità dei prodotti vengono riportate e discusse con i nostri fornitori nello spirito del continuo miglioramento del nostro assortimento.

# IL NUOVO PORTALE: CAPALDO.IT

semplice, veloce, accessibile, dinamico

Helpdesk 800 003832 Diventa rivenditore Accedi

**A.CAPALDO** TUTTE LE CATEGORIE Ricerca prodotti / Codice / EAN / Descrizione

HOME AZIENDA DOVE SIAMO SUPPORTO CONTATTI € 0,00 CARRELLO

**CATEGORIE**

- CASALINGHI E PICCOLI ELETTRODOMESTICI
- COLORI E COLLANTI
- EDILIZIA
- FERRAMENTA
- GIARDINAGGIO E AGRICOLTURA
- IDRAULICA
- ILLUMINAZIONE
- MOBILI E ACCESSORI DA BAGNO
- MOBILI IN KIT
- RISCALDAMENTO
- UTENSILERIA ED ANTIMFORTUNISTICA

**14 e 15 Aprile SiFerr 2018**  
Pala. 8 - Mostra d'Oltremare, Napoli

**Sfoggia il nostro NUOVO catalogo**

**Diventa Rivenditore Capaldo**  
Rivenduto agli operatori di settore

Regione sociale  
Indirizzo e-mail  
Telefono

**REGISTRATI**

**Centri assistenza tecnica**  
Trova il centro assistenza

**Professionalità ed esperienza dal 1935**

**Aree logistiche mq 125.000**  
Sito Santorelli e Sito Maribocatori

**oltre 50.000**  
Referenze ed articoli gestiti

**Help desk Supporto veloce**

**RICEVI LE ULTIME NOVITÀ. ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER**

Lascia qui sotto la tua e-mail e sarai aggiornato sulle ultime novità di Capaldo Italia

**GAZEBO ADVENTURE**

Disponibile **15933**

Volume per unità: 0,200 m³  
Dimensioni: 0,28x2,02x0,57m  
Peso lordo: 39,2 kg

**DESCRIZIONE**

Modello: ADVENTURE - Struttura in alluminio verniciato - 4 pali portanti (Settimario di montaggio: max 20min) - 100% polimerico appiccato in PVC 200 g/m² - nel colore in opzione 90 g/m² - nel colore in opzione 100 g/m²

**LEGENDA**

- Schiede tecniche
- Inchiodo montaggio
- Set file
- Inclusi
- Disegno tecnico
- Certificato di conformità
- Schede di sicurezza
- Video
- Cedole e barre
- Uso e manutenzione
- Certificazioni
- Cedole e barre
- FAQ
- Sostituito

**ORDINE VELOCE**

Descrizione

Descrizione	Prezzo	Quantità	Stato
10000	€ 10,00	10	OK
10001	€ 10,00	10	OK
10002	€ 10,00	10	OK
10003	€ 10,00	10	OK
10004	€ 10,00	10	OK
10005	€ 10,00	10	OK
10006	€ 10,00	10	OK
10007	€ 10,00	10	OK
10008	€ 10,00	10	OK
10009	€ 10,00	10	OK
10010	€ 10,00	10	OK
10011	€ 10,00	10	OK
10012	€ 10,00	10	OK
10013	€ 10,00	10	OK
10014	€ 10,00	10	OK
10015	€ 10,00	10	OK

**LEGENDA**

- Schiede tecniche
- Inchiodo montaggio
- Set file
- Inclusi
- Disegno tecnico
- Certificato di conformità
- Schede di sicurezza
- Video
- Cedole e barre
- Uso e manutenzione
- Certificazioni
- Cedole e barre
- FAQ
- Sostituito

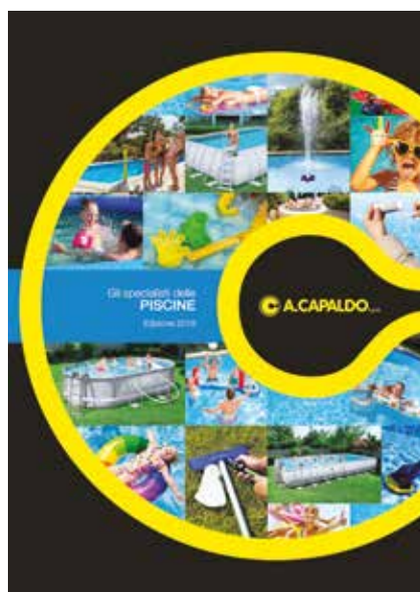
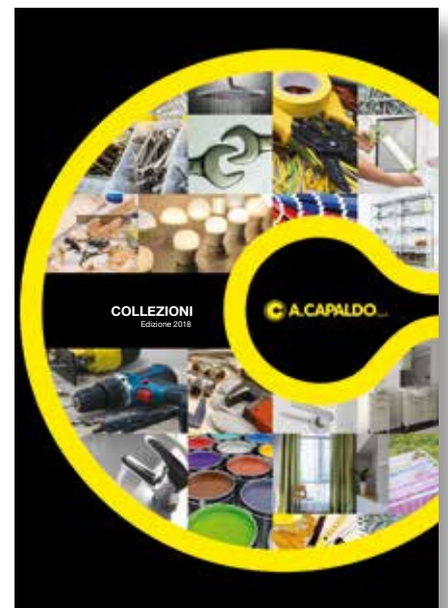


# non solo CATALOGO GENERALE

i nostri cataloghi stagionali



Più di 600 pagine aggiuntive in costante aggiornamento per darti sempre le migliori novità sul mercato!



# COMUNICARE... per vendere!

i nostri mailing periodici

Le nostre pubblicazioni ti consentono di raggiungere i consumatori direttamente nelle loro case, offrendo soluzioni per ogni esigenza domestica e professionale.

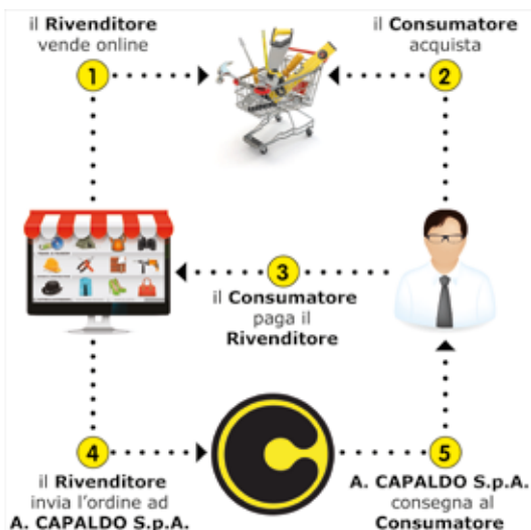


# **A.CAPALDO** S.p.A. **UN'AZIENDA 5.0**



# GRANDI OPPORTUNITÀ

il tuo futuro con noi



## DROPSHIPPING

Il dropshipping è un metodo di vendita tramite cui il Rivenditore può vendere un prodotto ad un acquirente, senza tuttavia possederlo materialmente nel suo magazzino fisico. Il procedimento è semplice: chi vende trasmette l'ordine alla A. CAPALDO S.p.A., la quale provvederà alla consegna della merce al Consumatore finale. Grazie a questo servizio, il Rivenditore si occupa

soltanto della pubblicizzazione del prodotto, evitando le

incombenze della gestione del magazzino e delle attività di imballaggio.

La A. CAPALDO S.p.A., sempre attenta ad affiancare i propri partner nello sviluppo di strategie che consentano una crescita costante, grazie alla sua logistica avanzata, ha strutturato un servizio di dropshipping a cui possono accedere tutti i Clienti che intendano crescere nella vendita on-line. Nell'arco delle 24 ore gli ordini trasmessi vengono affidati ai corrieri prescelti, garantendo una velocità di servizio che è alla base della vendita on-line.

Uno staff dedicato è a disposizione dei Clienti.



## SVILUPPO CLIENTI

L'obiettivo primario di un Rivenditore è quello di soddisfare le esigenze dei propri Clienti. Per fare ciò è indispensabile sviluppare le proprie potenzialità adattandole ai nuovi contesti di mercato e ai nuovi strumenti di vendita. La A. CAPALDO S.p.A. è il tuo partner ideale, in grado di accompagnarti nel tuo percorso di innovazione.

Valutiamo la soluzione migliore per il tuo negozio disegnando insieme a te il layout della struttura e definendo l'offerta merceologica migliore per rendere funzionale e innovativo il tuo punto vendita. La progettazione è personalizzata e curata in tutti i dettagli perché ogni cm<sup>2</sup> è prezioso.

La A. CAPALDO S.p.A. opera con un pool di specialisti interni che svolgono continuamente attività di ricerca, sviluppo, controllo e logistica: tutto ciò permetterà di allestire il tuo negozio procedendo per settori merceologici, ottimizzando il tempo durante il normale orario di apertura. Progetta oggi il tuo futuro con il nostro team di professionisti!

# INDICE

 Accendifuoco 48-49	 Deumidificatori 63
 Accendigas 49	 Estintore 51
 Alari per camini 54	 Generatori di aria calda 14
 Antimuffa 62	 Gruppi di continuità 33
 Assorbiumidità 60-61	 Guarnizioni per stufe 57
 Attrezzi per camini 52-53	 Isolante per pareti 56
 Bidoni aspiracenere 51	 Kit di pulizia per stufe a pellet 50
 Bioetanolo 10	 Kit spazzacamino 81
 Borse calde 9	 Legna da ardere 48
 Brucialegna 54	 Mantice per camini 49
 Caldaie a pellet 26	 Nastri di alluminio 58
 Caminetti elettrici 11	 Ombrelli 72-73
 Camini a bioetanolo 10	 Parafredddo 56-57
 Cucine a legna 44÷47	 Parascintille per camini 55
 Cuoci spiedini 54	 Paraspifferi 56
 Detergenti per vetri di stufe 50	 Pellet 48

	Portalegna per camini	54		Stufe aeree	13
	Profumatori per ambienti	64-65		Stufe elettriche	2
	Purificatori di aria	63		Tea light	65
	Radiatori a olio	8-9		Teli antipioggia	71
	Schiume poliuretaniche	59		Termoconvettori/termoventilatori	3÷9
	Secchio zincato	51		Termocoperte	9
	Silicone alte temperature	58		Treppiedi per camini	54
	Spazzastufe e spazzacamini	50		Tronchetti di legno	48
	Stendibiancheria	66÷71		Tubi e accessori per stufe a pellet	76
	Stufe a bioetanolo	10		Tubi e accessori per stufe e cucine a legna	77÷80
	Stufe a gas	12-13		Umidificatori per termosifoni	64
	Stufe a legna	34÷43		Zerbini	74
	Stufe a pellet	17÷32			

**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.**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**STUFA ALOGENA**

potenza 1200 W, oscillante.  
Altezza 50 cm

**Cod. 19588**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**STUFA ALOGENA 'NEW SLIM'**

potenza 1200 W, oscillante.  
Altezza 56 cm

**Cod. 40324**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**STUFA ALOGENA 'MAXI'**

potenza 1200 W, oscillante.  
Altezza 62 cm

**Cod. 90813**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**STUFA AL QUARZO**

potenza 400/800 W, forte potere irradiante.  
Altezza 36 cm

**Cod. 45754**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**STUFA A PARABOLA**

potenza 600 W, testa orientabile in verticale.  
Interruttore di sicurezza.

Altezza 43 cm

**Cod. 93043**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**STUFA A CARBONIO**

potenza 1000 W, oscillante.  
Resistenza al carbonio.

Altezza 65 cm

**Cod. 93040**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**TERMOVENTILATORE  
'FH90B'**

potenza 1000/2000 W,  
con termostato ambiente

**Cod. 8891**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**TERMOVENTILATORE  
CERAMICO 'PTC 150B'**

potenza 750/1500 W,  
con termostato ambiente

**Cod. 93038**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**TERMOVENTILATORE A PARETE 'KPT 2000B-4501R'**

potenza 1000/2000 W, 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

**Cod. 95956**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**TERMOVENTILATORE A PARETE 'KPT 2000A-0301R'**

potenza 1000/2000 W, 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). Telecomando e display digitale

**Cod. 95957**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**TERMOCONVETTORE A PAVIMENTO 'DL 01'**

potenza 750/1200/2000 W + turbo, termostato ambiente e dispositivo di spegnimento automatico che si aziona in caso di surriscaldamento

**Cod. 93037**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**TERMOCONVETTORE A PAVIMENTO 'DL 03'**

potenza 750/1200/2000 W + turbo, termostato ambiente e dispositivo di spegnimento automatico che si aziona in caso di surriscaldamento

**Cod. 10506**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**TERMOCONVETTORE A PAVIMENTO 'LCV06'**

potenza 750/1250/2000 W + turbo, termostato ambiente e dispositivo di spegnimento automatico che si aziona in caso di surriscaldamento

**Cod. 18364**



### TERMOVENTILATORE 'BXSH 2000E'

potenza 1000/2000 W

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

**Cod. 99196**



### TERMOVENTILATORE 'BXSH 2003E'

potenza 1000/2000 W

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

**Cod. 99194**



### TERMOVENTILATORE CERAMICO 'BXSH 1500E'

potenza 750/1500 W

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

**Cod. 99195**



### TERMOCONVETTORE CERAMICO 'BXSH 2002E'

potenza 1000/2000 W

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

**Cod. 99193**



### TERMOVENTILATORE CERAMICO 'BXWSH 2000E'

potenza 1000/2000 W

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.

Telecomando.

**Cod. 99192**





BLACK+DECKER

### TERMOCONVETTORE 'BXCSDH 2000E'

potenza 1250/2000 W + turbo

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

Cod. 99197



BLACK+DECKER

### TERMOCONVETTORE DIGIT 'BXCSDH 1200E'

potenza 1200 W

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**

Cod. 99198



BLACK+DECKER

### TERMOCONVETTORE DIGIT 'BXCSDH 1800E'

potenza 1800 W

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**

Cod. 99199



BLACK+DECKER

### RADIATORE A OLIO 'BXR 1500E'

potenza 1500 W - 9 elementi

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

Cod. 99200



BLACK+DECKER

### RADIATORE A OLIO 'BXR 2000E'

potenza 2000 W - 11 elementi

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

Cod. 99201



DeLonghi

**TERMOVENTILATORE 'HVA 0220'**

potenza 1000/2000 W, con termostato di sicurezza  
Cod. 91835



DeLonghi

**TERMOVENTILATORE 'HVY 1020'**

potenza 2000 W, con termostato ambiente  
Cod. 37882



DeLonghi

**TERMOVENTILATORE 'HFS 50 A20'**

potenza 1150/2000 W, con termostato ambiente  
Cod. 94858



DeLonghi

**TERMOVENTILATORE 'HFS 50 D22'**

potenza 800/1400/2200 W, bassa rumorosità, con termostato ambiente e timer  
Cod. 94859



DeLonghi

**TERMOVENTILATORE 'HVS 3031'**

potenza 800/1400/2200 W, bassa rumorosità, con termostato ambiente. Scocca in metallo cromato  
Cod. 93589



DeLonghi

**TERMOVENTILATORE 'HVS 3031B'**

potenza 800/1400/2200 W, bassa rumorosità, con termostato ambiente. Scocca in metallo  
Cod. 95287



DeLonghi

**TERMOVENTILATORE 'CALDOBAGNO HBC 3030'**

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



DeLonghi

**TERMOVENTILATORE 'CALDOBAGNO HBC 3052T'**

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



**DeLonghi**

**TERMOVENTILATORE CERAMICO 'HFX 60 C20'**

potenza 1100/2000 W, con termostato ambiente

**Cod. 96216**



**DeLonghi**

**TERMOVENTILATORE CERAMICO 'DCH 7032'**

potenza 800/1400/2200 W, bassa rumorosità, con termostato ambiente. Oscillazione motorizzata

**Cod. 93588**



**DeLonghi**

**TERMOVENTILATORE CERAMICO 'TCH 8993 ER'**

potenza 1200/1400/2400 W, bassa rumorosità, con termostato ambiente. Timer 24 ore. Oscillazione motorizzata

**Cod. 94860**





**DeLonghi**

**TERMOCONVETTORE A PAVIMENTO 'HSX 2320F'**

potenza 800/1200/2000 W + turbo, con termostato ambiente

**Cod. 91836**



**DeLonghi**

**TERMOCONVETTORE A PAVIMENTO 'HSX 3320FS'**

potenza 800/1200/2000 W + turbo, con termostato ambiente, sistema di sicurezza, doppio isolamento.

**Possibilità di fissaggio a parete**

**Cod. 91837**



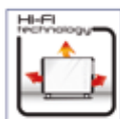
**DeLonghi**

**TERMOCONVETTORE A PAVIMENTO 'HCX 3120FS'**

potenza 800/1200/2000 W + turbo, con termostato ambiente, sistema di sicurezza, tecnologia Hi-Fi.

**Possibilità di fissaggio a parete**

**Cod. 91838**



**DeLonghi**

**RADIATORE A OLIO 'TRRS 1120'**

potenza 900/1100/2000 W, 11 elementi, con termostato ambiente.

Volume riscaldabile 60 m<sup>3</sup>

**Cod. 94864**



**DeLonghi**

**RADIATORE A OLIO 'KH 7707 20V'**

**ventilato**  
potenza 1200/1300/2000 W, 7 elementi, con termostato ambiente.

Volume riscaldabile 45 m<sup>3</sup>  
**Cod. 94863**



### TERMOVENTILATORE 'PLUGGY'

potenza 500 W, si attacca direttamente alla presa del muro. Due velocità. Spegnimento automatico al raggiungimento della temperatura impostata. Timer 12 ore

**Cod. 96224**



### TERMOVENTILATORE 'PLUGGY' con telecomando

potenza 500 W, si attacca direttamente alla presa del muro. Due velocità. Spegnimento automatico al raggiungimento della temperatura impostata. Timer 12 ore

**Cod. 96225**



### RADIATORE A OLIO 'SANTORINI'

potenza 1000/2000 W, 9 elementi, con termostato ambiente

**Cod. 94866**



### BORSE CALDE ELETTRICHE

potenza 360 W  
tempo di riscaldamento 15 min  
durata 3 h  
Cavo di ricarica con spia luminosa.  
Dimensioni cm 30x20

**Cod. 94870** Cani

**Cod. 99214** Gatti stilizzati

**Cod. 94869** Gatti

**Cod. 99215** Zig zag blu

**Cod. 99216** Zig zag rosso



### BORSE ACQUA CALDA

capacità 2 l  
Colori assortiti  
**Cod. 99131**



### TERMOCOPERTE

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

**Cod. 50446** Dimensioni cm 80x150

**Cod. 50447** Dimensioni cm 140x160





**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

### STUFA A BIOETANOLO 'A700'

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 80x18,5x46,5h

**Cod. 17336**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

### STUFA A BIOETANOLO 'CROSS'

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 75x22x63h

**Cod. 89751**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

### STUFA A BIOETANOLO '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 63x15,5x45h

**Cod. 89752**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

### STUFA A BIOETANOLO 'LONG'

posizionamento a parete, non necessita di canna fumaria. Con 2 bruciatori a serranda per la regolazione della fiamma.

Potenza massima 3,5 kW/h

Dimensioni cm 110x16x54h

**Cod. 89753**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

### STUFA A BIOETANOLO 'A301'

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 46x28x30h

**Cod. 93036**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

### CAMINETTI A BIOETANOLO 'A180'

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 91x32x86h

**Cod. 17338** Bianco

**Cod. 17337** Legno



### BIOETANOLO

combustibile bio per stufe e camini.

Flacone da 1 l

**Cod. 16739**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**CAMINETTO ELETTRICO  
A PAVIMENTO**

illuminazione LED.  
Luminosità fiamma regolabile.  
Con due porte.  
Potenza 900/1800 W  
Dimensioni cm 43x32x56h  
**Cod. 90986**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**CAMINETTO ELETTRICO  
A PAVIMENTO**

illuminazione LED.  
Luminosità fiamma regolabile.  
Frontale panoramico su tre lati.  
Potenza 900/1800 W  
Dimensioni cm 59x29x64h  
**Cod. 93136**

**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi



**CAMINETTO ELETTRICO A PARETE**

illuminazione LED. Luminosità fiamma regolabile.  
Vetro curvo temperato. Con telecomando.  
Potenza 900/1800 W  
Dimensioni cm 66x15x52h  
**Cod. 90943**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**STUFA A INFRAROSSI**

potenza 1550 2900 4200 W

consumo gas 110 207 305 g/h

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

Volume riscaldabile 54÷216 m<sup>3</sup>

Dimensioni cm 41x36x72h

**Cod. 9964**



**CAMPINGAZ**

**STUFA A INFRAROSSI 'IR 5000'**

potenza 1367 2733 4100 W

consumo gas 100 199 299 g/h

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

Dimensioni cm 45x35x78h

**Cod. 17761**



**CAMPINGAZ**

**STUFA A INFRAROSSI 'IR 5000 TURBO'**

**ventilata**

potenza 1367 2733 4100 W

consumo gas 100 199 299 g/h

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

Dimensioni cm 45x35x78h

**Cod. 94783**



**KIT PER STUFE A GAS**

composto da tubo e regolatore di gas.

Idoneo per tutte le stufe a gas

**Cod. 79077**





### STUFA A GAS METANO 'ECO 45'

potenza max 4100 W

Installabile a parete o a pavimento.

Dotata di sensore esaurimento ossigeno ed interruttore di sicurezza antiribaltamento.

Fiamma protetta.

Volume riscaldabile 100 m<sup>3</sup>

Dimensioni cm 43x14x64h

**Cod. 5168**



### STUFE A GAS 'ECO'

potenza max 4200 W

Installabili a parete o a pavimento.

Dotate di sensore esaurimento ossigeno ed interruttore di sicurezza antiribaltamento.

Volume riscaldabile 110 m<sup>3</sup>

Dimensioni cm 43x15x64h

**Cod. 33055 'ECO 40'**

Gas metano

**Cod. 33070 'ECO 40 GPL'**

Gas GPL

**Cod. 33056 'ECO 42T'**

Gas metano (ventola tangenziale)



### STUFE AEREE 'PATIO'

funzionanti a gas in bombole.

Consentono di utilizzare spazi aperti anche in inverno.

Riscaldatore a infrarossi.

Complete 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 65x65 cm

Altezza totale 227 cm

Area irradiata 20 mq

Potenza 13 kW

Colore nero

**Cod. 3416**



**GAS11**



**GAS17**



**GAS33M**



**GAS53**

### GENERATORI DI ARIA CALDA A GAS PROPANO/BUTANO

struttura in acciaio con parete fredda al tatto. Ideali 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	53
consumo carburante	kg/h	0,76	1,16	2,40	3,78
portata aria	m <sup>3</sup> /h	300	300	1000	1450
dimensioni	cm	37x29x19h	55x23x30h	60x25x36h	68x30x51h
peso	kg	4,0	4,5	7,5	13
		<b>Cod. 12769</b>	<b>Cod. 55690</b>	<b>Cod. 55691</b>	<b>Cod. 56982</b>



### GENERATORI DI ARIA CALDA ELETTRICI CON VENTILATORE

struttura in acciaio con parete fredda al tatto. Ideali per piccoli ambienti. Potenza regolabile. Termostato ambiente regolabile. Tensione 230 V

	Mod.	B2 EPB	B3,3 EPB
portata termica max	kW	2	3,3
portata aria	m <sup>3</sup> /h	184	510
dimensioni	cm	22x20x33h	26x26x41h
peso	kg	3,7	5,1
		<b>Cod. 93381</b>	<b>Cod. 93382</b>

## Calcolare il fabbisogno di calore

Prima di scegliere il riscaldatore, occorre definire la richiesta della sua prestazione necessaria per applicazioni specifiche. La formula da applicare è:

$$V \times \Delta T \times K = \text{kcal/h}$$

dove:

- V è il volume del locale riscaldato (largh x lungh x h) in m<sup>3</sup>
- ΔT è la differenza tra temperatura esterna e temperatura interna desiderata (°C).
- K è il coefficiente di dispersione che dipende dal tipo di costruzione e dal suo isolamento  
K=3,0-4,0 (locale di legno o di lamiera ondulata - non isolato)  
K=2,0-2,9 (costruzione semplice, un singolo strato di mattoni, finestre semplici e tetto - isolato scarsamente)  
K=1,0-1,9 (Costruzione standard, doppio strato di mattoni, poche finestre, tetto chiuso standard - moderatamente

isolato)

K=0,6-0,9 (costruzione avanzata, doppio strato di mattoni isolati, alcune finestre con doppi vetri, pavimento di notevole spessore, tetto - ben isolato)

ESEMPIO di fabbisogno di potenza termica:

V = larghezza 4m, lunghezza 12m, altezza 3m, volume del locale = 144 m<sup>3</sup>

ΔT = temp. esterna -5°C, temp. desiderata nel locale +18°C, temperatura T = 23°C

K = 4

$$V \times \Delta T \times K = 144 \times 23 \times 4 = 13.248 \text{ kcal/h} = 15,4 \text{ kW/h}$$

Tabella di conversione:

1 kW/h = 860 kcal/h

1 kcal/h = 0,00116 kW/h

# PRODOTTI A PELLETTA

## RISPARMIO

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



Legna



Pellet



Metano



GPL



Gasolio

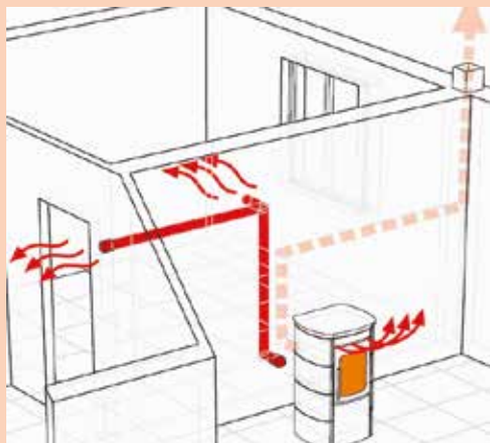


## Dalla parte della natura

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



## COME SCEGLIERE IL VOSTRO PRODOTTO



### STUFA VENTILATA

Tutte le stufe a Pellet sono normalmente ventilate. L'apparecchio quindi riscalda l'ambiente dov'è posizionato sia per irraggiamento che attraverso il convogliamento di aria calda tramite il ventilatore integrato già presente.

### STUFA CANALIZZATA

I prodotti denominati "canalizzati" possono trasportare il calore in ambienti attigui al locale in cui è installata la stufa, in modo semplice e senza grandi spese di installazione. E' però sempre importante valutare insieme ad un esperto la distanza massima canalizzabile del prodotto scelto, per garantire il migliore utilizzo dell'apparecchio ed un corretto comfort nei locali.



### TERMOPRODOTTI

I termoprodotti sono particolari apparecchi predisposti per l'allacciamento all'impianto di riscaldamento dell'abitazione (ad esempio i termosifoni o l'impianto a pavimento), sono facilmente integrabili alla caldaia esistente o ad un impianto solare termico per la produzione di acqua calda sanitaria. La scelta dell'apparecchio da installare deve essere fatta seguendo le specifiche esigenze individuali, valutando quindi la potenza termica complessiva necessaria e la modalità con la quale la termostufa verrà collegata all'impianto.

## TECNOLOGIE DELLE STUFE A PELLETTA



### 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



### ROOM TEMPERATURE CONTROL

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



### CHRONO THERMOSTAT PROGRAM

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



### 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



### RESISTANT DOOR AT THE TIME

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



### DIGITAL PRESSION CONTROL

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



### DELAY STOP SYSTEM

spegnimento ritardato della stufa



### KEYLOCK SYSTEM

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



### HARD RESET PROGRAM

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



### AUTO RE-START

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



### ELECTRONIC AIR CONTROL

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



### 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



### RATE ADJUSTMENT PROGRAM

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



### PELLET LEVEL CONTROL

regola la quantità di pellet da immettere nella camera di combustione



### 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



### 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"



### HARD RESET PROGRAM

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

## 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 I 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](http://www.gse.it)

### STUFA A PELLETT 'LUISELLA'

**2,4-4,4 kW**  
potenza termica

**126 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

capacità serbatoio	~10 kg
potenza termica globale	2,6-4,8 kW
consumo pellet	0,5-1,0 kg/h
scarico fumi ø	8 cm
peso	64 kg
dimensioni	57x31x89h cm

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

Bordeaux  
Cod. 94784



per i simboli vedi pag. 16

## STUFE A PELLETT 'KETTY EVO'

**2,5-6,5 kW**  
potenza termica

**186 m<sup>3</sup>**  
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	46x51x88h cm

- Rivestimento in acciaio verniciato
- Ventilazione forzata
- Cassetto cenere estraibile
- Focolare in ghisa estraibile
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Programmatore settimanale
- Ventilazione ambiente con funzione Comfort
- Telecomando (optional)

 Bianco  
Cod. 88947

 Bordeaux  
Cod. 88946

 Pergamena  
Cod. 88948



  
CONTO TERMICO  
vedi pag. 17

**NORDICA**  
Extraflame  
Pelleteria da oltre 30 anni



per i simboli vedi pag. 16

## STUFE A PELLETT 'GIUSY EVO'

**2,5-7,0 kW**  
potenza termica

**200 m<sup>3</sup>**  
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	50x50x102h cm

- Rivestimento in acciaio verniciato e top in maiolica
- Ventilazione forzata
- Cassetto cenere estraibile
- Focolare in ghisa estraibile
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Possibilità di collegare lo scarico fumi posteriore o superiore
- Programmatore settimanale
- Ventilazione ambiente con funzione Comfort
- Telecomando (optional)

 Bordeaux  
Cod. 88949

 Pergamena  
Cod. 88950



  
CONTO TERMICO  
vedi pag. 17

**NORDICA**  
Extraflame  
Pelleteria da oltre 30 anni



per i simboli vedi pag. 16

## STUFE A PELLETT 'VIVIANA EVO'

**3,0-10,2 kW**  
potenza termica

**292 m<sup>3</sup>**  
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	52x58x105h 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
- Programmatore settimanale
- Telecomando (optional)

 Bordeaux  
Cod. 7722

 Pergamena  
Cod. 7723



per i simboli vedi pag. 16

## STUFE A PELLETT 'ANNABELLA' CANALIZZATE

**2,4-8,0 kW**  
potenza termica

**230 m<sup>3</sup>**  
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	70x32x108h cm

- Rivestimento in acciaio verniciato
- Ventilazione forzata
- Focolare in ghisa estraibile
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando

 Bianco  
Cod. 88954

 Bordeaux  
Cod. 88955



per i simboli vedi pag. 16

## STUFE A PELLET 'GIUSY PLUS EVO' CANALIZZATE

**2,5-8,0 kW**  
potenza termica

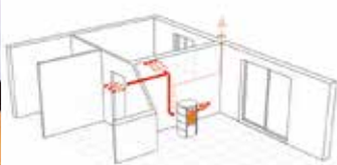
**230 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

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	50x50x102h cm

- Rivestimento in acciaio verniciato e top in maiolica
- Ventilazione forzata
- Cassetto cenere estraibile
- Focolare in ghisa estraibile
- Possibilità di collegare lo scarico fumi posteriore o superiore
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Canalizzazione termostatabile
- Programmatore settimanale
- Ventilazione ambiente con funzione Comfort
- Telecomando (optional)

Bianco  
Cod. 88952

Bordeaux  
Cod. 88951



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



CONTO TERMICO

vedi pag. 17

**NORDICA**  
Extraflame



per i simboli vedi pag. 16

## STUFE A PELLET 'VIVIANA PLUS EVO' CANALIZZATE

**3,0-10,3 kW**  
potenza termica

**295 m<sup>3</sup>**  
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	52x60x105h cm

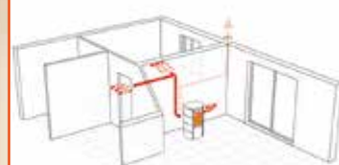
- Rivestimento in acciaio verniciato e top in maiolica
- Ventilazione forzata
- Cassetto cenere estraibile
- Focolare in ghisa estraibile
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Termostato interno
- Canalizzazione termostatabile
- Programmatore settimanale
- Telecomando (optional)

Bordeaux  
Cod. 8629

Pergamena  
Cod. 16076



CONTO TERMICO  
vedi pag. 17



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



**NORDICA**  
Extraflame



per i simboli vedi pag. 16

## TERMOSTUFE A PELLETT 'DUCHESSA IDRO STEEL'

<b>3,6-12,0 kW</b> potenza termica	<b>344 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>3,0-10,8 kW</b> 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	54x54x103h cm

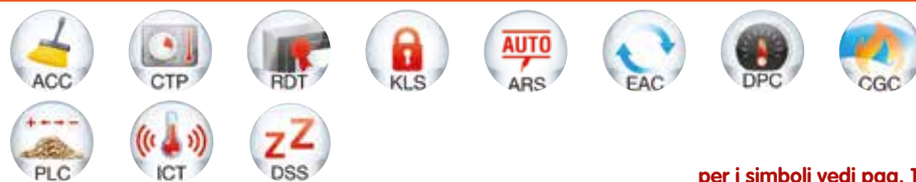
- Rivestimento in acciaio verniciato
- Cassetto cenere estraibile
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando
- Pompa di circolazione
- Vaso di espansione
- Valvola di sicurezza 3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

 Bordeaux  
Cod. 9212

 Pergamena  
Cod. 16075



**NORDICA**  
Extraflame



per i simboli vedi pag. 16

## TERMOSTUFE A PELLETT 'MELINDA IDRO STEEL 2.0'

<b>4,2-14,2 kW</b> potenza termica	<b>407 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>3,3-11,7 kW</b> 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	53x59x116h cm

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

 Bordeaux  
Cod. 22710

 Pergamena  
Cod. 16077



**NORDICA**  
Extraflame



per i simboli vedi pag. 16

## TERMOSTUFE A PELLET 'VIRNA IDRO'

<b>4,3-14,5 kW</b> potenza termica	<b>415 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>3,7-12,3 kW</b> 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	79x38x111h cm

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

Bianco  
Cod. 94786

Bordeaux  
Cod. 94785



CONTO TERMICO  
vedi pag. 17

**NORDICA**  
Extraflame



per i simboli vedi pag. 16

## TERMOSTUFE A PELLET 'COSTANZA IDRO'

<b>4,8-17,0 kW</b> potenza termica	<b>487 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>2,7-12,0 kW</b> 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	50x59x115h cm

- Rivestimento in acciaio verniciato
- Ventilazione ambiente termostatabile con possibilità di esclusione
- Cassetto cenere estraibile
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- Display BLACK MASK con Wi-Fi integrato
- Telecomando
- **Camera stagna e serbatoio ermetico**
- Pompa di circolazione PWM gestita dalla scheda elettronica
- Ventilazione ambiente con funzione Comfort

Bianco  
Cod. 96239

Bordeaux  
Cod. 96238



CONTO TERMICO  
vedi pag. 17

**NORDICA**  
Extraflame



per i simboli  
vedi pag. 16

## TERMOSTUFE A PELLETT 'RAFFAELLA IDRO 2.0'

<b>5,3-19,0 kW</b> potenza termica	<b>545 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>4,0-15,5 kW</b> 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	63x63x118h cm

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

 Argento Cod. 89777	 Bordeaux Cod. 88971
 Bianco Cod. 88974	



**NORDICA**  
Extraflame



per i simboli vedi pag. 16

## TERMOSTUFE A PELLETT 'ISIDE IDRO 2.0'

<b>5,3-19,0 kW</b> potenza termica	<b>545 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>4,0-15,5 kW</b> 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	69x63x120h cm

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

 Ametista Cod. 89776	 Bordeaux Cod. 22711
 Bianco Cod. 8225	 Pergamena Cod. 16095



**NORDICA**  
Extraflame



per i simboli vedi pag. 16

## TERMOSTUFA A PELLETT 'LILIANA IDRO'

<b>6,7-22,8 kW</b> potenza termica	<b>655 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>5,4-20,1 kW</b> potenza resa all'acqua
---------------------------------------	---	--

capacità serbatoio	~53 kg
potenza termica globale	7,0-24,7 kW
consumo pellet	1,5-5,2 kg/h
scarico fumi ø	12 cm
peso	259 kg
dimensioni	61x70x131h 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

 Bordeaux  
Cod. 8206



**NORDICA**  
Extraflame  
Riscaldala la vita



per i simboli vedi pag. 16

## TERMOSTUFE A PELLETT 'DIADEMA ACS IDRO'

<b>6,7-28,4 kW</b> potenza termica	<b>815 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>5,4-25,2 kW</b> 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	62x69x130h cm

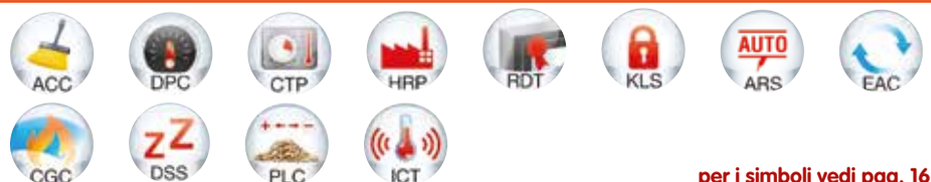
- Rivestimento in maiolica
- Cassetto cenere estraibile
- Braciere autopulente
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale
- Termostato di sicurezza
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando
- Pompa di circolazione
- Vaso di espansione
- Valvola di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

 Bianco  
Cod. 8172

 Bordeaux  
Cod. 8164



**NORDICA**  
Extraflame  
Riscaldala la vita



per i simboli vedi pag. 16

### CALDAIA A PELLETT 'HP 15 EVO'

<b>4,3-15,0 kW</b> potenza termica	<b>430 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>4,3-15,0 kW</b> potenza resa all'acqua
---------------------------------------	---	--

capacità serbatoio	~43 kg
potenza termica globale	4,9-16,7 kW
consumo pellet	1,0-3,4 kg/h
scarico fumi ø	12 cm
peso	256 kg
dimensioni	56x73x131h cm

 Bordeaux  
Cod. 16137

### CALDAIA A PELLETT 'HP 22 EVO'

<b>6,5-22,0 kW</b> potenza termica	<b>630 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>6,5-22,0 kW</b> potenza resa all'acqua
---------------------------------------	---	--

capacità serbatoio	~60 kg
potenza termica globale	7,3-24,5 kW
consumo pellet	1,5-5,0 kg/h
scarico fumi ø	12 cm
peso	260 kg
dimensioni	56x82x131h cm

 Bordeaux  
Cod. 16138

### CALDAIA A PELLETT 'HP 30 EVO'

<b>9,1-31,3 kW</b> potenza termica	<b>898 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>9,1-31,3 kW</b> potenza resa all'acqua
---------------------------------------	---	--

capacità serbatoio	~71 kg
potenza termica globale	10,1-33,9 kW
consumo pellet	2,1-7,0 kg/h
scarico fumi ø	12 cm
peso	335 kg
dimensioni	78x78x141h cm

 Bordeaux  
Cod. 16159

- Cassetto cenere
- Braciare autopulente in ghisa
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia manuale (HP 15 EVO e HP 22 EVO)
- Scambiatore di calore con sistema di pulizia automatica (HP 30 EVO)
- Termostato di sicurezza
- Predisposizione per termostato esterno
- Cronotermostato settimanale
- Pompa di circolazione
- Vaso di espansione
- Valvola di sicurezza 3 bar



 **NORDICA**  
Extraflame  
Riscaldala la vita.



per i simboli vedi pag. 16

## STUFE A PELLETT



### 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 per aumentare le prestazioni termiche. 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



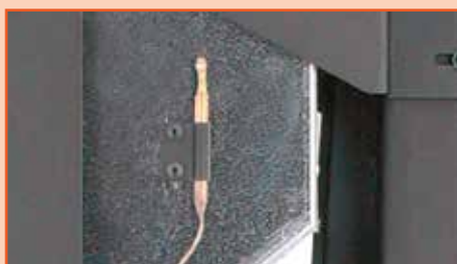
### GRIGLIA

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

## STUFE A PELLETT 'KING 5'

**2,1-4,4 kW**  
potenza termica

**135 m<sup>3</sup>**  
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	47x28x88h cm

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

Bianco  
Cod. 99177

Bordeaux  
Cod. 99175

Nero  
Cod. 99176



vedi pag. 17



**KING**  
STUFE A PELLETT

## STUFE A PELLETT 'KING 60'

**2,5-5,5 kW**  
potenza termica

**145 m<sup>3</sup>**  
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	43x49x77h cm

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

### Optional:

Cod. 2540 Telecomando

Bianco  
Cod. 93057

Bordeaux  
Cod. 93058

Grigio  
Cod. 93059



vedi pag. 17



**KING**  
STUFE A PELLETT

## STUFE A PELLETT 'KING 78'

**2,6-6,4 kW**  
potenza termica

**160 m<sup>3</sup>**  
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	50x48x90h cm

 Bordeaux  
Cod. 9765

 Sabbia  
Cod. 9770

## STUFE A PELLETT 'KING 98'

**2,6-8,0 kW**  
potenza termica

**200 m<sup>3</sup>**  
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	50x48x90h cm

 Bordeaux  
Cod. 9774

 Sabbia  
Cod. 9805

## STUFE A PELLETT 'KING 118'

**2,6-9,0 kW**  
potenza termica

**230 m<sup>3</sup>**  
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	50x48x100h cm

 Bordeaux  
Cod. 9807

 Sabbia  
Cod. 9810

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



vedi pag. 17



## STUFE A PELLETT 'KING 12 ROUND'

**2,6-9,0 kW**  
potenza termica

**230 m<sup>3</sup>**  
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	52x51x96h cm

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

 Antracite  
Cod. 93061

 Bianco  
Cod. 93060

 Bordeaux  
Cod. 94352



vedi pag. 17



 KING  
STUFE A PELLETT

## STUFE A PELLETT 'KING 16'

**3,7-15,2 kW**  
potenza termica

**380 m<sup>3</sup>**  
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	50x58x108 cm

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

 Bianco  
Cod. 94349

 Bordeaux  
Cod. 94348



vedi pag. 17



 KING  
STUFE A PELLETT

## STUFE A PELLETT 'SLIM 10' CANALIZZATE

**2,9-9,0 kW**  
potenza termica

**225 m<sup>3</sup>**  
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	94x26x94h cm

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

 Bianco  
Cod. 17379

 Bordeaux  
Cod. 17378



vedi pag. 17



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



 KING  
STUFE A PELLETT

## STUFE A PELLETT 'KING 12' CANALIZZATE

**2,6-9,0 kW**  
potenza termica

**230 m<sup>3</sup>**  
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	50x48x100h cm

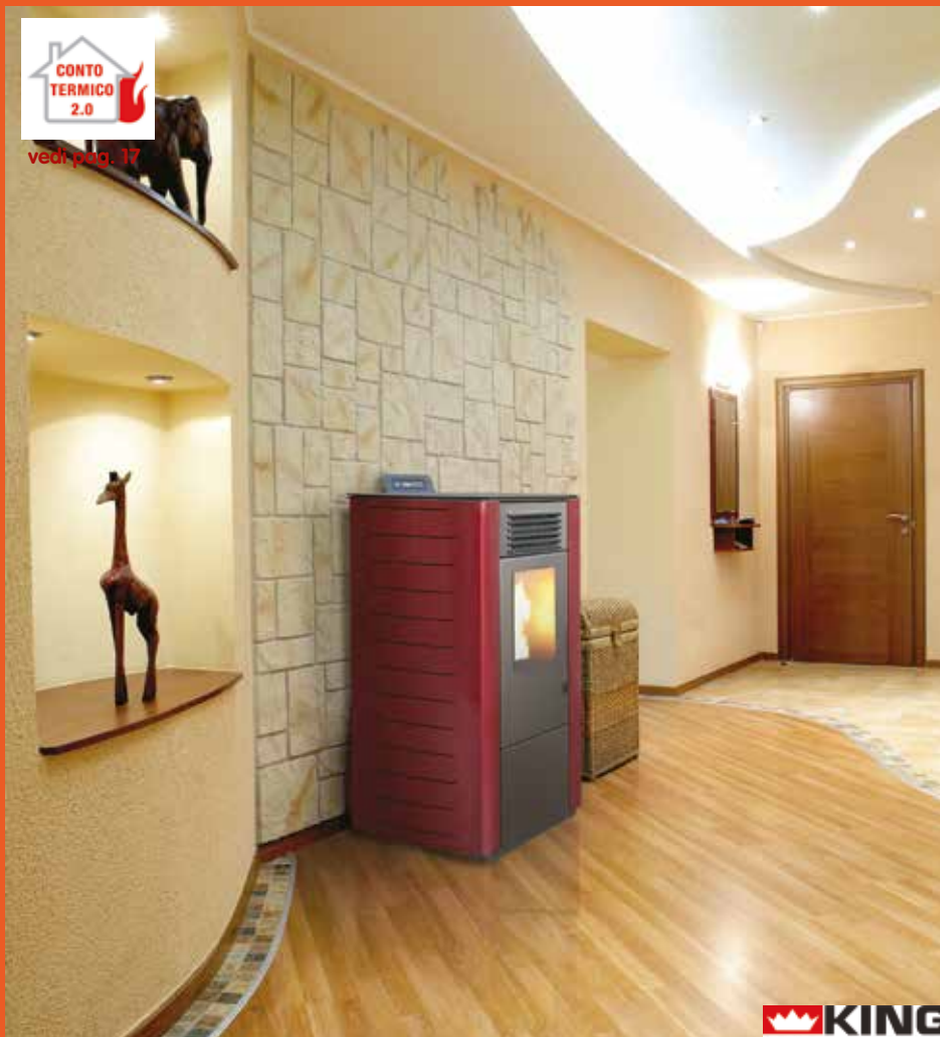
- Rivestimento in acciaio
- Ventilazione in canalizzazione parzializzabile ed escludibile
- Focolare in ghisa estraibile
- Pulizia manuale scambiatore
- Termostato di sicurezza
- Cronotermostato settimanale
- Telecomando

 Bordeaux  
Cod. 93063

 Sabbia  
Cod. 93062



vedi pag. 17



 KING  
STUFE A PELLETT

## STUFE A PELLETT 'KING 16' CANALIZZATE

**3,7-15,2 kW**  
potenza termica

**400 m<sup>3</sup>**  
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	50x58x108h cm

- 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

 Bianco  
Cod. 94351

 Bordeaux  
Cod. 94350



vedi pag. 17



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

 KING  
STUFE A PELLETT

## TERMOSTUFA A PELLETT 'SLIM 16'

**4,0-15,0 kW**  
potenza termica

**320 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

**2,8-12,7 kW**  
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	110x25x100h cm

- 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

 Bordeaux  
Cod. 90822



vedi pag. 17



 KING  
STUFE A PELLETT

### TERMOSTUFE A PELLETT 'KING 14'

<b>5,0-13,8 kW</b> potenza termica	<b>340 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>3,8-10,5 kW</b> 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	47x53x100h cm

<input type="checkbox"/> Bianco Cod. 17370	<input checked="" type="checkbox"/> Bordeaux Cod. 17367
---	--

### TERMOSTUFE A PELLETT 'KING 20'

<b>5,1-18,2 kW</b> potenza termica	<b>440 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>4,2-13,9 kW</b> 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	57x65x127h cm

<input type="checkbox"/> Bianco Cod. 17375	<input checked="" type="checkbox"/> Bordeaux Cod. 17374
---	--

### TERMOSTUFE A PELLETT 'KING 24'

<b>5,1-21,9 kW</b> potenza termica	<b>510 m<sup>3</sup></b> volume riscaldabile	<b>4,2-17,8 kW</b> 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	57x65x127h cm

<input type="checkbox"/> Bianco Cod. 17377	<input checked="" type="checkbox"/> Bordeaux Cod. 17376
---	--

- 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 (per King 20 e King 24)



vedi pag. 17



## GRUPPI DI CONTINUITÀ PER STUFE 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

<b>Mod.</b>	<b>LIT 12 DP</b>	<b>LIT 24 DP</b>
Potenza nominale (VA) e reale (W)	1200VA / 800W	2400VA / 1800W
<b>Ingresso</b>		
Tensione	220/230/240 Vac $\pm$ 26%	220/230/240 Vac $\pm$ 26%
Frequenza	50/60 Hz $\pm$ 10%	50/60 Hz $\pm$ 10%
<b>Uscita</b>		
Forma d'onda in uscita	<b>Sinusoidale Pura</b>	<b>Sinusoidale Pura</b>
Distorsione armonica	$\leq$ 5% (carico lineare)	$\leq$ 5% (carico lineare)
Tempo di trasferimento	$\leq$ 5% (carico lineare)	$\leq$ 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
<b>Efficienza</b>		
Modalità AC	Max 98%	Max 98%
Modalità batteria	Max 85% (carico lineare)	Max 85% (carico lineare)
<b>Batteria</b>		
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
<b>Altro</b>		
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
	<b>Cod. 24967</b>	<b>Cod. 24979</b>



**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



**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



**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



**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



**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)



**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

**STUFE A LEGNA 'MIGNON'**

**4,0 kW**  
potenza termica

**115 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	7,5 kW
scarico fumi ø	10 cm
peso	56 kg
dimensioni	38x42x82h cm

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

Bianco  
Cod. 32727

Cappuccino  
Cod. 2615

Marrone  
Cod. 23217



## STUFE A LEGNA 'SUPER JUNIOR'

**5,0 kW**  
potenza termica

**143 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	6,3 kW
scarico fumi ø	12 cm
peso	64 kg
dimensioni	36x42x77h 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

■ Nero  
Cod. 39586

■ Verde  
Cod. 4126



per i simboli vedi pag. 34

## STUFE A LEGNA 'SUPER MAX'

**6,0 kW**  
potenza termica

**172 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	7,5 kW
scarico fumi ø	12 cm
peso	75 kg
dimensioni	40x48x81h 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

■ Nero  
Cod. 39593

■ Verde  
Cod. 92190



per i simboli vedi pag. 34

## STUFE A LEGNA 'TEA'

**6,6 kW**  
potenza termica

**189 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	8,0 kW
scarico fumi ø	12 cm
peso	77 kg
dimensioni	41x42x83h cm

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

 Antracite  
Cod. 93155

 Bianco  
Cod. 93154



**NORDICA**  
Extraflame  
Riscaldala la vita.



per i simboli vedi pag. 34

## STUFA A LEGNA 'MAJOR'

**6,5 kW**  
potenza termica

**186 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	12,3 kW
scarico fumi ø	12 cm
peso	75 kg
dimensioni	40x46x82h cm

- Rivestimento esterno in acciaio smaltato
- Scuotigriglia azionabile dall'esterno
- Porte e testata in ghisa smaltata

 Nero  
Cod. 19531



**NORDICA**  
Extraflame  
Riscaldala la vita.



per i simboli vedi pag. 34

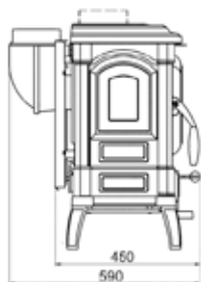
## STUFA A LEGNA 'ISETTA EVO'

**7,7 kW**  
potenza termica

**221 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	9,4 kW
scarico fumi ø	15 cm
peso	154 kg
dimensioni	66x45x71h 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



Antracite  
Cod. 9618



per i simboli vedi pag. 34

**NORDICA**  
Extraflame

## STUFA A LEGNA 'CANDY'

**7,2 kW**  
potenza termica

**206 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	8,7 kW
scarico fumi ø	12 cm
peso	85 kg
dimensioni	40x40x89h cm

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

Antracite  
Cod. 8287



per i simboli vedi pag. 34

**NORDICA**  
Extraflame  
Riscaldare la vita.

## STUFE A LEGNA 'FEDORA'

**8,3 kW**  
potenza termica

**238 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	9,6 kW
scarico fumi ø	13 cm
peso	175 kg
dimensioni	60x55x104h cm

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

 Bordeaux  
Cod. 96240

 Bianco  
Cod. 96241



**NORDICA**  
Extraflame  
Riscaldala la vita.



per i simboli vedi pag. 34

## STUFA A LEGNA 'DORELLA L8 X'

**6,8 kW**  
potenza termica

**195 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	8,8 kW
scarico fumi ø	12 cm
peso	90 kg
dimensioni	47x49x85h cm

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

 Bordeaux  
Cod. 19786



**NORDICA**  
Extraflame  
Riscaldala la vita.



per i simboli vedi pag. 34

## STUFE A LEGNA 'ROSSELLA RI'

**8,8 kW**  
potenza termica

**252 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	11,0 kW
scarico fumi ø	13 cm
peso	155 kg
dimensioni	58x59x92h cm

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

 Bordeaux  
Cod. 37284

 Pergamena  
Cod. 37285



**NORDICA**  
Extraflame



per i simboli vedi pag. 34

## STUFE A LEGNA 'ROSSELLA PLUS LIBERTY'

**8,0 kW**  
potenza termica

**229 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	9,9 kW
scarico fumi ø	13 cm
peso	137 kg
dimensioni	56x54x92h 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

 Bordeaux  
Cod. 35192

 Pergamena  
Cod. 35233



**NORDICA**  
Extraflame  
Riscaldare la vita



per i simboli vedi pag. 34

## STUFE A LEGNA 'ROSSELLA PLUS FORNO EVO'

**9,1 kW**  
potenza termica

**260 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	10,6 kW
scarico fumi ø	13 cm
dimensioni forno	33x37x30h cm
peso	195 kg
dimensioni	56x54x136h cm

- Rivestimento esterno in maiolica
- Porte, 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

 Bordeaux  
Cod. 8309

 Pergamena  
Cod. 8339



CONTO TERMICO  
vedi pag. 17

**NORDICA**  
Extraflame



per i simboli vedi pag. 34

## TERMOSTUFA A LEGNA 'ROSSELLA PLUS EVO'

**12,8 kW**  
potenza  
termica

**366 m<sup>3</sup>**  
volume  
riscaldabile

**8,5 kW**  
potenza resa  
all'acqua

potenza termica globale	15,4 kW
scarico fumi ø	13 cm
peso	162 kg
dimensioni	56x53x92h 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 termosanitario riscalda tutta la casa.

 Bordeaux  
Cod. 50233



**NORDICA**  
Extraflame



per i simboli vedi pag. 34

## TERMOSTUFA A LEGNA 'NICOLETTA EVO'

**12,8 kW**

**potenza  
termica**

**366 m<sup>3</sup>**

**volume  
riscaldabile**

**8,5 kW**

**potenza resa  
all'acqua**

potenza termica globale 15,4 kW

scarico fumi ø 13 cm

peso 183 kg

dimensioni 59x57x98h 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.

Bordeaux  
Cod. 56877



per i simboli vedi pag. 34

## TERMOSTUFA A LEGNA 'ISOTTA'

**15,0 kW**

**potenza  
termica**

**430 m<sup>3</sup>**

**volume  
riscaldabile**

**8,5 kW**

**potenza resa  
all'acqua**

potenza termica globale 19,1 kW

scarico fumi ø 15 cm

peso 212 kg

dimensioni 76x52x78h 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.

Antracite  
Cod. 961



per i simboli vedi pag. 34

## STUFA A LEGNA 'KIR'

**9,0 kW**  
potenza termica

**220 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	12,0 kW
scarico fumi ø	13 cm
peso	71 kg
dimensioni	46x38x75h 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

■ Nero opaco  
Cod. 93383



GODINO  
FORNIA LEGNA  
LA VERA TRADIZIONE NAPOLETANA

## STUFA A LEGNA 'FIME' CON FORNO

**12,0 kW**  
potenza termica

**220 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	16,0 kW
scarico fumi ø	13 cm
dimensioni forno	36x37x23h cm
peso	113 kg
dimensioni	49x46x103h 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

■ Nero opaco  
Cod. 93397



GODINO  
FORNIA LEGNA  
LA VERA TRADIZIONE NAPOLETANA

## STUFA A LEGNA 'ELEGANT'

**11,0 kW**  
potenza termica

**260 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	16,0 kW
scarico fumi ø	15 cm
peso	92 kg
dimensioni	49x51x96h 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

Antracite  
Cod. 93396



GODINO  
FORNI A LEGNA  
LA VERA TRADIZIONE NAPOLETANA

## STUFA A LEGNA 'RAY MAX'

**13,0 kW**  
potenza termica

**290 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	21,0 kW
scarico fumi ø	15 cm
peso	103 kg
dimensioni	67x44x80h 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

Antracite  
Cod. 93398



GODINO  
FORNI A LEGNA  
LA VERA TRADIZIONE NAPOLETANA

## CUCINE A LEGNA 'ROMANTICA 3,5'

**5,0 kW**  
potenza termica

**143 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	6,6 kW
scarico fumi ø	12 cm
dimensioni forno	26x37x23h cm
peso	79 kg
dimensioni	88x57x86h 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

-  Antracite  
**Cod. 24192**
-  Bianco  
**Cod. 47719**
-  Marrone  
**Cod. 47720**



**NORDICA**  
Extrastove  
Piacenza la vita



**VASCHETTA**  
in acciaio inox.  
Con mestolo  
**Cod. 47722**

## CUCINE A LEGNA 'ROMANTICA 4,5'

**6,0 kW**  
potenza termica

**172 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	9,1 kW
scarico fumi ø	13 cm
dimensioni forno	30x41x23h cm
peso	90 kg
dimensioni	97x62x86h 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

-  Antracite  
**Cod. 19537**
-  Bianco  
**Cod. 19611**
-  Cappuccino  
**Cod. 47432**
-  Marrone  
**Cod. 32597**
-  Rustic  
**Cod. 47427**



**NORDICA**  
Extrastove  
Piacenza la vita



**VASCHETTA**  
in acciaio inox.  
Con mestolo  
**Cod. 26228**

## CUCINE A LEGNA 'ROSA LIBERTY'

**6,5 kW**  
potenza termica

**185 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	8,2 kW
scarico fumi ø	15 cm
dimensioni forno	33x41x30h cm
peso	178 kg
dimensioni	103x67x85h 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**

 Bordeaux  
Cod. 47723

 Pergamena  
Cod. 47724



per i simboli vedi pag. 34

## CUCINE A LEGNA 'SOVRANA EVO 2.0'

**7,5 kW**  
potenza termica

**215 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	9,2 kW
scarico fumi ø	13 cm
dimensioni forno	33x41x30h cm
peso	143 kg
dimensioni	96x64x85h cm

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

 Antracite  
Cod. 28938

 Cappuccino  
Cod. 24235



per i simboli vedi pag. 34

## TERMOCUCINE A LEGNA 'ROSA'

**15,5 kW**

potenza  
termica

**444 m<sup>3</sup>**

volume  
riscaldabile

**9,0 kW**

potenza resa  
all'acqua

potenza termica globale 19,4 kW

scarico fumi ø 15 cm

dimensioni forno 33x41x30h cm

peso 211-226 kg

dimensioni 102x66x85h 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 riscaldano agevolmente tutta la casa.

Liberty Bordeaux  
Cod. 34856

Pietra naturale  
Cod. 34942



**NORDICA**  
Extraflame



per i simboli vedi pag. 34

PURO CALORE  
MADE IN ITALY



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

**NORDICA**  
Extraflame  
Riscalda la vita.

**50**  
1968-2018

[www.lanordica-extraflame.com](http://www.lanordica-extraflame.com)

## CUCINE A LEGNA 'ALFA'

**5,0 kW**  
potenza termica

**125 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	6,5 kW
scarico fumi ø	12 cm
dimensioni forno	55x54x19,5h cm
peso	100 kg
dimensioni	96,5x61,2x78h cm

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

 Bianco  
Cod. 95960

 Cappuccino  
Cod. 95961



## CUCINA A LEGNA 'PRITY MIA'

**10,0 kW**  
potenza termica

**305 m<sup>3</sup>**  
volume riscaldabile

potenza termica globale	14 kW
scarico fumi ø	12 cm
dimensioni forno	36x38x20 cm
peso	85 kg
dimensioni	75x45x80h cm

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

 Nero  
Cod. 98588





**LEGNETTI ACCENDIFUOCO**  
confezione da 3 kg all'origine  
Cod. 92176



**LEGNETTI ACCENDIFUOCO**  
confezione da 6 kg all'origine  
Cod. 60108



**LEGNA DA ARDERE**  
confezione da 15 kg all'origine  
Cod. 31072



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



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



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



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



**ACCENDIFUOCO DIAVOLINA**  
per caminetti e stufe a combustibili solidi.  
Confezione da 40 cubetti  
Cod. 5435



### ACCENDIFUOCO ECOLOGICO

prodotto con elementi naturali.

Non inquina e non sporca.

Confezione da 32 cubetti

Cod. 17785



### ACCENDIFUOCO

per caminetti e stufe a combustibili solidi.

Cod. 26784 Confezione da 48 cubetti - peso 340 g

Cod. 99166 Confezione da 96 cubetti - peso 750 g



### ACCENDIFUOCO ECOLOGICO

prodotto con elementi naturali.

Non inquina e non sporca.

Confezione da 72 cubetti

Cod. 7677



### ACCENDIFUOCO LIQUIDO

per camini, stufe, barbecue.

Flacone da 1 l

Cod. 41199



### 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



### MANTICE PER CAMINI

soffietto in materiale sintetico, manici in legno.

Dimensioni cm 45x19

Cod. 6585





### TRONCHETTO SPAZZACAMINO

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

Cod. 8946



### POLVERE RIMUOVI FULIGGINE

distruttore chimico della fuliggine.  
Confezione da 5 bustine

Cod. 18031



### DIAVOLINA CARBONE-LEGNA

distruttore chimico della fuliggine.  
Confezione da 270 g

Cod. 20727

### SPAZZASTUFA PELLET

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



### KIT DI PULIZIA PER TUBI DI STUFE A PELLETT

composto da:

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

Cod. 3573



### METALCROM

per ridare brillantezza a superfici di  
acciaio, piastre di cucina, fornelli a gas  
ecc.

Tubetto da 50 ml

Cod. 25074



### PULITORE TERMOCAMINI

rimuove incrostazioni e grassi di  
cottura da stufe, camini, grill, forni e  
barbecue.

Flacone da 750 ml

Cod. 96215



### DETERGENTE PER VETRI

di stufe, camini e forni.  
Toglie la fuliggine da tutte le superfici.

Flacone da 750 ml

Cod. 96244



### DETERGENTE PER VETRI

di stufe e camini.  
Toglie la fuliggine da tutte le superfici.

Flacone da 750 ml

Cod. 8587



### DETERGENTE PER VETRI

di stufe e camini.  
Toglie la fuliggine da tutte le superfici.

Cod. 31681 Flacone da 500 ml

Cod. 4605 Ricarica da 1 l



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**BIDONE ASPIRACENERE 'FUOCOVIVO'**

potenza 800 W, fusto da 15 l  
Fusto e tubo di aspirazione in metallo.  
Filtro HEPA  
**Cod. 93015**



**TEPORUS**  
Tutto il calore che vuoi

**BIDONE ASPIRACENERE 'FUOCOVIVO'**

potenza 1200 W, fusto da 20 l  
Fusto e tubo di aspirazione in metallo.  
Filtro HEPA  
**Cod. 8988**



**LAVOR**

**BIDONE ASPIRACENERE 'ASHLEY 1.2'**

potenza 800 W, fusto da 14 l  
Fusto e tubo di aspirazione in metallo.  
Filtro panno.  
Motore silenzioso  
**Cod. 91879**



**LAVOR**

**BIDONE ASPIRACENERE 'ASHLEY 111'**

potenza max 800 W, fusto da 18 l in metallo, tubo di aspirazione in acciaio.  
Filtro panno  
**Cod. 99028**



**LAVOR**

**BIDONE ASPIRACENERE 'ASHLEY 901'**

potenza max 1000 W, fusto da 18 l  
Fusto e tubo di aspirazione in acciaio.  
Filtro a cartuccia lavabile.  
Motore silenzioso.  
**Scuoti filtro pneumatico**  
**Cod. 39172**



**LAVOR**

**BIDONE ASPIRACENERE 'ASHLEY KOMBO'**

potenza 1000 W, capacità 14+14 l  
Fusto e tubo di aspirazione in metallo.  
Per solidi e liquidi. Corredato di accessori per funzione aspirapolvere.  
Filtro a cartuccia lavabile.  
Motore silenzioso. **Scuoti filtro pneumatico. Funzione soffiante**  
**Cod. 90830**



**LAVOR**

**BIDONE ASPIRACENERE A BATTERIA 'FREE VAC 1.0'**

batteria 18V - 2,2 Ah - Li-ion  
Fusto in acciaio da 12 l, tubo flessibile in plastica, terminale in acciaio.  
Tempo di ricarica 4h Autonomia 25 min  
Completo di due tubi prolunga da 45 cm e caricabatteria. **Funzione soffiante**  
**Cod. 94797**



**SECCHIO**

in lamiera zincata.  
Capacità 10 l  
Peso 1,08 kg  
Dimensioni cm 30x29h  
**Cod. 38772**



**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**



**SCOPINA**  
in saggina,  
con manico da 13 cm  
Dimensioni cm 16x26h  
**Cod. 96277**



**PALETTONE**  
in acciaio verniciato.  
Impugnatura in legno.  
Lunghezza 65 cm  
**Cod. 96226**



**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 'BOX'**  
in acciaio, impugnature in  
legno.  
Composto da 4 attrezzi e  
supporto.  
Dimensioni cm 18x18x50h  
**Cod. 7611**



**SET CAMINO 'BERLINO'**  
in acciaio verniciato.  
Composto da 4 attrezzi e  
supporto.  
Altezza 68 cm  
**Cod. 14853**



**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 'ELISSE'**  
in acciaio verniciato.  
Composti da 4 attrezzi e  
supporto.  
Altezza 65 cm  
**Cod. 8524**  
Impugnature ottonate  
**Cod. 93082**  
Impugnature cromo satinato



**SET CAMINO 'FUTURA'**  
in acciaio verniciato,  
impugnature cromate.  
Composto da 4 attrezzi e  
supporto.  
Altezza 66 cm  
**Cod. 16149**



**SET CAMINO 'SECCHIELLO'**  
in acciaio verniciato anticato.  
Composto da 4 attrezzi e  
supporto.  
Diametro 16 cm  
Altezza 58 cm  
**Cod. 8168**



**SET CAMINO 'SFERA'**  
in acciaio verniciato.  
Composti da 4 attrezzi e  
supporto.  
Altezza 77 cm  
**Cod. 22738**  
Impugnature ottonate  
**Cod. 93083**  
Impugnature cromo satinato



**SET CAMINO 'OSVALDO'**  
in acciaio ottonato anticato,  
base rettangolare.  
Composto da 4 attrezzi e  
supporto.  
Altezza 78 cm  
**Cod. 8176**





**COPPIA ALARI 'VIENNA'**  
in acciaio.  
Dimensioni cm 40x45h  
Cod. 14918



**COPPIA ALARI 'PERUGIA'**  
in acciaio verniciato.  
Dimensioni cm 41x15x40h  
Cod. 99220



**BRUCIALEGNA**  
in acciaio verniciato,  
spessore 12x12 mm  
Cod. 91477 Dimensioni cm 40x35  
Cod. 91478 Dimensioni cm 50x35



**BRUCIALEGNA**  
in acciaio verniciato,  
spessore 18x18 mm  
Cod. 41440 Dimensioni cm 40x35  
Cod. 41493 Dimensioni cm 50x35



**PORTALEGNA 'VIENNA'**  
in acciaio verniciato.  
Dimensioni cm 43x38x47h  
Cod. 5165



**PORTALEGNA 'CASTLE'**  
in acciaio verniciato.  
Dimensioni cm 41x33x48h  
Cod. 18252



**PORTALEGNA 'RIVISTA'**  
in acciaio verniciato.  
Dimensioni cm 38x30x27h  
Cod. 99218



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



**TREPIEDI PER CAMINO**  
in acciaio piatto mm 25x6  
Cod. 30676 ø cm 25x14h Peso 1,000 kg  
Cod. 30690 ø cm 30x14h Peso 1,200 kg  
Cod. 30691 ø cm 35x15h Peso 1,850 kg



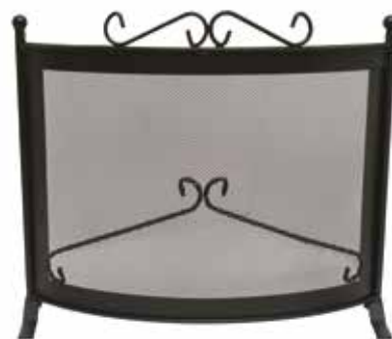
**CUOCI SPIEDINI**  
in acciaio verniciato. Richiudibili.  
Cod. 99222 Dimensioni cm 40x14x55h  
Cod. 99223 Dimensioni cm 60x14x65h  
Cod. 99224 Dimensioni cm 80x14x65h



**PARASCINTILLE 'PERUGIA'**

in acciaio verniciato.  
Dimensioni cm 60x50h

**Cod. 99221**



**PARASCINTILLE 'DECÒ'**

in acciaio verniciato.  
Dimensioni cm 60x52h

**Cod. 14345**



**PARASCINTILLE 'CASTLE'**

in acciaio verniciato.  
Dimensioni cm 62x60h

**Cod. 18553**



**PARASCINTILLE 'BOX'**

in acciaio verniciato.  
Dimensioni cm 70x55h

**Cod. 7614**



**PARASCINTILLE**

in tubolare di metallo, a 3 ante.

Dimensioni cm 98x60h

Finitura ottonata

**Cod. 8522**



**PARASCINTILLE**

in tubolare di metallo, a 3 ante.

Dimensioni cm 98x60h

Finitura cromo satinata

**Cod. 93084**

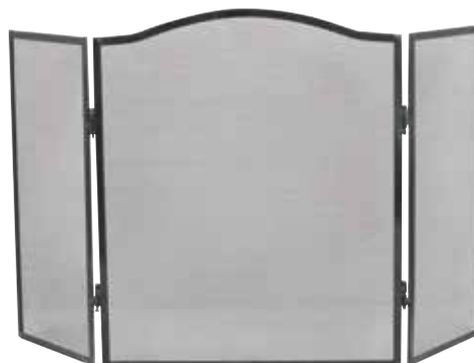


**PARASCINTILLE 'ANTICO'**

in acciaio verniciato, a 3 ante.

Dimensioni cm 92x42h

**Cod. 25182**



**PARASCINTILLE**

in acciaio verniciato, a 3 ante.

Dimensioni cm 100x60h

**Cod. 37905**



### ISOLPARETE

in polistirolo espanso estruso ad alta densità.  
Isolante termoacustico per muri, soffitti e pavimenti.  
Spessore 4 mm  
Dimensioni cm 80x125

**Cod. 14323**



### TERMORIFRANGENTE

in polietilene colore argento.  
Riflettente per caloriferi.  
Pannello da cm 70x100

**Cod. 16323**



### PARAPIFFERI ANTIFREDDO

in poliestere e cotone.  
Per porte e finestre.  
Diametro 60 mm

**Cod. 93152** Lunghezza 100 cm

**Cod. 93153** Lunghezza 140 cm



### PARAPORTE FLESSIBILI

in plastica, con supporto autoadesivo.  
Lunghezza 100 cm

**Cod. 7718** Avorio

**Cod. 7719** Marrone



### PARAPORTE CON PINNA

supporto in PVC rigido e pinna in gomma, autoadesivi.  
Lunghezza 100 cm

**Cod. 39909** Bianco

**Cod. 39910** Marrone



### PARAPORTE CON SPAZZOLINO

in PVC rigido, autoadesivi. Lunghezza 100 cm

**Cod. 3025** Bianco

**Cod. 3126** Marrone

**Cod. 1122** Trasparente

### PARAPORTE CON SPAZZOLA FLESSIBILE

autoadesivi.

Ideali 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



### 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



### PARAFREDDO IN SPUGNA

autoadesivi.  
Spessore 6 mm  
Rotoli 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

autoadesivi. Garantiscono una perfetta tenuta ad acqua, aria e polvere.  
Colore nero.  
Spessore 5 mm  
Rotoli da 10 m  
**Cod. 11488** Larghezza 15 mm  
**Cod. 11495** Larghezza 20 mm



### PARAFREDDO IN GOMMA

autoadesivi, con profilo ad E.  
Rotoli da 6 m  
**Cod. 16321** Bianco  
**Cod. 16322** Marrone



### PARAFREDDO SOUND-THERM

autoadesivi, con profilo ad F.  
Per l'isolamento termico ed acustico di porte e finestre.  
Rotoli da 6 m  
**Cod. 94538** Bianco  
**Cod. 94537** Marrone



### PARAFREDDO PER PORTE BLINDATE

autoadesivo, 100% PVC formulato.  
Sezione 10x17 mm  
Rotolo da 8 m  
**Cod. 96191**



### GUARNIZIONI

in silicone, autoadesive.  
Flessibili, impermeabili e lavabili.  
Per porte e finestre.  
Per fessure fino a 7 mm  
Rotoli da 6 m  
**Cod. 39208** Bianco  
**Cod. 39209** Marrone  
**Cod. 39212** Trasparente



### GUARNIZIONI PER STUFE

treccia in fibra di vetro.  
Lunghezza 10 m  
**Cod. 34869** Diametro 5 mm per vetri  
**Cod. 34870** Diametro 7 mm per sportelli



### GUARNIZIONI PER STUFE

in fibra di vetro.  
Per sportelli di stufe, caminetti e forni. Lunghezza 2,5 m  
**Piatte** (autoadesive)  
**Cod. 15540** Larghezza 10 mm  
**Cod. 15386** Larghezza 15 mm  
**Tonde**  
**Cod. 15416** Diametro 6 mm  
**Cod. 15429** Diametro 8 mm  
**Cod. 15452** Diametro 10 mm  
**Cod. 15535** Diametro 12 mm



### SIGILLANTE SILICONICO ACETICO ALTE TEMPERATURE

ideale per sigillare parti metalliche esposte ad alta temperatura (250 °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**



### SIGILLANTE REFRAATTARIO 1500 °C

ideale per sigillare forni, camini e materiale refrattario in genere.

Resistente a temperature fino a 1500 °C

Colore grigio scuro.

Cartuccia da 300 ml

**Cod. 11024**



### SIGILLANTI SILICONICI ACETICI 'SL 509'

#### ALTA TEMPERATURA

ideali 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



### SIGILLANTI ALTE TEMPERATURE 'SIL 300 °C'

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



### MASTICI REFRAATTARI 'CAMINETTI & STUFE'

riempitivi a base di vetro solubile.

Resistenti a temperature superiori a 1000 °C

Adatti 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



### NASTRO DI ALLUMINIO

autoadesivo, resistente alle basse e alte temperature.

Colore silver.

Altezza 50 mm

Rotolo da 50 m

**Cod. 94362**



### NASTRO DI ALLUMINIO

autoadesivo, resistente alle basse e alte temperature.

Colore silver.

Altezza 50 mm

Rotolo da 45,7 m

**Cod. 50236**



### NASTRI DI ALLUMINIO

autoadesivi, resistenti alle alte temperature.

Idonei per sigillare tubi di stufe.

Altezza 40 mm

Rotoli da 9 m

**Cod. 3262** Bianco

**Cod. 3306** Marrone

**Cod. 3280** Nero

**Cod. 11535** Silver



### 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 PER TETTI

indicata per la posa ed il fissaggio di tegole e coppi di qualsiasi tipo in sostituzione dei tradizionali fissaggi con malte. Può essere utilizzata anche per la posa, il riempimento e il fissaggio di materiali tipicamente utilizzati in edilizia, laddove è richiesta un'applicazione rapida e precisa.

**Classe di resistenza al fuoco B3**

Bombola da 750 ml

**Cod. 10986** Autoestrudente

**Cod. 11009** Per pistola



### 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 PER TETTI

indicata per la posa ed il fissaggio di tegole e coppi di qualsiasi tipo in sostituzione dei tradizionali fissaggi con malte. Può essere utilizzata anche per la posa, il riempimento e il fissaggio di materiali tipicamente utilizzati in edilizia, laddove è richiesta un'applicazione rapida e precisa.

**Classe di resistenza al fuoco B3**

Bombola da 750 ml

**Cod. 74890** Autoestrudente



### 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**

## Schiuma poliuretanic

La schiuma poliuretanic risolve in modo rapido e duraturo molti problemi di dispersione termica ed è un ottimo fonoassorbente, la si trova in commercio sia come monocomponente che bicomponente. Il suo aspetto è di schiuma umida ma con l'aria reticola in una struttura stabile e duratura, la sua caratteristica di penetrazione gli conferisce ottime proprietà che altri materiali non hanno, si infiltra in ogni fessura saturandola una volta indurita. Una volta che la schiuma poliuretanic è diventata rigida può essere lavorata, tagliata, carteggiata e verniciata senza alcun problema, le sue proprietà le consentono di aderire ai più disparati materiali, dal cemento al metallo, dal vetro alla plastica. Non aderisce invece a polietilene, teflon e silicone.

La schiuma poliuretanic può essere impiegata per isolare pareti o soffitti. Se viene spruzzata attorno a tubature che trasportano acqua calda permette un ottimo isolamento termico. È ottima per sigillare gli spazi tra parete e finestra. Data la bassa conducibilità termica delle schiume poliuretaniche il loro campo d'impiego è molto vasto. Non è insolito vedere isolamenti di tetti in zone dove la temperatura scende al di sotto dello 0, la struttura una volta reticolata consente anche la pedonabilità e la posa avviene anche per colata o a spruzzo.



### ASSORBIUMIDITÀ - PROFUMATORE

deumidifica e deodora armadi, cassetti, ripostigli.  
Profumazioni assortite.  
Confezione da 40 g

**Cod. 15625**



### ASSORBIUMIDITÀ - PROFUMATORE APPENDIBILE

deumidifica e deodora armadi, cassetti, scarpriere.  
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. 13050** Fiori di primavera

**Cod. 15776** Lavanda

**Cod. 15721** Neutra



### SALI RICARICA

per kit assorbiumidità.

Confezione da 2 ricariche

**Cod. 18635** Lavanda

**Cod. 18637** 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 500g

**Cod. 91543** Fiori di primavera

**Cod. 39646** Lavanda

**Cod. 39623** Neutra



### RICARICA TAB 'AMBIANCE'

per kit assorbiumidità 'Ambiance'

Confezione 4 ricariche da 450g

**Cod. 3354** Lavanda

**Cod. 10339** Neutra



### MINI KIT ASSORBIUMIDITÀ 'AMBIANCE'

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

Mini kit composto da vaschetta e un tab da 100 g

Colori assortiti

**Cod. 31488**



### RICARICA TAB 'AMBIANCE' DA 100 g

per mini kit assorbiumidità 'Ambiance'.

Confezione 2 tab da 100 g

**Cod. 24984** Lavanda

**Cod. 24988** Neutra

**Cod. 91540** Incanto d'oriente



**'ZEROMUFFA'**  
inodore, si attiva quando serve.  
Senza candeggina.  
Flacone da 500 ml  
**Cod. 16787**



**'ZEROMUFFA IGIENIZZANTE'**  
combatte la formazione di muffe,  
alghe e muschi negli ambienti  
umidi, chiusi e con scarsa  
aerazione.  
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 ml  
**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**



**'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**

## La muffa e le sue cause

Le muffe sono un tipo di funghi che si riproducono per mezzo di spore e possono causare danni nell'uomo in particolare all'apparato respiratorio. La muffa è composta da microrganismi viventi come batteri e spore, che continuano a proliferare a colonie sui muri "mangiandosi" letteralmente prima le pitture esterne e poi l'intonaco.

Le muffe si manifestano prima con piccoli puntini neri, poi questi puntini diventano delle macchie scure compatte, segue lo sfarinamento e lo sfogliamento delle pitture e degli intonaci. Le muffe si formano prevalentemente in ambienti chiusi e poco soleggiati come cantine, garage ma anche nelle abitazioni sui soffitti e sulle pareti esterne.

Le cause sono principalmente due:

- insufficiente isolamento termico delle pareti: muri, travi e pilastri rivolti all'esterno e non perfettamente coibentati (ponti termici)
- errate abitudini di riscaldamento e di ventilazione della casa: insufficiente ricambio d'aria, biancheria umida messa ad asciugare all'interno specialmente nella stagione fredda, eccesso di acqua nelle piante.

La comparsa di una macchia di muffa all'interno di un ambiente domestico non deve essere sottovalutata poiché è un indicatore inequivocabile di una cattiva qualità ambientale, e può essere fonte di pericoli per la salute in particolare dei bambini. Le spore di alcune muffe, infatti, causano potenti allergie, o possono rilasciare tossine che, nei polmoni, creano infiammazioni polmonari. Come gli altri allergeni indoor, quali acari e batteri, la presenza delle spore prodotte dalla muffa ha comportato negli ultimi anni un crescente aumento dei casi di asma nei bambini e negli adolescenti.

## Deumidificatori

Il tasso di umidità all'interno di un ambiente, così come la qualità dell'aria, sono elementi fondamentali per la salute ed il benessere delle persone. L'umidità in eccesso può essere generata dalla condensa, dalla risalita capillare, dalle infiltrazioni, dai muri umidi o dalla presenza della muffa e può causare infezioni respiratorie.

Per avere un ambiente domestico piacevolmente abitabile e salubre l'intervallo di umidità relativa dovrebbe essere compreso tra il 30% e il 50%. Il deumidificatore riduce il livello di umidità dell'aria determinando una percezione reale e più gradevole della temperatura, sia in estate che in inverno.

Rispetto ad un impianto di climatizzazione il deumidificatore è di utilizzo più immediato e non richiede lavori di installazione. A seconda della situazione, della tipologia di ambienti, della collocazione geografica della casa, può rivelarsi una soluzione che coniuga economicità e benefici.



DEX14F



DEX16



DEX210



DDSX220



### DEUMIDIFICATORI

funzione laundry: riduzione dei tempi di asciugatura del bucato.

Filtri antipolvere lavabili

	Mod.	DEX14F	DEX16	DEX210	DDSX220
potenza	W	210	210	267	436
deumidificazione nelle 24 ore	l	14	16	10	20
capacità serbatoio	l	2,1	2,1	2,0	4,5
livello di rumorosità	dB	37	37	37	44
dimensioni	cm	33x22x50h	33x22x50h	33x22x51h	38x25x60h
peso	kg	9,0	9,0	9,5	13,5
		<b>Cod. 96219</b>	<b>Cod. 96220</b>	<b>Cod. 99173</b>	<b>Cod. 99174</b>



## Purificatori d'aria

I purificatori d'aria si utilizzano per depurare l'aria presente all'interno dei diversi ambienti domestici. Sul mercato ci sono numerosi modelli che si adattano in maniera perfetta alle esigenze di ogni famiglia. Esistono ad esempio dei modelli unici per tutta la casa o altri che invece si possono collocare in un'unica stanza, magari quella più trafficata.

I purificatori con filtro sono apparecchiature adatte a rimuovere fumo, polveri o anche pollini presenti nell'aria. Catturano l'aria, la purificano al loro interno e la rimettono in circolo. Di norma il filtro può essere composto da diversi materiali, i più diffusi sono fibre di vetro, micro-fibre o carboni attivi.



### PURIFICATORE 'KJ 10 FM'

sistema filtrante a 3 stadi, prefiltro lavabile, filtro Hepa e filtro ai carboni attivi. Funzione ionizzatore, tre velocità di funzionamento.

Adatto per ambienti fino a 10 m<sup>2</sup> circa.

**Cod. 56284**



### PURIFICATORE 'KJ 15 FT'

sistema filtrante a 3 stadi, prefiltro lavabile, filtro Hepa e filtro ai carboni attivi.

Funzione ionizzatore, tre velocità di funzionamento, indicatore cambio filtro. Adatto per ambienti fino a 18 m<sup>2</sup> circa.

**Cod. 56285**



### UMIDIFICATORE 'WHITE'

ristabilisce il giusto grado di umidità negli ambienti domestici.  
Confezione da 2 pezzi

**Cod. 11936**



### UMIDIFICATORI 'FIORI'

ristabiliscono il giusto grado di umidità negli ambienti.  
Fantasie assortite

**Cod. 99129**



### UMIDIFICATORI 'RILIEVO'

ristabiliscono il giusto grado di umidità negli ambienti domestici.

**Cod. 44987** Bianco

**Cod. 93431** Colori assortiti



### UMIDIFICATORE DA APPOGGIO

rigato bianco.

Dimensioni cm 20x8,5x5,5h

**Cod. 99130**



### ESSENZE PROFUMATE

diluite nell'acqua dell'umidificatore, emanano il profumo in tutta la casa. Flacone da 15 ml. Sei fragranze assortite.

**Cod. 39088**

## Un profumo per ogni ambiente

Per l'ingresso può essere rassicurante un profumo leggero, frizzante e agrumato, come il limone, l'arancio o il pompelmo.

Per il salotto è preferibile utilizzare fragranze che diano un senso di relax come le essenze floreali (ad esempio un mix di gelsomino e verbena, dal potere antistress), oppure le essenze del legno o quelle speziate.

Per la cucina, spesso fonte di odori fastidiosi come il fritto, i cavolfiori, o verdura cotta si consiglia di utilizzare la verbena indiana, una pianta mangia fumo e odori. La sua essenza cancellerà qualsiasi odore sgradito pervadendo la cucina di un intenso profumo di limone.

Per la stanza da letto bisognerebbe scegliere dei profumi o essenze riposanti e che stimolano le nostre difese. Via libera a cedro, lavanda e rosmarino, al pino o ai bouquet balsamici che facilitano anche la respirazione. Ottimo per esempio un mix di mentolo, eucalipto, menta e pino silvestre.

Per la camera dei più piccoli, invece, potrebbe essere adatto un profumo rilassante e calmante come fiori d'arancio, vetyver o ylangylang.

Per il bagno ci si può sbizzarrire con tutte quelle essenze che ci fanno stare bene e i profumi che ci piacciono.

## PROFUMATORI PER AMBIENTI



con bastoncino.  
Flacone da 125 ml  
Sei fragranze assortite  
**Cod. 92986**



con bastoncino.  
Flacone da 30 ml  
Dodici fragranze assortite  
**Cod. 94943**



spray da 250 ml  
Sei fragranze assortite  
**Cod. 96419**



spray da 280 ml  
Sei fragranze assortite  
**Cod. 93508**



spray da 59 ml  
Sei fragranze assortite  
**Cod. 96418**



set 3 profumatori gel da 50 g  
Sei fragranze assortite  
**Cod. 93512**



vaschetta perle gel da 150 g  
Sei fragranze assortite  
**Cod. 93511**



set 2 candele profumate in  
bicchiere di vetro.  
Dimensioni mm ø 45x60h  
Sei fragranze assortite  
**Cod. 95916**



candela in barattolo di vetro.  
Dimensioni mm ø 55x55h  
Sei fragranze assortite  
**Cod. 93506**



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



**BRUCIA OLI**  
in ceramica.  
Dimensioni mm 65x70h  
Tre colori assortiti  
**Cod. 93507**



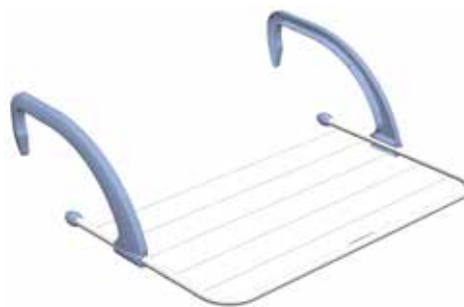
**TEA LIGHT**  
diametro 38 mm, altezza 15 mm  
Colore bianco  
**Cod. 92450** Confezione da 25 pezzi  
**Cod. 92449** Confezione da 50 pezzi  
**Cod. 69708** Confezione da 100 pezzi

**gimi** 



**STENDIBIANCHERIA DA BALCONE 'QUICK'**  
in acciaio rivestito, bracci regolabili e richiudibili.  
Per stendere fino a 3 m di bucato.  
Dimensioni cm 52x33x14h  
**Cod. 30168**

**gimi** 



**STENDIBIANCHERIA DA BALCONE 'RADIO'**  
in acciaio, bracci in resina regolabili e richiudibili.  
Per stendere fino a 3 m di bucato.  
Dimensioni cm 52x34x18h  
**Cod. 96347**



**STENDIBIANCHERIA DA BALCONE**  
interamente in resina, bracci regolabili.  
Per stendere fino a 10 m di bucato.  
Dimensioni cm 110x60x23h  
**Cod. 37167**



**STENDIBIANCHERIA DA BALCONE**  
in alluminio, bracci in resina regolabili e richiudibili.  
Per stendere fino a 10 metri di bucato.  
Dimensioni cm 110x56  
**Cod. 59895**

**gimi** 



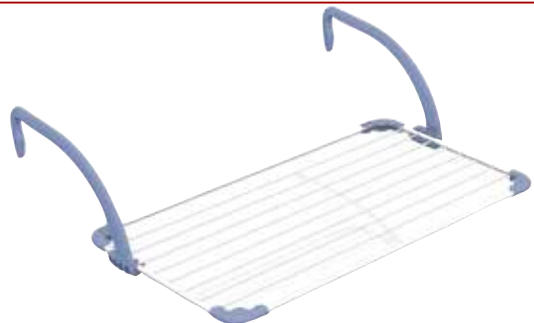
**STENDIBIANCHERIA DA BALCONE 'GHIBLI'**  
interamente in resina, bracci regolabili e richiudibili.  
Per stendere fino a 10 m di bucato.  
Dimensioni cm 99x54x26h  
**Cod. 50349**

**gimi** 



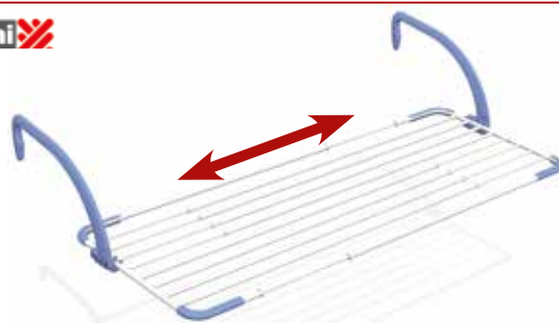
**STENDIBIANCHERIA DA BALCONE 'BREZZA'**  
in acciaio verniciato, bracci in resina regolabili e richiudibili,  
angolari in plastica.  
Per stendere fino a 10 m di bucato.  
Dimensioni cm 110x56x28h  
**Cod. 50348**

**gimi** 

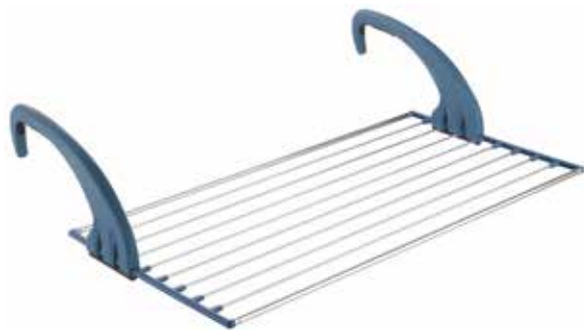


**STENDIBIANCHERIA DA BALCONE 'BREZZA MIX 100'**  
in acciaio verniciato, bracci in resina regolabili e richiudibili,  
angolari in plastica, fili in alluminio verniciato.  
Per stendere fino a 10 m di bucato.  
Dimensioni cm 110x56x30h  
**Cod. 91729**

**gimi** 



**STENDIBIANCHERIA DA BALCONE 'BREZZA EXTEND'**  
in acciaio verniciato, bracci in resina regolabili e richiudibili,  
angolari in plastica. La griglia telescopica permette di stendere  
fino a 20 m di bucato.  
Dimensioni cm 120/192x55x30h  
**Cod. 8289**



**STENDIBIANCHERIA DA BALCONE 'LOCK BALCONY'**

in alluminio.  
Per stendere fino a 10 metri di bucato.  
Dimensioni cm 56x105  
**Cod. 95996**



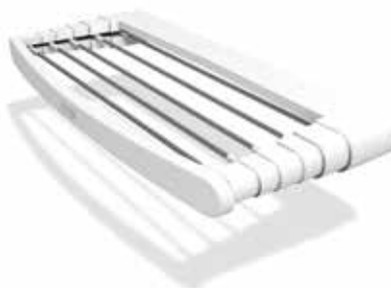
**STENDIBIANCHERIA DA VASCA 'LOCK BATH'**

in acciaio resinato con trattamento antiruggine.  
Per stendere fino a 10 metri di bucato.  
Dimensioni cm 65x110h  
**Cod. 95994**



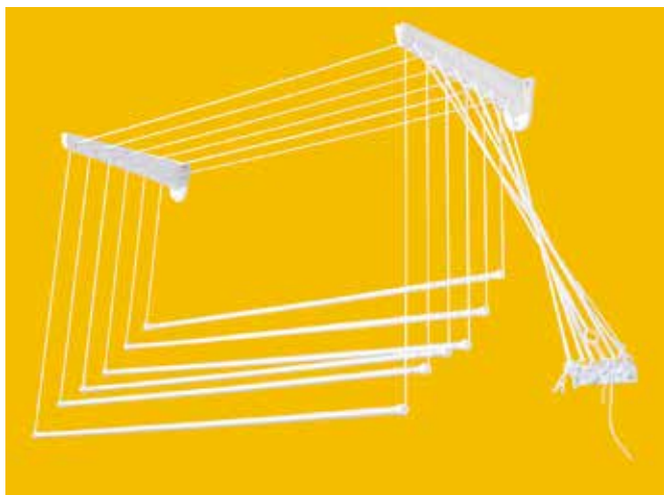
**STENDIBIANCHERIA DA PARETE 'ROTOR'**

in resina.  
Con 4 fili retraibili automaticamente.  
Sistema di bloccaggio dei fili e aggancio a parete appenditutto.  
Per stendere fino a 14 m di bucato.  
Dimensioni aperto max cm 360x30x8  
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 m di bucato.  
**Cod. 56174** Dimensioni aperto cm 100x38x6h  
Dimensioni chiuso cm 100x15x6h  
Per stendere fino a 7 m di bucato.



**STENDIBIANCHERIA DA PARETE**

bracci interamente in resina. Portata 20 kg  
**Cod. 18580** Dimensioni cm 100x70 per 6 m di bucato.  
**Cod. 19168** Dimensioni cm 120x70 per 7,2 m di bucato.  
**Cod. 18681** Dimensioni cm 140x70 per 8,4 m di bucato.



**STENDIBIANCHERIA DA PARETE**

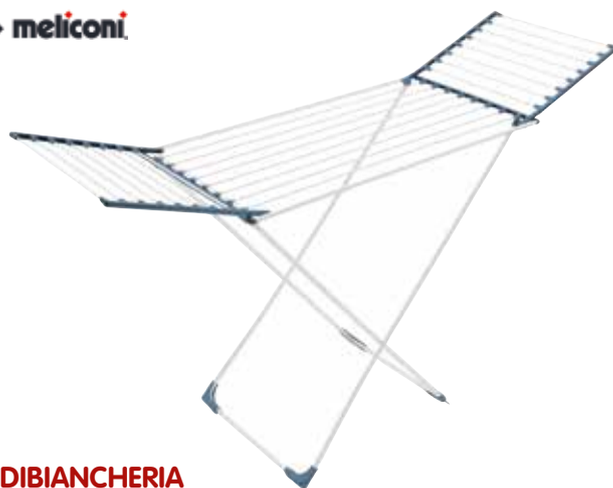
estensibili, bacchette in acciaio plasticato.  
Portata 10 kg  
**Cod. 18678** Dimensioni cm 80x28 per 4 m di bucato.  
**Cod. 18679** Dimensioni cm 100x28 per 5 m di bucato.  
**Cod. 18680** Dimensioni cm 120x28 per 6 m di bucato.



**STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO**

in alluminio. Leggero e resistente.  
Per stendere fino a 20 m di bucato.  
Dimensioni aperto cm 177x56x94h  
Dimensioni chiuso cm 56x3x133h  
Peso 2,0 kg

**Cod. 59878**



**STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO 'LOCK CLASSIC ALUMINIUM'**

in alluminio.  
Per stendere fino a 22 metri di bucato.  
Dimensioni aperto cm 56x180x110h  
Dimensioni chiuso cm 3x56x133h

**Cod. 95993**



**STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO 'PELLICANO'**

in resina.  
Per stendere fino a 20 m di bucato.  
Dimensioni aperto cm 180x56x125h  
Dimensioni chiuso cm 56x9x131h  
Peso 5,7 kg

**Cod. 90927**



**STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO 'CUCCIOLO'**

in resina.  
L'unico che entra anche nella vasca da bagno.  
Per stendere fino a 10 m di bucato.  
Dimensioni aperto cm 92x50x81h  
Dimensioni chiuso cm 50x6,5x114h  
Peso 2,05 kg

**Cod. 56981**



**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**

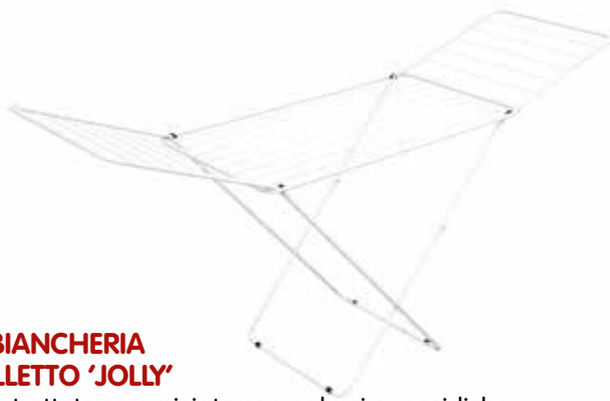


**STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO 'PERLA'**

in resina. Con sistema antichiusura accidentale.  
Per stendere fino a 20 m di bucato.  
Dimensioni aperto cm 190x55x90h  
Dimensioni chiuso cm 55x10x130h  
Peso 5,6 kg

**Cod. 50350**

**gimi**



**STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO 'JOLLY'**

in acciaio trattato e verniciato con polveri epossidiche. Con piedini antiscivolo.

Per stendere fino a 18 m di bucato.

Dimensioni aperto cm 180x55x93h

Dimensioni chiuso cm 55x5x129h

Peso 2,5 kg

**Cod. 37317**

**gimi**



**STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO 'ALUTECH'**

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

Per stendere fino a 20 m di bucato.

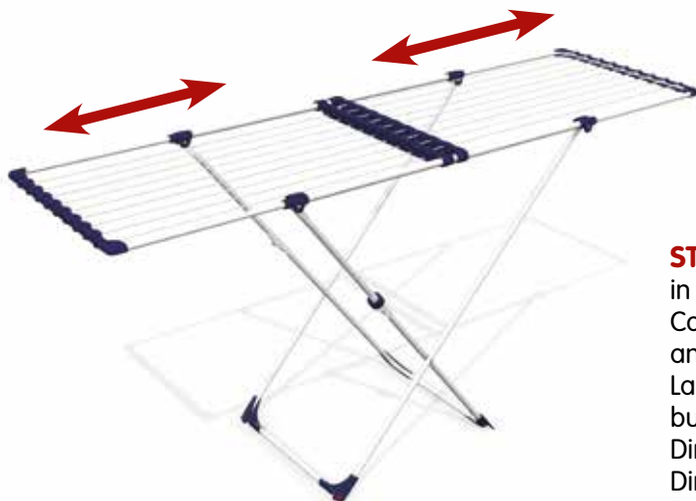
Dimensioni aperto cm 171x55x93h

Dimensioni chiuso cm 55x5x129h

Peso 2,6 kg

**Cod. 91728**

**gimi**



stendibiancheria chiuso



particolare accessorio per stendere piccoli capi

**STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO 'STENDISSIMO'**

in acciaio trattato e verniciato con polveri epossidiche.

Con ruote gommiate antigraffio, angolari antiscivolo, guarnizioni antigraffio e innesto antichiusura accidentale.

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

Dimensioni aperto cm 108/187x57x94h

Dimensioni chiuso cm 57x6,4x131,5h

Peso 4,4 kg

**Cod. 59049**

**gimi**



**STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO 'DINAMIK 20'**

in acciaio trattato e verniciato con polveri epossidiche.

Con ruote gommiate antigraffio e guarnizioni antigraffio.

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

Dimensioni aperto cm 117/189x57x100h

Dimensioni chiuso cm 57x7x118h

Peso 4,9 kg

**Cod. 6609**

**gimi**



**STENDIBIANCHERIA A CAVALLETTO 'DINAMIK 30'**

in acciaio trattato e verniciato con polveri epossidiche, con prolunghe laterali.

Con ruote gommiate antigraffio e guarnizioni antigraffio.

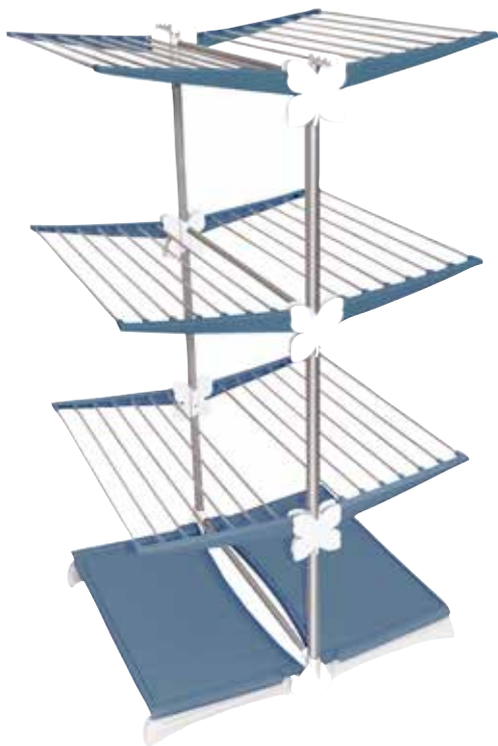
La griglia telescopica permette di stendere fino a 27 m di bucato.

Dimensioni aperto cm 186/258x57x100h

Dimensioni chiuso cm 57x7x118h

Peso 5,42 kg

**Cod. 8286**



**STENDIBIANCHERIA A TORRE 'STENDIMEGLIO JUNIOR'**

in alluminio. Completamente richiudibile.

Per stendere fino a 30 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 72,5x83,5x132h

Dimensioni chiuso cm 11,5x72,5x132h

Cod. 19870



**STENDIBIANCHERIA A TORRE 'STENDIMEGLIO MAXI'**

in alluminio. Completamente richiudibile.

Per stendere fino a 60 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 90x94x180h

Dimensioni chiuso cm 18x90x137h

Cod. 27024



**STENDIBIANCHERIA A TORRE 'LOCK TOWER 3'**

in acciaio resinato con trattamento antiruggine.

Per stendere fino a 30 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 68x68x128h

Dimensioni chiuso cm 5x68x128h

Cod. 95992



**STENDIBIANCHERIA A TORRE 'LOCK TOWER 4'**

in acciaio resinato con trattamento antiruggine.

Per stendere fino a 40 metri di bucato.

Dimensioni aperto cm 68x68x164h

Dimensioni chiuso cm 5x68x164h

Cod. 95991



**STENDIBIANCHERIA A COLONNA 'VIP 40'**

interamente in acciaio trattato e verniciato con polveri epossidiche.

Quattro griglie stendibiancheria, carrellato.

Per stendere fino a 40 m di bucato.

Dimensioni aperto cm 71x71x164h

Dimensioni chiuso cm 71x5x164h

Peso 4,3 kg

**Cod. 38752**



**STENDIBIANCHERIA A COLONNA 'TORRE'**

interamente in alluminio.

Quattro griglie stendibiancheria, carrellato.

Per stendere fino a 25 m di bucato.

Dimensioni aperto cm 64x62x166h

Dimensioni chiuso cm 64x7x166h

Peso 3,0 kg

**Cod. 59892**



**STENDIBIANCHERIA A COLONNA 'SALVASPAZIO'**

in acciaio con particolari in ABS antiurto.

Completamente richiudibile.

Per stendere fino a 18 m di bucato.

Dimensioni cm 76x50x165h

Peso 5,0 kg

**Cod. 42966**



**TELO SALVABUCATO**

in polietilene trasparente ad alto spessore.

Per proteggere il bucato nelle giornate piovose.

Dimensioni cm 200x300

**Cod. 34868**



**TELONI 'CRISTAL'**

in polietilene stabilizzato con retinatura di rinforzo.

Occhiellati.

Lavabili ed impermeabili.

**Cod. 13057** Dimensioni cm 200x300

**Cod. 13061** Dimensioni cm 300x400

**Cod. 13070** Dimensioni cm 400x500



**TELONI DI COPERTURA**

in polietilene, rinforzati sui bordi. Occhiellati.

Lavabili ed impermeabili.

**Cod. 5718** Dimensioni cm 200x300

**Cod. 5721** Dimensioni cm 300x400



**OMBRELLINO MINI 'P165'**

apertura manuale.  
Fodero in PVC.  
Otto fantasie assortite  
Cod. 93547



**OMBRELLINO MINI 'P164'**

apertura manuale.  
Fodero in PVC.  
Otto colori assortiti  
Cod. 99190



**OMBRELLINO MINI 'P195'**

apertura automatica.  
Fantasia cravatta.  
Quattro colori assortiti  
Cod. 99187



**OMBRELLINO MINI '7004'**

apertura automatica.  
Bacchette in fibra antivento.  
Otto fantasie assortite  
Cod. 99186



**OMBRELLINO MINI 'P183'**

apertura automatica.  
Bacchette in fibra antivento.  
Sei colori assortiti  
Cod. 99188



**OMBRELLINO 'CAMOUFLAGE'**

apertura automatica.  
Fantasia mimetica.  
Due colori assortiti  
Cod. 99191



**OMBRELLINO 'APRI E CHIUDI'**

apertura e chiusura  
automatica. Struttura antivento.  
Sei colori assortiti  
Cod. 99189



**OMBRELLINO 'APRI E CHIUDI'**

apertura e chiusura  
automatica. Struttura antivento.  
Quattro colori assortiti  
Cod. 93541



**OMBRELLO 'D326'**  
apertura automatica.  
Bacchette in fibra antivento.  
Quattro colori assortiti  
**Cod. 96295**



**OMBRELLO 'DONNA'**  
apertura automatica.  
Quattro fantasie assortite  
**Cod. 93543**



**OMBRELLO 'UOMO'**  
apertura automatica.  
Fantasia cravatta.  
Quattro colori assortiti  
**Cod. 93542**



**OMBRELLO 'CAMOUFLAGE'**  
apertura automatica.  
Fantasia mimetica.  
Tre colori assortiti  
**Cod. 93545**



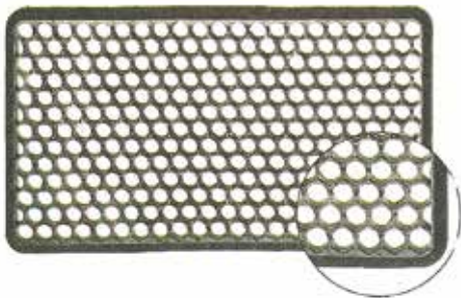
**OMBRELLO 'SCOZZESE'**  
apertura automatica.  
Bacchette in fibra antivento.  
Quattro colori assortiti  
**Cod. 93544**



**OMBRELLO 'SPICCHI'**  
apertura automatica.  
Bacchette in fibra antivento.  
Quattro colori assortiti  
**Cod. 96297**

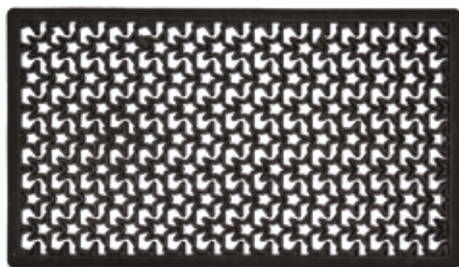


**OMBRELLO 'MAXI'**  
apertura automatica.  
**Misura maxi**, 10 stecche.  
Otto colori assortiti  
**Cod. 99185**



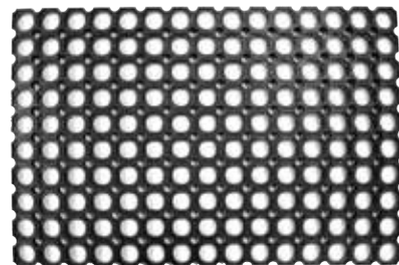
**ZERBINO 'NIDO D'APE'**

in PVC, colore nero.  
Dimensioni cm 71x42  
Cod. 37763



**ZERBINO 'STELLATO'**

in PVC, colore nero.  
Dimensioni cm 70x40  
Cod. 24990



**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 '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 'BORDO 14'**

in cocco naturale con fascia decorativa colorata, fondo in vinile  
Cod. 99239 Dimensioni cm 40x80  
Cod. 99240 Dimensioni cm 50x100  
Cod. 99241 Dimensioni cm 60x120



**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 '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 'NEVADA'**

in polipropilene, fondo in vinile.  
Disegni melange. Colori assortiti.  
Cod. 99242 Dimensioni cm 60x40  
Cod. 99243 Dimensioni cm 90x60



**ZERBINO**

in filato di polipropilene, fondo in lattice sintetico termoplastico antiscivolo.  
Dimensioni cm 80x50  
Cod. 13647



**55**  
%

prodotto  
esportato

**2**

**milioni**  
pezzi prodotti  
all'anno

**52**

**anni**  
di esperienza

**100**

%  
made  
in Italy



**DoP**  
Declaration of  
Performance

Abbiamo i numeri per  
puntare all'eccellenza.

Ed anche per questo motivo in Europa siamo tra  
le aziende leader nel settore per lo scarico dei fumi  
di stufe a legna ed a pellet.



[www.savefumisteria.it](http://www.savefumisteria.it)

  
Leader italiano per lo scarico dei fumi

## TUBI PER STUFE A PELLETTI

porcellanati. Verniciatura colore nero opaco resistente alle alte temperature.

Forniti senza guarnizione.

Figura 60610



### tubi

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

### tubo telescopico

Diametro 8 cm  
parte fissa 33 cm  
parte telescopica 8÷27 cm



**gomiti a 45°**  
attacco MF  
Diametro 8 - 10 - 12 cm



**gomiti a 90°**  
attacco MF  
Diametro 8 - 10 - 12 cm



**gomito a 90°**  
attacco MM  
Diametro 8 cm



**raccordi a T**  
attacco FFM  
Diametro 8 - 10 - 12 cm



**raccordi a T**  
attacco MFM  
Diametro 8 - 10 cm



**rosoni**  
corona 5 cm  
Diametro 8 - 10 - 12 cm



**rosone**  
corona 10 cm  
Diametro 8 cm



**scarichi condensa**  
con manicotto in ottone  
Diametro 8 - 12 cm



**scarichi condensa**  
Diametro 8 - 10 cm



**terminali di scarico con cappello**  
Diametro 8 - 10 cm



**terminali di scarico**  
Diametro 8 - 10 cm



**scovolo**  
in nylon,  
con molla  
attacco 12 MA  
Diametro 8 cm



**collari**  
Diametro 8 - 10 cm



**guarnizioni**  
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**



**tubi**  
altezza 100 cm  
 Diametro 8 - 10 - 12 - 13 - 14  
 15 - 20 - 25 - 30 cm

altezza 50 cm  
 Diametro 8 - 10 cm



**gomiti a 45°**  
 attacco FM  
 Diametro 8 - 10 - 12 - 13 - 14  
 15 - 20 - 25 - 30 cm



**gomiti a 90°**  
 attacco FM  
 Diametro 8 - 10 - 12 - 13 - 14  
 15 - 20 - 25 - 30 cm



**raccordi**  
 attacco FF  
 altezza 14 cm  
 Diametro 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 15  
 20 - 22 - 25 - 30 cm



**raccordi a T**  
 attacco FFM  
 Diametro 8 - 10 cm



**scarichi condensa**  
 attacco F  
 Diametro 8 - 10 cm



**terminali 'LAMELLA'**  
 Diametro 8 - 10 - 12 cm



**terminali 'ORIZZONTALE'**  
 Diametro 8 - 10 cm



**collari**  
 con staffa  
 Diametro 20 - 25 - 30 cm



**collari**  
 con tasselli  
 Diametro 8 - 10 - 12 - 13 - 15 cm



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



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



**tubi**  
altezza 25 - 50 - 100 cm



**gomiti**  
pieghezzati a 90°



**TUBI SMALTATI PER STUFE**

in acciaio porcellanato.

Diametro 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 cm

Figura 60640



Bianco



Marrone



Nero



**tubi**  
altezza 50 - 100 cm



**collari**



**tronchetti**  
con serranda  
altezza 25 cm



**gomiti a 90°**



**gomiti a 45°**



**rosoni**



**TUBI SMALTATI PER STUFE 'PLUS'**

in acciaio porcellanato.

Verniciatura colore nero opaco resistente alle alte temperature.

Diametro 12 - 13 - 15 - 16 - 20 cm

Figura 60650



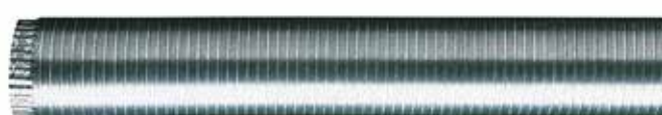
**RACCORDO PER TUBI**

in acciaio verniciato nero. Attacco FF.

Altezza 12 cm

Diametro 10 - 12 - 13 cm

Figura 60660



**tubi**  
altezza 90 cm

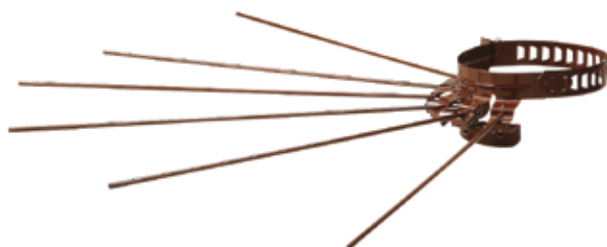


**TUBI PER STUFE**

in alluminio. Flessibili ed estensibili fino a 3 m

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

Figura 60670



Bianco



Marrone

**STENDIBIANCHERIA A RAGGIERA PER TUBI**

Diametro regolabile 8÷14 cm

Figura 60710



Bianco



Marrone



Nero

**COLLARI PER TUBI**

Distanziatore 10 cm

Diametro regolabile 8÷14 cm

Figura 60720



### SERRANDE

in acciaio zincato.  
Diametro 10 - 12 cm

Figura 60730



### TUBI FORATI PER SERRANDE

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

Figura 60740



Bianco



Marrone



### SCAMBIATORI DI CALORE

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

Figura 60750



Bianco



Marrone



### CAMINO AD H

in acciaio porcellanato.  
Diametro 12 cm

Figura 60760



Marrone



### DEVIAZIONI A T

in acciaio porcellanato.  
Diametro 12 cm

Figura 60770



Bianco



Marrone



### ROSONI

in lamiera verniciata.

Diametro 8 - 9 - 10 - 11 - 12  
13 - 14 - 15 - 16 cm

Figura 60780



Bianco



### MAGGIORAZIONI

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

Figura 60790



Marrone



### RIDUZIONI

in acciaio verniciato.

Diametro 10/8 - 11/8 - 12/8 - 12/10  
13/11 - 13/12 cm

Figura 60800



Bianco



Marrone



### FUMAIOLI FISSI

in acciaio zincato.

**Attacco tondo.**

Diametro 8 - 10 - 12 - 13 - 14 cm

**Figura 60810**



### FUMAIOLI A BOTTE

in acciaio inox Aisi 304.

**Attacco tondo.**

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

**Figura 60820**



### FUMAIOLI TURBO

in acciaio inox Aisi 304,  
con cuscinetti.

**Attacco tondo.**

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

**Figura 60840**



### FUMAIOLI TURBO

in acciaio inox Aisi 304,  
con cuscinetti.

**Attacco quadro.**

Dimensioni 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**





### SCOVOLI

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

Figura 60910



### SCOVOLI TONDI PER CAMINO

in acciaio piatto mm 3x0,40  
Attacco F 12 MA

Diametro 15 - 20 - 25 - 30 - 40 cm

Figura 60920



### SCOVOLI QUADRI PER CAMINO

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



### ASTE PER SCOVOLI

in polipropilene, componibili.

Attacco M/F 12 MA

Idonee 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



# ACCESSORI E RICAMBI

 Pag. 2	<b>STUFA ALOGENA</b> Cod. 19588 <b>Cod. 12588</b> candela	 Pag. 10	<b>STUFA A BIOETANOLO 'LONG'</b> Cod. 89753 <b>Cod. 44584</b> serbatoio <b>Cod. 95092</b> vetro <b>Cod. 94872</b> stoppino
 Pag. 2	<b>STUFA ALOGENA</b> Cod. 40324 <b>Cod. 10508</b> candela	 Pag. 10	<b>STUFA A BIOETANOLO 'A301'</b> Cod. 93036 <b>Cod. 44584</b> serbatoio <b>Cod. 94872</b> stoppino
 Pag. 2	<b>STUFA ALOGENA</b> Cod. 90813 <b>Cod. 90814</b> candela	 Pag. 12	<b>STUFA A INFRAROSSI</b> Cod. 9964 <b>Cod. 16608</b> manopola <b>Cod. 15784</b> mattone <b>Cod. 16609</b> piezo elettrico <b>Cod. 15780</b> pilota <b>Cod. 16606</b> ruota
 Pag. 2	<b>STUFA AL QUARZO</b> Cod. 45754 <b>Cod. 45774</b> candela	 Pag. 13	<b>STUFA A GAS METANO 'ECO 45'</b> Cod. 5168 <b>Cod. 2470</b> raccordo
 Pag. 2	<b>STUFA A PARABOLA</b> Cod. 93043 <b>Cod. 93236</b> candela	 Pag. 13	<b>STUFA A GAS 'ECO 40'</b> Cod. 33055 <b>Cod. 2470</b> raccordo
 Pag. 2	<b>STUFA A CARBONIO</b> Cod. 93040 <b>Cod. 93237</b> lampada	 Pag. 13	<b>STUFA A GAS 'ECO 40 GPL'</b> Cod. 33070 <b>Cod. 2470</b> raccordo
 Pag. 3	<b>TERMOVENTILATORE</b> Cod. 95956 <b>Cod. 7620</b> telecomando	 Pag. 13	<b>STUFA A GAS 'ECO 42 T'</b> Cod. 33056 <b>Cod. 2470</b> raccordo
 Pag. 3	<b>TERMOVENTILATORE</b> Cod. 95957 <b>Cod. 7616</b> telecomando	 Pag. 13	<b>STUFE AEREE 'PATIO'</b> <b>Cod. 60165</b> cappello <b>Cod. 94238</b> set ruote bianco <b>Cod. 96190</b> set ruote grigio <b>Cod. 96189</b> set ruote nero <b>Cod. 94239</b> set ruote verde <b>Cod. 92958</b> set viti <b>Cod. 60164</b> testa
 Pag. 10	<b>STUFA A BIOETANOLO 'A 700'</b> Cod. 17336 <b>Cod. 44584</b> serbatoio <b>Cod. 94872</b> stoppino	 Pag. 13	<b>STUFA AEREA 'PIRAMIDE'</b> Cod. 3416 <b>Cod. 3450</b> tubo vetro
 Pag. 10	<b>STUFA A BIOETANOLO 'CROSS'</b> Cod. 89751 <b>Cod. 44584</b> serbatoio <b>Cod. 91909</b> vetro <b>Cod. 94872</b> stoppino		
 Pag. 10	<b>STUFA A BIOETANOLO 'ROUND'</b> Cod. 89752 <b>Cod. 44584</b> serbatoio <b>Cod. 94872</b> stoppino		

 <p><b>Pag. 19</b></p>	<p><b>STUFA A PELLETT 'VIVIANA EVO'</b>  <b>Cod. 55780</b> vetro ceramico  <b>Cod. 16414</b> kit braciere</p>	 <p><b>Pag. 39</b></p>	<p><b>STUFE A LEGNA 'ROSSELLA R1'</b>  <b>Cod. 95271</b> refrattario inferiore  <b>Cod. 8416</b> vetro</p>
 <p><b>Pag. 20</b></p>	<p><b>STUFA A PELLETT 'VIVIANA PLUS EVO'</b>  <b>Cod. 55780</b> vetro ceramico  <b>Cod. 16414</b> kit braciere  <b>Cod. 97378</b> kit braciere</p>	 <p><b>Pag. 39</b></p>	<p><b>STUFE A LEGNA 'ROSSELLA PLUS LIBERTY'</b>  <b>Cod. 95271</b> refrattario inferiore  <b>Cod. 8416</b> vetro</p>
 <p><b>Pag. 21</b></p>	<p><b>TERMOSTUFA A PELLETT 'DUCHESSA IDRO STEEL'</b>  <b>Cod. 55776</b> vetro  <b>Cod. 16400</b> kit braciere</p>	 <p><b>Pag. 40</b></p>	<p><b>STUFE A LEGNA 'ROSSELLA PLUS FORNO EVO'</b>  <b>Cod. 95271</b> refrattario inferiore  <b>Cod. 8416</b> vetro</p>
 <p><b>Pag. 21</b></p>	<p><b>TERMOSTUFA A PELLETT 'MELINDA IDRO STEEL 2.0'</b>  <b>Cod. 55775</b> vetro  <b>Cod. 16401</b> kit accessori braciere  <b>Cod. 16411</b> perno fissaggio divisorio  <b>Cod. 97254</b> battifiamma</p>	 <p><b>Pag. 42</b></p>	<p><b>STUFA A LEGNA 'KIR'</b>  <b>Cod. 95268</b> vetro</p>
 <p><b>Pag. 23</b></p>	<p><b>TERMOSTUFA A PELLETT 'SIDE IDRO 2.0'</b>  <b>Cod. 55775</b> vetro  <b>Cod. 16401</b> kit accessori braciere  <b>Cod. 16411</b> perno fissaggio divisorio  <b>Cod. 97254</b> battifiamma  <b>Cod. 16404</b> divisorio braciere</p>	 <p><b>Pag. 44</b></p>	<p><b>CUCINE A LEGNA 'ROMANTICA'</b>  <b>Cod. 95272</b> cerchi</p>
 <p><b>Pag. 24</b></p>	<p><b>TERMOSTUFA A PELLETT 'DIADEMA ACS IDRO'</b>  <b>Cod. 55775</b> vetro</p>	 <p><b>Pag. 45</b></p>	<p><b>CUCINE A LEGNA 'ROSA LIBERTY'</b>  <b>Cod. 16395</b> vetro</p>
 <p><b>Pag. 35</b></p>	<p><b>STUFA A LEGNA 'SUPER JUNIOR'</b>  <b>Cod. 29843</b> vetro</p>	 <p><b>Pag. 46</b></p>	<p><b>TERMOCUCINE A LEGNA 'ROSA'</b>  <b>Cod. 16395</b> vetro</p>



