





Savichem è un'azienda a conduzione familiare che si basa tanto sui principi di correttezza nei rapporti con i clienti, quanto nel mantenimento della promessa di efficienza dei prodotti.

Savichem seleziona controlla e certifica la qualità della propria proposta grazie ad una competenza maturata da due generazioni nel settore chimico e dei combustibili.

IDROCARBURI	4
ECOCALOR ULTRA	6
• ECOCALOR	7
ECOCALOR PIÙ	8
ECOCALOR LIGHT	9
STUFE	
STUFE A STOPPINO	
• KCF-S24	12
• PASECO 3000S	13
STUFE ELETTRONICHE	
DAINICHI EW-307S	14
DAINICHI EW-467S	15
ACCESSORI STUFE	16
RICAMBI STUFE	17
TERMORISCALDATORI	18
• PATIO F13	19
• PIRAMIDALE	20
BIOMASSE E LIGNITE	21
PELLET	22
• LEGNA	23
• LEGNETTI	24
• TRONCHETTI	25
• CARBONELLA	26
• LIGNITE	27
PROTEZIONE MOTOSEGHE	28
• BIOCATEN	29
AUTOMOTIVE	30
• ADBLUE	31

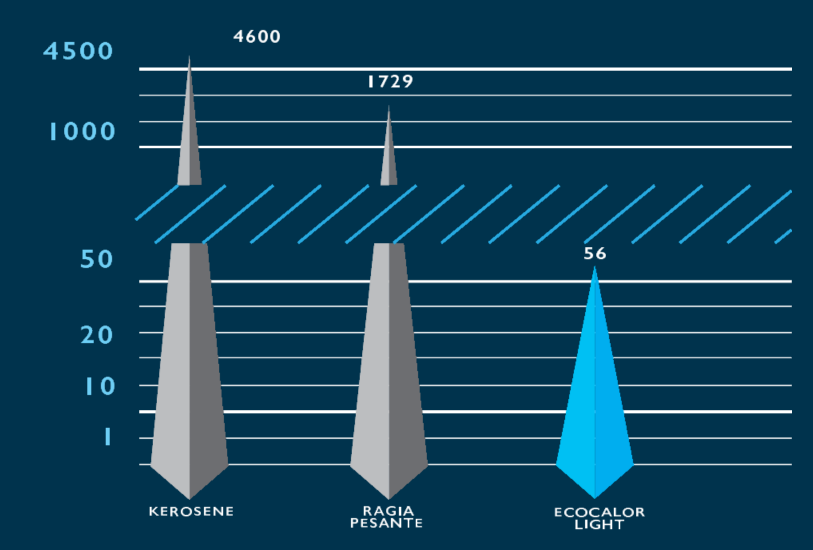
ECOCALOR

COMBUSTIBILE UNIVERSALE A BASE IDROCARBURICA



MADE IN ITALY Savichem ha sviluppato la gamma ECOCALOR a diversi gradi di raffinazione, adatti per il rifornimento di qualsiasi tipo di stufa senza canna fumaria.

La gamma ECOCALOR garantisce sempre un prodotto dal rendimento calorifero performante, superiore a 11.220 kcal / kg, mai dannoso per gli apparecchi. ECOCALOR in base al grado di raffinazione può arrivare ad essere praticamente inodore sia in accensione che in spegnimento.



ECOCALOR LIGHT

Combustibile a base di idrocarburi de-aromatizzati

ECOCALOR PIÙ

Combustibile a base di isoparaffine, raffinato

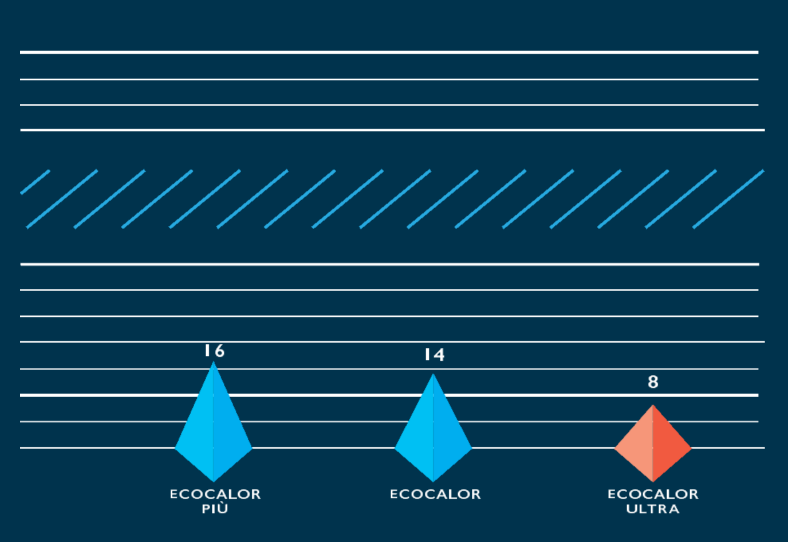


(4))))

METODO DI PROVA ED 50

RILEVAMENTO DELL'ODORE RELATIVO

L'odore (che si può percepire in fase di accensione e spegnimento della stufa) è dato dalla quantità di aromatici presente nel combustibile che è a sua volta diretta conseguenza della capacità di raffinazione dei diversi produttori. Savichem si approvvigiona da sempre da un unico impianto di proprietà per la produzione di petrol-chimici. Savichem è l'unica ad aver misurato ed indicato in etichetta il contenuto di catramina dei propri combustibili. Un minor contenuto di catramina permette una maggior durata delle stufe e contemporaneamente riduce la percezione di odore.



ECOCALOR

Combustibile a base di isoparaffine, altamente raffinato

ECOCALOR ULTRA

Combustibile sintetico isoparaffinico, estremamente raffinato





ECOCALOR ULTRA

COMBUSTIBILE UNIVERSALE A BASE IDROCARBURICA

PER STUFE A STOPPINO ED ELETTRONICHE SENZA CANNA FUMARIA



CARATTRERISTICHE CHIMICO-FISICHE				
	VALORE TIPICO	METODO TEST	VANTAGGI	
DISTILLAZIONE Punto Iniziale / Punto Finale	189°C min / 210°C max	ASTM D 86		
Punto di infiammabilità	> 65 °C	ASTM D 93	Più sicurezza nello stoccaggio	
Potere calorifico superiore	11.220 Kcal/Kg		Più resa per kg di prodotto	
Contenuto di aromatici	< 0,001 % in peso	UV	Mino odore in accensione e	
Contenuto di aromatici	< 0,0001 g/g	UV	spegnimento	
Contenuto di catramina*	NON RILEVABILE			
Contenuto di zolfo	<1 mg/Kg	ASTM D 4045		
Aspetto a 20°C	Liquido limpido incolore	A VISTA	Non contiene coloranti	
Contenuto di benzene	< 1 mg/Kg	GC	<1	

*Catramina - trattasi di composti pesanti, tipo catrame, che se presenti in quantità superiori a 0,0002% possono alterare il buon funzionamento di qualsiasi tipo di stufa

N.B.: I dati riportati in questa scheda sono valori medi tipici e non limiti di specifica

NATURA CHIMICA	IDROCARBURI	
CONFEZIONI	18 LITRI	5 LITRI
COMPOSIZIONE BANCALE	32 O 16 TANICHE	60 TANICHE
EAN	8032615592825	8032615592818

CONSIGLI D'USO

È il miglior prodotto che incontra l'esigenza della convenienza senza per questo rinunciare ai requisiti fondamentali di qualità per un corretto uso nelle stufe a stoppino ed elettroniche.



ECOCALOR

COMBUSTIBILE UNIVERSALE A BASE IDROCARBURICA

PER STUFE A STOPPINO ED ELETTRONICHE SENZA CANNA FUMARIA



CARATTRERISTICHE CHIMICO-FISICHE		
	VALORE TIPICO	METODO TEST
DISTILLAZIONE Punto Iniziale / Punto Finale	185°C min / 235°C max	ASTM D 86
Punto di infiammabilità	> 65 °C	ASTM D 93
Potere calorifico superiore	11.220 Kcal/Kg	
Contenuto di aromatici	< 0,002 % in peso	uv
Contenuto di aromatici	< 0,00002 g/g	υv
Contenuto di Saybolt	+30	
Contenuto di zolfo	< 1 mg/Kg	ASTM D 4045
Aspetto a 20°C	Liquido limpido incolore	A VISTA
Contenuto di benzene	< 1 mg/Kg	GC

*Catramina - trattasi di composti pesanti, tipo catrame, che se presenti in quantità superiori a 0,0002% possono alterare il buon funzionamento di qualsiasi tipo di stufa

N.B.: I dati riportati in questa scheda sono valori medi tipici e non limiti di specifica

NATURA CHIMICA	IDROCARBURI	
CONFEZIONI	18 LITRI	5 LITRI
COMPOSIZIONE BANCALE	32 O 16 TANICHE	60 TANICHE
EAN	8032615592825	8032615592818

CONSIGLI D'USO

È il prodotto ideale per chi vuol utilizzare al meglio la sua stufa, sia a stoppino che elettronica, riducendo in modo significativo l'odore in fase di accensione e spegnimento, e riducendo, altresì, gli interventi di manutenzione grazie al basso contenuto di catramina*.





COMBUSTIBILE UNIVERSALE A BASE IDROCARBURICA

PER STUFE A STOPPINO ED ELETTRONICHE SENZA CANNA FUMARIA



CARATTRERISTICHE CHIMICO-FISICHE		
	VALORE TIPICO	METODO TEST
DISTILLAZIONE Punto Iniziale / Punto Finale	170°C min / 250°C max	ASTM D 86
Punto di infiammabilità	> 65 °C	ASTM D 93
Potere calorifico superiore	11.220 Kcal/Kg	
Contenuto di aromatici	< 0,01 % in peso	UV
Contenuto di aromatici	< 0,0001 g/g	UV
Contenuto di Saybolt	+30	
Contenuto di zolfo	< 1 mg/Kg	ASTM D 4045
Aspetto a 20°C	Liquido limpido incolore	A VISTA
Contenuto di benzene	< 1 mg/Kg	GC
*Catramina - trattasi di composti pesanti, tipo catrame, che se presenti in quantità superiori a 0,0002% possono alterare il buon funzionamento di qualsiasi tipo di stufa		
N.B.: I dati riportati in questa scheda sono valori medi tipici e non limiti di specifica		

NATURA CHIMICA	IDROCARBURI
CONFEZIONI	18 LITRI
COMPOSIZIONE BANCALE	32 o 16 TANICHE
EAN	8032615592825

CONSIGLI D'USO

È il prodotto che meglio incontra l'esigenza del compromesso qualità/prezzo, un prezzo giusto per la giusta qualità. Per questa sua caratteristica può essere utilizzato con soddisfazione sia nelle stufe a stoppino che elettroniche.



ECOCALOR LIGHT

COMBUSTIBILE UNIVERSALE A BASE IDROCARBURICA

PER STUFE A STOPPINO ED ELETTRONICHE SENZA CANNA FUMARIA



CARATTRERISTICHE CHIMICO-FISICHE		
	VALORE TIPICO	METODO TEST
DISTILLAZIONE Punto Iniziale / Punto Finale	185°C min / 285°C max	ASTM D 86
Punto di infiammabilità	> 65 °C	ASTM D 93
Potere calorifico superiore	11.220 Kcal/Kg	
Contenuto di aromatici	< 0,02 % in peso	UV
Contenuto di aromatici	< 0,0002 g/g	υv
Contenuto di Saybolt	+30	
Contenuto di zolfo	< 1 mg/Kg	ASTM D 4045
Aspetto a 20°C	Liquido limpido incolore	A VISTA
Contenuto di benzene	< 1 mg/Kg	GC
*Catramina - trattasi di composti pesanti, tipo catrame, che se presenti in quantità superiori a 0,0002% possono alterare il buon funzionamento di qualsiasi tipo di stufa		
N.B.: I dati riportati in questa scheda sono valori medi tipici e non limiti di specifica		

NATURA CHIMICA	IDROCARBURI
CONFEZIONI	18 LITRI
COMPOSIZIONE BANCALE	32 o 16 TANICHE
EAN	8032615592825

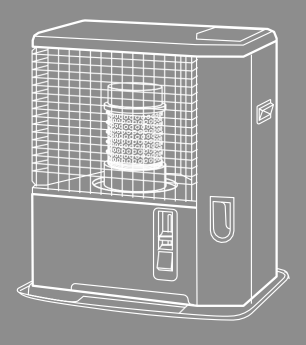
CONSIGLI D'USO

È il prodotto che meglio incontra l'esigenza della convenienza senza per questo rinunciare ai requisiti fondamentali di qualità per un corretto uso nelle stufe a stoppino ed elettroniche.



STUFE A COMBUSTIBILE IDROCARBURICO

Le stufe a combustibile liquido sono una valida alternativa, o integrazione, al riscaldamento tradizionale perché non necessitano di canna fumaria. Queste stufe sono semplici da utilizzare, leggerissime da spostare, non ingombrano e ben si adattano ad ogni locale della casa e a fine stagione invernale possono essere riposte.



STUFE A STOPPINO

- KCF-S24
- PASECO 3000

VANTAGGI

- Non necessita di canna fumaria
- Non necessita di presa elettrica
- Consumi estremamente ridotti: da 0,23 a 0,32 litri/ora a seconda di modello e potenza.
- Autonomia garantita: fino a 14/15 ore
- Facilmente trasportabili: leggerezza e scarso ingombro
- Doppia camera di combustione: modello Paseco

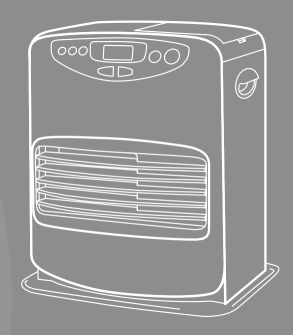
SICUREZZA

- Sensore anti-ribaltamento: spegne automaticamente la stufa se urtata o rovesciata
- Termostato di sicurezza: a seconda del modello spegne automaticamente la stufa in caso di temperatura ambientale troppo elevata
- Fiamma protetta: scongiura il contatto accidentale
- Sistema Cool-Top: coperchio della stufa freddo per il modello Paseco

Dainichi

STUFE ELETTRONICHE

- DAINICHI 307S
- DAINICHI 467S



VANTAGGI

- Non necessita di canna fumaria
- Timer: Settimanale o giornaliero
- Termostato: Impostazione della temperatura ambiente
- Consumi: estremamente ridotti, da 0,11 a 0,48 litri/ora a seconda di modello e potenza
- Autonomia garantita: fino a 14/15 ore
- Facilmente trasportabili: leggerezza e scarso ingombro
- Riduzione odore: sistema automatico che opera sia in accensione, sia in spegnimento

SICUREZZA

- Sensore anti-ribaltamento: spegne automaticamente la stufa se urtata o rovesciata
- AIR-SENSOR: controlla la qualità dell'aria in rapporto al volume di locale e temperatura
- Blocco bambini: disattiva i tasti funzione della stufa
- Autodiagnosi: immediata individuazione malfunzionamenti
- Fiamma protetta: scongiura il contatto accidentale
- Sistema Cool-top: coperchio della stufa sempre freddo
- Sistema di protezione per sovratemperatura nella stanza



2400 Watt

STUFA A COMBUSTIBILE LIQUIDO SENZA CANNA FUMARIA A STOPPINO



(E

EAN 8032615593846

CAPACITÀ DI RISCALDAMENTO	VALORE
SUPERFICIE RISCALDABILE RACCOMANDATA	FINO A 25 METRI QUADRI FINO A 75 METRI CUBI
CAPACITÀ SERBAOTIO	4,2 LITRI
AUTONOMIA SERBATOIO	18 ORE
CONSUMO MASSIMO	0,230 LITRI/ORA

CARATTERISTICA	SINGOLA CAMERA DI COMBUSTIONE	
DIMESIONE E PESO	45x52x38 CM	6,3 KG
STOPPINO	IN FIBRA DI VETRO	
ACCENSIONE	PIEZO ELETTRICO ALIMENTATO DA 4 BATTERIE "AAA" (NON INCLUSE)	
ACCESSORI INCLUSI	POMPETTA MANUALE	

- LE STUFE A STOPPINO, PUR NELLA LORO SEMPLICITÀ, SONO INTRINSECAMENTE SICURE, SI SPENGONO IN CASO DI URTO INVOLONTARIO.
- MANUTENZIONE ESTREMAMENTE FACILE ED ECONOMICA.
- NON NECESSITA DI CANNA FUMARIA E PER FUNZIONARE BASTANO SOLO 4 BATTERIE "AAA", È QUINDI UTILIZZABILE IN OGNI AMBIENTE CHE ABBIA UN MINIMO DI VENTILAZIONE.
- QUESTA STUFA DI PRODUZIONE PRC BEN INCONTRA LE ESIGENZE DI UTILIZZO PER AMBIENTI DI MEDIE DIMENSIONI AD UN COSTO CONTENUTO SENZA SACRIFICARE LA QUALITÀ E SOLIDITÀ.



PASECO 3000S

3000 Watt

STUFA A COMBUSTIBILE LIQUIDO SENZA CANNA FUMARIA

A STOPPINO



EAN 8032615593846

CAPACITÀ DI RISCALDAMENTO	VALORE
SUPERFICIE RISCALDABILE RACCOMANDATA	FINO A 45 METRI QUADRI FINO A 135 METRI CUBI
CAPACITÀ SERBAOTIO	4,8 LITRI
AUTONOMIA SERBATOIO	15 ORE
CONSUMO MASSIMO	0,320 LITRI/ORA

CARATTERISTICA	DOPPIACAMERA DI COMBUSTIONE	
DIMESIONE E PESO	64x50x30 CM 12 KG	
STOPPINO	IN FIBRA DI VETRO	
ACCENSIONE	CANDELETTA INCANDESCENTE ALIMENTATA DA 2 BATTERIE "D" (NON INCLUSE)	
ACCESSORI INCLUSI	POMPETTA MANUALE	

- LE STUFE A STOPPINO, PUR NELLA LORO SEMPLICITÀ, SONO INTRINSECAMENTE SICURE, SI SPENGONO IN CASO DI URTO INVOLONTARIO
- MANUTENZIONE ESTREMAMENTE FACILE ED ECONOMICA.
- NON NECESSITA DI CANNA FUMARIA E PER FUNZIONARE BASTANO SOLO 2 BATTERIE "D", È QUINDI UTILIZZABILE IN OGNI AMBIENTE CHE ABBIA UN MINIMO DI VENTILAZIONE.
- QUESTA STUFA DI PRODUZIONE COREANA BEN INCONTRA LE ESIGENZE DI UTILIZZO PER AMBIENTI DI MEDIE DIMENSIONI AD UN COSTO CONTENUTO SENZA SACRIFICARE LA QUALITÀ E SOLIDITÀ.



DAINICHI EW-307-S

1080 - 3100 Watt

STUFA A COMBUSTIBILE LIQUIDO SENZA CANNA FUMARIA ELETTRONICA



EAN 8032615590623

CAPACITÀ DI RISCALDAMENTO	VALORE
SUPERFICIE RISCALDABILE RACCOMANDATA	FINO A 50 METRI QUADRI FINO A 150 METRI CUBI
CAPACITÀ SERBAOTIO	5,0 LITRI
AUTONOMIA SERBATOIO	16 ÷ 36 ORE
CONSUMO	0,11 ÷ 0,32 LITRI/ORA
CONSUMO ELETTRICO	78 ÷ 123 WATT
RUMOROSITA'	28 ÷ 35 DB

DESCRIZIONE	STUFA ELETTRONICA VENTILATA	
POTENZA	1080 WATT MIN - 3100 WATT MAX	
DIMESIONE E PESO	37x43x30 CM	7,7 KG
ACCENSIONE	CANDELETTA, RICHIEDE PRESA ELETTRICA 220 V 50 Hz	
ACCESSORI INCLUSI	POMPETTA MANUALE	

- LE STUFE ELETTRONICHE RICHIEDONO UNA PRESA ELETTRICA PER FAR FUNZIONARE LA VENTOLA E L'ELETTRONICA CHE SUPERVISIONA AL BUON FUNZIONAMENTO DELLA STUFA.
- SONO STUFE INTRINSECAMENTE SICURE, SI SPENGONO AUTOMATICAMENTE IN CASO DI RILEVAMENTO DI ANOMALIE DI FUNZIONAMENTO.
- LA NUOVA FUNZIONE ECO PERMETTE UN NOTEVOLE RISPARMIO DI COMBUSTIBILE IN QUANTO OTTIMIZZA L'USO DELLA STUFA MANTENENDO LA TEMPERATURA DESIDERATA.
- NON NECESSITA DI CANNA FUMARIA, UTILIZZABILE IN AMBIENTI CHE ABBIANO UN MINIMO DI VENTILAZIONE, NON È ADATTA PER AMBIENTI PIÙ PICCOLI DI 48 METRI CUBI O 16 METRI QUADRI.
- LA DAINICHI EW-307S, DI PRODUZIONE GIAPPONE, RISPECCHIA LE CARATTERISTICHE DI SOLIDITÀ E QUALITÀ GRAZIE AL CONTROLLO QUASI MANIACALE IN FASE DI PRODUZIONE; OGNI STUFA VIENE ACCESA E PROVATA PRIMA DI ESSERE CONFEZIONATA, A GARANZIA DELLA QUALITÀ DEL PRODOTTO.



DAINICHI EW-467S

1080 Watt - 4650 Watt

STUFA A COMBUSTIBILE LIQUIDO SENZA CANNA FUMARIA ELETTRONICA



EAN 8032615590623

CAPACITÀ DI RISCALDAMENTO	VALORE
SUPERFICIE RISCALDABILE RACCOMANDATA	FINO A 77 METRI QUADRI FINO A 230 METRI CUBI
CAPACITÀ SERBAOTIO	9,0 LITRI
AUTONOMIA SERBATOIO	18 ÷ 56 ORE
CONSUMO	0,14 ÷ 0,48 LITRI/ORA
CONSUMO ELETTRICO	88 ÷ 175 WATT
RUMOROSITA'	25 ÷ 39 DB

DESCRIZIONE	STUFA ELETTRONICA VENTILATA	
POTENZA	1080 WATT MIN - 4650 WATT MAX	
DIMESIONE E PESO	45x47x35 CM	12,0 KG
ACCENSIONE	CANDELETTA, RICHIEDE PRESA ELETTRICA 220 V 50 Hz	
ACCESSORI INCLUSI	POMPETTA MANUALE	

- LE STUFE ELETTRONICHE RICHIEDONO UNA PRESA ELETTRICA PER FAR FUNZIONARE LA VENTOLA E L'ELETTRONICA CHE SUPERVISIONA AL BUON FUNZIONAMENTO DELLA STUFA.
- SONO STUFE INTRINSECAMENTE SICURE, SI SPENGONO AUTOMATICAMENTE IN CASO DI RILEVAMENTO DI ANOMALIE DI FUNZIONAMENTO.
- LA NUOVA FUNZIONE ECO PERMETTE UN NOTEVOLE RISPARMIO DI COMBUSTIBILE IN QUANTO OTTIMIZZA L'USO DELLA STUFA MANTENENDO LA TEMPERATURA DESIDERATA.
- NON NECESSITA DI CANNA FUMARIA, UTILIZZABILE IN AMBIENTI CHE ABBIANO UN MINIMO DI VENTILAZIONE, NON È ADATTA PER AMBIENTI PIÙ PICCOLI DI 48 METRI CUBI O 16 METRI QUADRI.
- LA DAINICHI EW-307S, DI PRODUZIONE GIAPPONE, RISPECCHIA LE CARATTERISTICHE DI SOLIDITÀ E QUALITÀ GRAZIE AL CONTROLLO QUASI MANIACALE IN FASE DI PRODUZIONE; OGNI STUFA VIENE ACCESA E PROVATA PRIMA DI ESSERE CONFEZIONATA, A GARANZIA DELLA QUALITÀ DEL PRODOTTO.



ACCESSORI STUFE



CARRELLO STUFE

EAN 8032615590173

CARRELLINO PER LO SPOSTAMENTO DI OGNI TIPO DI STUFA, DOTATO DI 4 CLIPS PER BLOCCARE LA STUFA E 4 RUOTE DI CUI 2 BLOCCANTI. PORTATA MAX 20 KG.







POMPA MANUALE

EAN 8032615590166

POMPA ELETTRICA

EAN 8032615590180

POMPA ELETTRICA CON SENSORE

EAN 8032615592863 SENSORE DI "AUTOSTOP" QUANDO IL SERBATOIO E' PIENO.



RICAMBI STUFE



CANDELETTA TIPO "B"

CANDELETTE DI ACCENSIONE PER STUFE NISSEI, FORNITE SINGOLARMENTE

EAN 9990000000418



CANDELETTA TIPO "A"

CANDELETTE DI ACCENSIONE PER STUFE PASECO E SV-S24, FORNITI IN BLISTER DA 2 PZ

EAN 8032615590937









STOPPINO

STOPPINO PER I MODELLI DI STUFE PASECO 3000 -KCF 24 - KCF 26 EAN 8032615590814

> STOPPINO PER STUFA NISSEI S24/26 EAN 999000000449

STOPPINO PER STUFA SV-S24 EAN 8032615594058

STOPPINO PER STUFA PASECO 2401 EAN 999000000500

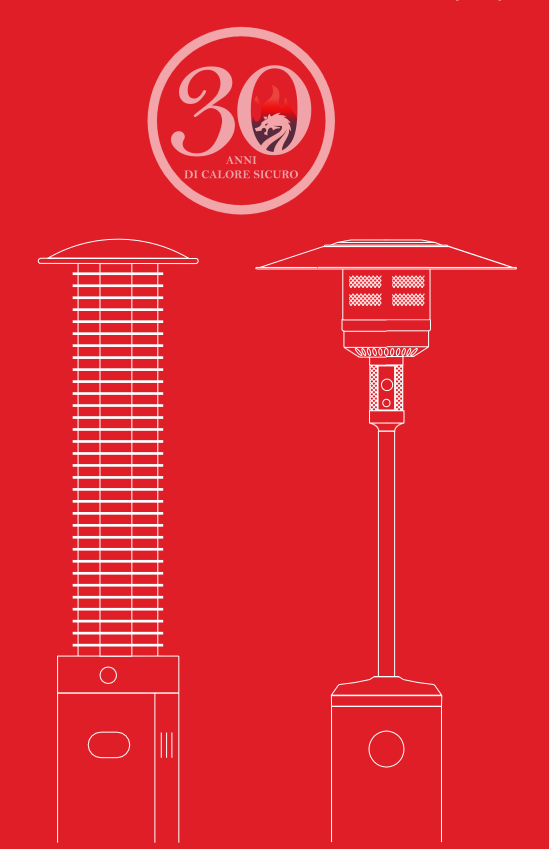


TERMORISCALDATORI DA ESTERNI

Termoriscaldatori a gas serie **PIRAMIDALE** e **Patio F13**, per riscaldare le vostre serate all'aperto quando il clima imporrebbe di stare chiusi in casa.

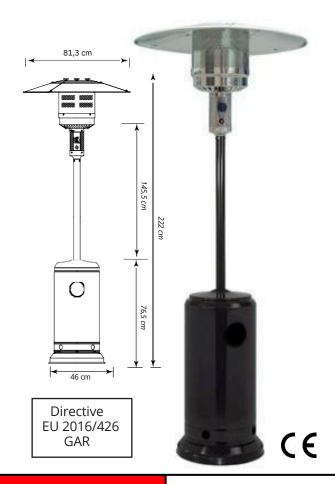
Disponibili in acciaio verniciato e in acciaio inox, sono prodotti tecnici di alta qualità.

La serie **PATIO F13** soddisfa il consumatore che cerca essenzialità e funzionalità ad un prezzo basso; mentre la serie **PIRAMIDALE** offre al consumatore più esigente il piacere di una fiamma a vista, calore fino a 15 kW e una linea estetica più ricercata. Prodotti certificati secondo la recente direttiva **2016/426/EC GAR**



PATIO F13

RISCALDATORE A GAS DA ESTERNO



EAN 8032615593471

CAPACITÀ DI RISCALDAMENTO	VALORE
CAPACITÀ MASSIMA BOMBOLA	15 KG
DIMENSIONI MASSIME BOMBOLA	59 CM ALT Ø 32 CM
TIPOLOGIA GAS	BUTANO, PROPANO, GPL

DESCRIZIONE	PATIO PIRAMIDALE	
POTENZA	5000 WATT MIN - 13000 WATT MAX	
ACCENSIONE	PIEZOELETTRICA	
ACCESSORI INCLUSI	2 ROTELLE	

CONSIGLI D'USO

SONO "FUNGHI" A GAS DA ESTERNO DI OTTIMA QUALITÀ, COSTRUITE E TESTATE SECONDO LA DIRETTIVA EUROPEA 2016/426 E CERTIFICATE GAR. RISPETTO AL "FUNGO" TRADIZIONALE C'È L'ASPETTO ESTETICO DECISAMENTE PIÙ GRADEVOLE, IL TUBO IN VETRO PERMETTE ALLA FIAMMA DI ESSERE VISTA, E DI MIGLIORARE LA CAPACITÀ DI RISCALDAMENTO IN QUANTO IL BRUCIATORE È POSTO IN BASSO E QUINDI C'È UNA MIGLIOR PROPAGAZIONE DEL CALORE A PARTIRE DAL LIVELLO TERRENO.

SEMPLICI DA UTILIZZARE, ACCENSIONE CON PIEZOELETTRICO SENZA NECESSITÀ DI SORGENTE ELETTRICA, E DI ALTA POTENZA, POSSONO RISCALDARE FINO A 110 METRI QUADRI A SECONDA DELLE CONDIZIONI METEO. IDEALI PER VERANDE, SOTTOTETTOIE E AREE ESTERNE PUBBLICHE. IL SENSORE ANTIRIBALTAMENTO AUMENTA LA SICUREZZA DEL PRODOTTO IN QUANTO PROVVEDE A SPEGNERE L'APPARECCHIO IN CASO DI URTO O SE ROVESCIATO.

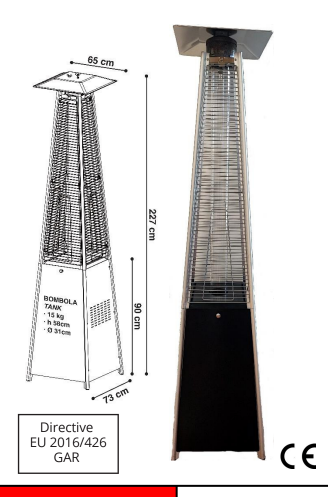
LA VERSIONE ACCIAIO INOX PERMETTE UNA MAGGIOR DURATA DELLA PARTE ESTETICA DEL PRODOTTO. IL KIT REGOLATORE NON È INCLUSO.





PATIO PIRAMIDALE

RISCALDATORE A GAS
DA ESTERNO



EAN 8032615594096

	CAPACITÀ DI RISCALDAMENTO	VALORE	
\	CAPACITÀ MASSIMA BOMBOLA	15 KG	
	DIMENSIONI MASSIME BOMBOLA	59 CM ALT Ø 32 CM	
	TIPOLOGIA GAS	BUTANO, PROPANO, GPL	

DESCRIZIONE	PATIO PIRAMIDALE	
POTENZA	5000 WATT MIN - 13000 WATT MAX	
ACCENSIONE	PIEZOELETTRICA	
ACCESSORI INCLUSI	2 ROTELLE	

CONSIGLI D'USO

SONO "FUNGHI" A GAS DA ESTERNO DI OTTIMA QUALITÀ, COSTRUITE E TESTATE SECONDO LA DIRETTIVA EUROPEA 2016/426 E CERTIFICATE GAR. RISPETTO AL "FUNGO" TRADIZIONALE C'È L'ASPETTO ESTETICO DECISAMENTE PIÙ GRADEVOLE, IL TUBO IN VETRO PERMETTE ALLA FIAMMA DI ESSERE VISTA, E DI MIGLIORARE LA CAPACITÀ DI RISCALDAMENTO IN QUANTO IL BRUCIATORE È POSTO IN BASSO E QUINDI C'È UNA MIGLIOR PROPAGAZIONE DEL CALORE A PARTIRE DAL LIVELLO TERRENO.

SEMPLICI DA UTILIZZARE, ACCENSIONE CON PIEZOELETTRICO SENZA NECESSITÀ DI SORGENTE ELETTRICA, E DI ALTA POTENZA, POSSONO RISCALDARE FINO A 110 METRI QUADRI A SECONDA DELLE CONDIZIONI METEO. IDEALI PER VERANDE, SOTTOTETTOIE E AREE ESTERNE PUBBLICHE. IL SENSORE ANTIRIBALTAMENTO AUMENTA LA SICUREZZA DEL PRODOTTO IN QUANTO PROVVEDE A SPEGNERE L'APPARECCHIO IN CASO DI URTO O SE ROVESCIATO.

LA VERSIONE ACCIAIO INOX PERMETTE UNA MAGGIOR DURATA DELLA PARTE ESTETICA DEL PRODOTTO. IL KIT REGOLATORE NON È INCLUSO.





Gamma completa di prodotti per accendere il fuoco nel camino, nella stufa e nel barbecue. Prodotti sicuri, come gli accendifuoco a base di fibra di legno che, grazie all'accensione inodore, soddisfano il consumatore "ecologico". La Carbonella di Legna, prodotta con legni duri come quercia e faggio, garantisce una brace di lunga durata. Abbiamo anche la Lignite per mantenimento a lunga durata del calore nelle stufe e caminetti.



PELLET

PER STUFE AD USO DOMESTICO

Savichem è tra le prime ad aver distribuito pellet in Italia garantendo al consumatore la qualità del prodotto e la certificazione EN-Plus Distributore ne è la conferma.

Wald Meister Edel Weiss Wald Meister Edel Weiss Wald Meister



PELLET SV

SV è il marchio Savichem che garantisce la qualità ed il controllo sui prodotti.



LEGNA IN RETE

PER CAMINI E STUFE





ATTENZIONE: IL PRODOTTO È SOGGETTO A CALO DI PESO

EAN 8032615592443

	IMBALLAGGIO STANDARD	IMBALLAGGIO RIDOTTO
CONFEZIONE PER BANCALE	70	35
DIMENSIONE BANCALE	80x120x220 CM	80x120x140 CM
PESO BANCALE	CA. 700 KG	CA. 350 KG

DESCRIZIONE	LEGNI DA ARDERE ESSICATA DI FAGGIO E QUERCIA
CONFEZIONE	RETE VOLUME STERO CA.16,3 DM3
LUNGHEZZA	TAGLIO MEDIO 25 CM

CONSIGLI D'USO

LA LEGNA IN RETE NORDIK È UN OTTIMO PRODOTTO PER STUFE A LEGNA E BRUCIATUTTO, IN CAMINI SIA APERTI CHE CHIUSI, NEI FORNI PIZZA. I LEGNI DURI DI LATIFOGLIA, COME FAGGIO E QUERCIA, GARANTISCONO UN ELEVATO POTERE CALORICO DI LUNGA DURATA.





LEGNETTI IN RETE

PER ACCENSIONI DI CAMINI, STUFE E BBQ





ATTENZIONE: IL PRODOTTO È SOGGETTO A CALO DI PESO

EAN 8032615592450

	IMBALLAGGIO STANDARD	IMBALLAGGIO RIDOTTO
CONFEZIONE PER BANCALE	142	71+71
DIMENSIONE BANCALE	80x120x220 CM	80x120x140 CM
PESO BANCALE	CA. 640 KG	CA. 320 KG

DESCRIZIONE	LEGNI DA ARDERE ESSICATA DI PIOPPO E ABETE
CONFEZIONE	RETE VOLUME STERO CA.7.5 DM3
LUNGHEZZA	TAGLIO MEDIO 20 CM

CONSIGLI D'USO

I LEGNETTI ACCENDIFUOCO, GRAZIE AL LORO CONTENUTO NATURALE DI RESINA E ALL'ELEVATO GRADO DI ASCIUGATURA, SONO IDEALI PER ACCENDERE QUALSIASI TIPO DI LEGNA E TRONCHETTI UTILIZZATI NELLE STUFE A LEGNA E BRUCIATUTTO, NEI CAMINI SIA APERTI CHE CHIUSI, E NEI BBQ. I LEGNI RESINOSI DI CONIFERA, COME PIOPPO E ABETE, GARANTISCONO UNA FACILE ACCENSIONE, UNA FIAMMA AD ALTO POTERE CALORICO E DI LUNGA DURATA.



TRONCHETTI IN SCATOLA

PER CAMINI E STUFE

bigTree



ATTENZIONE: IL PRODOTTO È SOGGETTO A CALO DI PESO

EAN 3838852030473

	IMBALLAGGIO STANDARD
CONFEZIONE PER BANCALE	90
DIMENSIONE BANCALE	80x120x220 CM
PESO BANCALE	CA. 1000 KG

DESCRIZIONE	LEGNO DI LATIFOGLIE VERGINE
CONFEZIONE	SCATOLE DA 10 KG
LUNGHEZZA	TAGLIO MEDIO 25 CM

CONSIGLI D'USO

LA LEGNA IN RETE NORDIK È UN OTTIMO PRODOTTO PER STUFE A LEGNA E BRUCIATUTTO, IN CAMINI SIA APERTI CHE CHIUSI, NEI FORNI PIZZA. I LEGNI DURI DI LATIFOGLIA, COME FAGGIO E CARPINO, GARANTISCONO UN ELEVATO POTERE CALORICO DI LUNGA DURATA.





CARBONELLA DI LEGNA VERGINE

PER BBQ



ATTENZIONE: IL PRODOTTO È SOGGETTO A CALO DI PESO

EAN 8032615593549

	IMBALLAGGIO STANDARD	IMBALLAGGIO RIDOTTO
CONFEZIONE PER BANCALE	126	63 + 63
DIMENSIONE BANCALE	80x120x220 CM	80x120x120 CM
PESO BANCALE	CA. 440 KG	CA. 220 KG

DESCRIZIONE	CARBONELLA DI PURA LEGNA VERGINE
CONFEZIONE	SACCO DA 2,5 KG
CARATTERISTICHE	COMP. CARBONE FISSO: 90% POTERE CALORIFICO: 18,3-20 MJ/KG PARTICELLE VOLATILI: 18% MAX UMIDITA': 8% MAX CENERI: 3% MIN AZOTO: 1% IDROGENO: 3% OSSIGENO: 6%

CONSIGLI D'USO

LA CARBONELLA WALD MEISTER È UN PRODOTTO DI ELEVATE QUALITÀ, SCELTA E SELEZIONATA PER GARANTIRE UN OTTIMALE UTILIZZO NEI BARBECUE E CAMINI, OTTIMA RESA E LUNGA DURATA PER GRIGLIATE CHE SODDISFANO ANCHE IL CONSUMATORE PIÙ ESIGENTE.



LIGNITE

PER BBQ E CAMINI



EAN	4020748610015

IMBALLAGGIO		
SCATOLE A BANCALE	90	
DIMENSIONE BANCALE	800 X 1200 MM	
PESO BANCALE	900 KG	

NOME COMMERCIALE	LIGNITE REKORD
ESSENZA	CARBONE
CONFEZIONE	SCATOLA DA 10 KG
ARTICOLO	000LIG1DRE22

CONSIGLI D'USO

USARE SOLO IN SISTEMI DI COMBUSTIONE IDONEI E APPROVATI, SECONDO LE ISTRUZIONI DEL COSTRUTTORE E LE NORMATIVE VIGENTI. CONSERVARE IN UN LUOGO ASCIUTTO. MANEGGIARE CON CURA.





PER LA PROTEZIONE DELLE CATENE DI MOTOSEGHE

FORMULAZIONE ECONOMICA PROFESSIONALE PER OPERARE IN CLIMI RIGIDI



হত এতি এত



BIOCATEN

PROTETTIVO PER CATENE MOTOSEGHE BIODEGRADABILE





	CARATTRERISTICHE TECNICHE		
	OTTIMA ADESIVITÀ		
Ι	ELEVATA STABILITÀ TERMICA		
	ECCELENTI CAPACITÀ REFRIGERANTI		
I	OTTIMA PROTEZIONE ANTICORROSIONE		
	ECCELLENTI PROPRIETÀ ANTIUSURA		
	TEMPERATURA MINMA DI UTILIZZO	30 GRADI SOTTO ZERO	

NATURA CHIMICA	OLIO SINTETICO MINERALE	
CONFEZIONI	5 LITRI	2 LITRI
COMPOSIZIONE BANCALE	60 TANICHE	280 TANICHE
EAN	8032615591866	8032615590289

CONSIGLI D'USO

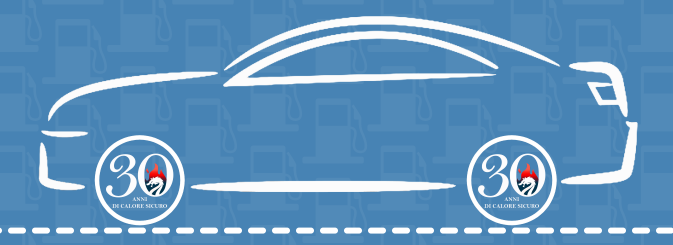
Biocaten è un prodotto professionale di elevata qualità a base di oli sintetici minerali che permettono elevate prestazioni: NON contiene oli vegetali. Pertanto può essere utilizzato fino a 30° sotto zero. Non è un prodotto inquinante e pertanto può essere utilizzato all'aperto e nei boschi. Biocaten non è "appetibile" per roditori e topi che quindi non "mangiano" i fili elettrici come invece può succedere quando si usano prodotti a base vegetale.

Biocaten, un prodotto con una qualità difficilmente eguagliabile ottimo per il professionista e per l'hobbista che vuole il meglio.





L'AdBlue un prodotto indispensabile per il funzionamento delle vetture diesel, il più efficace nell'abbattere le emissioni di ossidi di azoto e, quindi, di gran lunga il più utilizzato sulle auto di ultima generazione.









DATI PRODOTTO E IMBALLO		
CONTENUTO TANICA 10 LITRI		
CODICE EAN	8032615594157	
TANICHE PER BANCALE	60 TANICHE	
LITRI BANCALE	600 LITRI	
DIMESNIONE BANCALE	80X120X150 CM	
COMPOSIZIONE	32.5% UREA TECNICA E 67.5% ACQUA DEMINERALIZZATA	
TANICA CON DOSATORE INCORPORATO		
REGISTRAZIONE VDA		
SCADENZA PRODOTTO DOPO 2 ANNI		

CONSIGLI D'USO

AdBlue (AUS32) è una soluzione acquosa di urea progettata per l'uso nel sistema SCR per ridurre le emissioni di Nox. Si utilizza in autovetture e autocarri pesanti con condensatore SCR. Standardizzato AUS32 (soluzione acquosa di urea) ISO 22241-1-DIN V70070.

Da conservare in un luogo fresco ed asciutto al riparo dalla luce solare diretta.Non conservare al di sotto di -11°C e al di sopra dei 30°C.La temperatura di conservazione ottimale è di 25°C, tuttavia, anche se esposta a temperature più elevate può essere comunque utilizzata previo raffreddamento. Se AdBlue si congela è sufficiente scongelarlo e utilizzarlo.

Non mettere mai AdBlue in serbatoio gasolio. AdBlue viene immesso in un serbatoio contrassegnato esclusivamente a tal scopo.

Pronto all'uso. Non diluire o mescolare con altri tipi di liquidi.



NOTE

AT
DI CALOI

NOTE

SICURO
SICURU

NOTE

ANNI
DICALODE CICIDO
DI CALORE SICURO





VIA EMILIA, 88 29010 FONTANA FREDDA DI CADEO, PIACENZA T. 0523 507208 WWW.SAVICHEM.IT • INFO@SAVICHEM.IT