



CSTHERMOS
STUFE A BIOMASSA

UN MODO DI COSTRUIRE | UN MODO DI ESSERE

IL
MONDO
DI
SIGI
SMONDO



Classificazione 5 STELLE
Eco Design 2022

THEMA

THEMA



*MDi

Mineral Design
innovation



L'obiettivo di agevolare l'installazione del focolare domestico in spazi ristretti e la ricerca dell'eleganza nel design, hanno originato Thema. Una stufa raffinata dove il mistero del vetro "magico" stonato si fonde con la sobrietà della pietra, realizzata con minerali purissimi fusi ad alte temperature (*MDi).

Great performance in a small space

The goal of facilitating the installation of the domestic fireplace in narrow spaces and the search for elegance of design, are at the origin of Thema. A refined stove where the mystery of the rounded "magic" glass merges with the sobriety of the stone, made of pure minerals melted at high temperature (*MDi).

Grande performance dans un petit espace

Le but de faciliter l'installation du foyer domestique dans des espaces étroits et la recherche de l'élégance du design, sont à l'origine de Thema. Un poêle raffiné où le mystère du verre « magique » arrondi se confond avec la sobriété de la pierre, faite de minéraux purs fondus à haute température (*MDi).

Großartige Leistung auf kleinem Raum

Durch seiner geschätzten Eleganz im Design, wurde Thema mit dem Ziel entwickelt, die Installation des Haushaltsherds auf engstem Raum zu erleichtern. Ein raffinierter Ofen, in dem das Geheimnis des abgerundeten "magischen" Glases mit der Nüchternheit des Steins verschmilzt, der aus reinen Mineralien besteht, die bei hoher Temperatur geschmolzen sind (*MDi).

UN MODO DI COSTRUIRE | UN MODO DI ESSERE



Grande performance in poco spazio

Gran rendimiento en un espacio pequeño

El objetivo de facilitar la instalación de la chimenea doméstica en espacios estrechos y la búsqueda de la elegancia del diseño, es el origen de Thema. Una estufa refinada donde el misterio del "mágico" vidrio redondeado se funde con la sobriedad de la piedra, hecha de minerales puros fundidos a alta temperatura (*MDi).

Geweldige prestaties in een kleine ruimte

Het doel van het vergemakkelijken van de installatie van de woninghaard in nauwe ruimtes en het zoeken naar elegantie van design, ligt aan de oorsprong van Thema. Een verfijnde kachel waar het mysterie van het ronde "magische" glas opgaat in de soberheid van de steen, gemaakt van pure mineralen die bij hoge temperatuur zijn gesmolten (*MDi).



THEMA
BIANCO ANTICO



THEMA
NERO AZALAI (MDi)



Il cuore di THEMA
il bruciatore ecologico
policombustibile autopulente
brevettato da CS THERMOS.

Progettato con elevati sistemi di sicurezza, presenta numerosi vantaggi: **5 menu di combustibili** diversi già programmati; **espulsione della cenere dal bruciatore senza effettuare lo spegnimento della macchina**, con conseguente risparmio di energia elettrica; **doppia resistenza di accensione** per abbattere i tempi di accensione e garantire una continuità di funzionamento nel tempo; **sicurezza anti-ritorno di fiamma** al serbatoio mediante gestione doppia coclea.

The heart of the Thema stove: CS THERMOS' patented, self-cleaning, ecological, multi-fuel burner.

Designed to meet the highest standards of safety, this unique burner offers numerous advantages: **5 different pre-programmed fuel menus; ash discharge without shutting down the burner** for reduced electrical energy consumption; **dual igniter** for shorter start-up times and guaranteed continuous functioning; dual screw feed to **prevent back-firing to the hopper.**



Equivalent 7 étoiles
RT2020 France



Le coeur de Thema: le brûleur polycombustible écologique autonettoyant breveté par CS THERMOS.

Conçu avec des systèmes de haute sécurité, il présente de nombreux avantages: **5 menus de combustibles** différents déjà programmés; **expulsion des cendres du brûleur sans arrêter la machine**, qui génère une économie d'énergie électrique; **double résistance d'allumage pour réduire le temps d'allumage** et garantir une continuité de fonctionnement dans le temps; **sécurité anti-retour de flamme** au réservoir, grâce à une double vis sans fin.

Das Herz von Thema: der selbstreinigende Öko-Kombibrenner, ein CS THERMOS PATENT.

Der mit ausgereiften Sicherheitssystemen entwickelte Brenner bietet zahlreiche Vorteile: **5 vorprogrammierte Menüs für verschiedene Brennstoffe; Ascheausstoß aus dem Brenner ohne Abschaltung des Geräts** mit daraus resultierender Einsparung elektrischer Energie; **doppelter Zündwiderstand** für schnellere Einschaltzeiten und langfristigen Dauerbetrieb; **Rückbrandsicherung zum Behälter** durch doppelte Förderschnecke.

El corazón de Thema: el quemador ecológico policombustible autolimpiante patentado por CS THERMOS.

Diseñado con excelentes sistemas de seguridad, ofrece numerosas ventajas: **5 menús de diferentes combustibles** ya programados; **evacuación de las cenizas del quemador sin apagar la máquina**, con consiguiente ahorro de electricidad; **doble resistencia de encendido** para reducir los tiempos de encendido y garantizar una continuidad de funcionamiento a lo largo del tiempo; **dispositivo de seguridad antirretroceso de llama** al depósito mediante alimentación por doble sinfín.

Het hart van de Thema: de zelfreinigende ecologische brander voor een diversiteit aan brandstoffen, gepatenteerd door CS Thermos.

Met zijn geavanceerde veiligheidsvoorzieningen biedt deze brander een aantal belangrijke voordelen: **5 voorgeprogrammeerde menu's** voor verschillende soorten brandstoffen, **asuitworp uit de brander zonder de kachel te hoeven uitschakelen** (met een lager stroomverbruik als gevolg), **dubbele ontstekingsweerstand** voor een snellere ontsteking en langdurige continuïteit en **beveiliging tegen vlamterugslag** naar de pellethouder.



- Comando posizionato nella parte superiore della macchina.
- Possibilità di canalizzazione con ventilatore dedicato
- Serbatoio pellet con chiusura ermetica
- Struttura robusta con accumulo termico nel rivestimento in pietra.
- Sicurezze meccaniche con termostato a riarmo manuale e pressostato
- Possibile gestione della stufa da rete Wi-Fi tramite App: permette l'accensione, lo spegnimento e il controllo della temperatura.
- Control positioned in the upper part of the stove
- Ductable with dedicated fan
- Hermetically sealed pellet hopper
- A robust structure with thermal storage in the stone lining.
- Mechanical safety devices with a manual reset thermostat and a pressure switch
- Possible management of the stove from Wi-Fi network via App: it allows you to switch on, switch off and control the temperature.
- Commande positionnée dans la partie supérieure du poêle.
- Possibilité de canalisation avec ventilateur dédié.
- Réservoir à granulés à fermeture hermétique.
- Structure robuste avec accumulation thermique dans le revêtement en pierre.
- Sécurités mécaniques avec thermostat à réarmement manuel et pressostat.
- Gestion possible du poêle du réseau Wi-Fi via App: elle permet d'allumer, d'éteindre et de contrôler la température.
- Die Steuerung befindet sich im oberen Teil des Ofens.
- Vorbereitung für Leitungssystem mit eigenem Gebläse
- Dicht schließender Pellets-Vorratsbehälter
- Robuster Aufbau mit Wärmespeicherung in der Steinverkleidung.
- Mechanische Sicherheiten mit Thermostat mit manueller Rücksetzung und Druckschalter
- Mögliche Verwaltung des Ofens über das Wi-Fi-Netzwerk über die App: Sie können die Temperatur einschalten, ausschalten und regeln.
- Control colocado en la parte superior de la estufa
- Posibilidad de canalización con ventilador específico
- Depósito de pellets con cierre hermético
- Estructura resistente con acumulación de calor en el revestimiento de piedra.
- Dispositivos de seguridad mecánicos con termostato de rearme manual y presostato.
- Posible gestión de la estufa desde red Wi-Fi via App: permite encender, apagar y controlar la temperatura.
- Bediening in het bovenste deel van de kachel
- Voorbereid op gekanaliseerde warmteverspreiding d.m.v. aanjager
- Pellethouder met hermetische sluiting
- Solide constructie met warmteaccumulatie in de stenen mantel
- Mechanische beveiligingen met thermostaat met handmatige resetfunctie en drukschakelaar
- Mogelijk beheer van de kachel vanaf het Wi-Fi netwerk via de App: hiermee kunt u de kachel inschakelen, uitschakelen en de temperatuur regelen.

BELLA DA VEDERE E ADATTABILE AD OGNI ESIGENZA

Attractive and adaptable to all needs.
 Beau a regarder et adaptable a tout besoin.
 Formschöne ästhetik und für jeden bedarf zugeschnitten.
 Bonita y adaptable a cada necesidad.
 Stijvol design en geschikt voor elke behoefte.



VETRO PANORAMICO CURVATO
 Curved panoramic glass
 Verre panoramique bombée
 Gewölbtes panoramaglas
 Vidrio panorámico curvo
 Gewelfd panoramisch glas



PROGRAMMAZIONE SETTIMANALE
 Weekly timer
 Programmation hebdomadaire
 Wochenprogrammierung
 Programación semanal
 Weekprogrammering



USCITA FUMI ORIZZONTALE, LATERALE E VERTICALE
 Horizontal, lateral or vertical flue gas outlet
 Evacuation des fumées horizontale, latérale ou verticale
 Horizontale, laterale oder vertikale abgasführung
 Salida de humos horizontal, lateral o vertical
 Horizontaal, lateraal of verticaal rookgasafvoer



RADIOCOMANDO EVOLUTION
 Evolution remote control
 Télécommande évolution
 Evolution-Fernbedienung
 Mando a distancia evolución
 Evolution afstandsbediening



RIVESTIMENTO MDi
 New MDi coating
 Nouveau revêtement MDi
 Neue MDi-Beschichtung
 Nuevo recubrimiento MDi
 Nieuwe MDi-coating



POSSIBILITÀ DI CANALIZZAZIONE POSTERIORE O LATERALE CON VENTILATORE DEDICATO
 Ductable with dedicated fan
 Possibilité de canalisation avec ventilateur dédié
 Vorbereitung für Leitungssystem mit eigenem Gebläse
 Posibilidad de canalización con ventilador específico
 Voorbereid op gekanaliseerde warmteverspreiding d.m.v. aanjager



CAPIENTE CASSETTO CENERE
 Large ash pan
 Grand tiroir à cendres
 Großer aschekasten
 Cajón de cenizas amplio
 Grote aslade



TELECOMANDO EASY
 Easy remote control
 Télécommande Easy
 Einfache Fernbedienung
 Easy control remoto
 Eenvoudige afstandsbediening



SEMPLICE PULIZIA DEGLI SCAMBIATORI
 Easy-to-clean heat exchangers
 Simplicité de nettoyage des échangeurs
 Reinigungsfreundliche wärmetauscher
 Limpieza sencilla de los intercambiadores
 Eenvoudige reiniging van de warmtewisselaars



FACILE PULIZIA TUBO SCARICO FUMI
 Easy-to-clean exhaust
 Facilité de nettoyage du conduit d'évacuation
 Leichte reinigung der abgasführung
 Limpieza fácil del tubo de evacuación de los humos
 Gemakkelijke reiniging rookgasafvoer



CAPIENTE CASSETTO CENERE
 Large ash pan
 Grand tiroir à cendres
 Großer aschekasten
 Cajón de cenizas amplio
 Grote aslade

COLORI DISPONIBILI

Available colours
Coloris disponibles
In farben verfügbar
Colores disponibles
Beschikbare kleuren

THEMA METAL FINISH



BIANCO
White - Blanc - Weiß
Blanco - Wit



ROSSO
Red - Rouge - Rot
Rojo - Rood



NERO SOFT
Soft black - Noir soft - Soft-schwarz
Negro Suave - Zwarte



NERO AZALAI
Black stone MDI - Pierre Noir MDI -
Schwarzer Stein MDI - Piedra negro
MDI - Zwarte steen MDI



UMBRA
Umbr stone MDI - Pierre Umbr MDI
Umbr stone MDI - Piedra Umbr MDI
Umbr steen MDI



PIETRA BIANCO ANTICO
White stone - Pierre blanche
Weisser stein - Piedra blanca
Witte steen



PIETRA OLLARE
Soapstone - Pierre ollaire - Speckstein
Piedra ollar - Speksteen

THEMA STONE FINISH

THEMA 10 THEMA 12

POTENZA - Power - Puissance - Leistung - Potencia - Vermogen	kW	9,80	11,50
CLASSE QUALITÀ AMBIENTALE - Environmental rating - Classe de qualité environnementale Umweltqualitätsklasse - Clase calidad del aire - Milieuklasse		★★★★★	★★★★★
CLASSE ENERGETICA - Energy efficiency class - Classe énergétique - Energieeffizienzklasse - Clase de eficiencia energética - Energie-efficiëntieklasse		A++	A+
VOLUME RISCALDABILE* - Heatable room size* - Volume de chauffe* Beheizbares volumen* - Volumen calentable* - Verwarmbaar volume*	m ³	80 ÷ 290	80 ÷ 350
RENDIMENTO - Efficiency - Rendement - Wirkungsgrad - Rendimiento - Rendement	%	94,10	92,30
EMISSIONI - Emissions - Emissions - Emissionen - Emisiones - Emissies	CO (13% O ₂) - mg/Nm ³	120,00	84,00
LIVELLI DI POTENZA - Power levels - Niveaux de puissance Leistungsstufen - Niveles de potencia - Aantal standen		6	6
CAPACITÀ SERBATOIO - Hopper capacity - Capacité du reservoir Behälterinhalt - Capacidad del depósito - Inhoud pellethouder	kg	18	18
CONSUMO ORARIO - Hourly consumption - Consommation horaire Verbrauch/stunde - Consumo horario - Uurverbruik	Min / kg / h	0,8	0,8
	Max / kg / h	2,10	2,70
AUTONOMIA ALLA MINIMA POTENZA - Autonomy at minimum power Autonomie en puissance minimale - Brennzeit bei minimaler leistung Autonomia a la potencia mínima - Brandtijd op laagste stand	h	23	23
DIMENSIONI - LxPxH - Dimensions WxLxH - Dimensions WxLxH Abmessungen LxTxH - Medidas AxFxH - Afmetingen BxDxH	cm	87 x 38 x 118	87 x 38 x 118
USCITA FUMI - Flue gas outlet - Evacuation des fumées Abgasführung - Salida de humos - Rookgasafvoer	Laterale / Lateral / Latéral / Seitlich / Lateral / Lateraal	Ø 80 mm	●
	Posteriore / Rear / Arrière / Hinten / Rasera / Posterior	Ø 80 mm	●
	Superiore / Top / Supérieure / Oben / Superior / Superior	Ø 80 mm	●
CANALIZZABILE con ventilatore dedicato - Ductable with dedicated fan Canalisable avec ventilateur dédié - Leitungssystem mit eigenem Gebläse - Canalizable con ventilador específico - Voorbereid op gekanaliseerde warmteverspreiding d.m.v. aanjager	Laterale / Lateral / Latéral / Seitlich / Lateral / Lateraal	Ø 80 mm	●
	Posteriore / Rear / Arrière / Hinten / Rasera / Posterior	Ø 80 mm	(optional)
PESO - Weight - Poids - Gewicht - Peso - Gewicht	kg	130 (METAL) 150 (STONE)	130 (METAL) 150 (STONE)

* I dati di volume riscaldabile sono calcolati considerando un fabbisogno termico dell'edificio pari a 35 W/m³ / Heatable room size values are calculated considering a heating requirement of 35 W/m³ / Les données sur le volume de chauffe sont calculées en tenant compte des besoins thermiques d'un bâtiment de 35 W/m³ / Die Daten des beheizbaren Volumens sind anhand eines Gebäude-Wärmebedarfs von 35 W/m³ berechnet worden / Los datos de volumen calentable se calculan teniendo en cuenta una demanda térmica del edificio equivalente a 35 W/m³ / De gegevens voor het verwarmbaar volume zijn berekend op basis van een gebouw-warmtebehoefte van 35 W/m³.

COMBUSTIBILI UTILIZZABILI

Compatible fuels - Combustibles utilisables - Verwendete brennstoffe
Combustibles utilisables - Geschikte brandstoffen

PELLET DI LEGNO A1	A1 wood pellets - Granulés de bois A1 - Holzpellets A1 Pellets de madera A1 - Houtpellets A1.
PELLET DI LEGNO A2	A2 wood pellets - Granulés de bois A2 - Holzpellets A2 Pellets de madera A2 - Houtpellets A2.
PELLET DI LEGNO B	B wood pellets - Granulés de bois B - Holzpellets B Pellets de madera B - Houtpellets B.
AGRIPELLET	Agripellets - Agro-pellets - Agropellets - Agropellets - Agripellets.
NOCCIOLINO D'OLIVA**	Olive pits** - Noyaux d'olives** - Schalen verschiedener Sorten** Huesos de aceitunas** - Olijpitten**
GUSCI DI VARIO GENERE**	Shell of various types** - Coques de différents types** Schalen verschiedener Sorten** - Cáscaras de varios tipos** Bolsters van verschillende soorten noten**

** Solo dimensioni >4 mm e tasso umidità inferiore al 12% / Only >4 mm with humidity below 12% / Uniquement dimensions >4 mm et taux d'humidité inférieur à 12%
Nur Größen >4 mm und Feuchtigkeitsgehalt unter 12% / Solo dimensiones >4 mm y porcentaje de humedad inferior al 12% / Afmetingen >4 mm en met vochtigheidsgraad lager dan 12%.

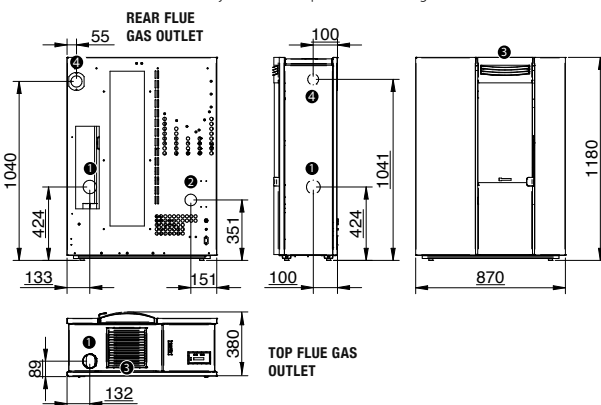
100% tested & certified
100% made in Italy



CSTHERMOS SRL
Via Padania 35 - Z.I.
31020 San Vendemiano
Treviso - ITALY
Tel. +39 0438 62717
Fax +39 0438 453799
Email: info@csthermos.it



Seguici sui nostri canali social!



- 1 - Scarico fumi posteriore, superiore e laterale di serie Ø 80 mm / Rear, top and side flue gas outlet Ø 80 mm
Sortie des fumées arrière, supérieure et latérale Ø 80 mm / Rauchabzug hinten, oben und seitlich Ø 80 mm
Salida de humo trasera, superior y lateral Ø 80 mm / Rookafvoer aan de achterkant, bovenkant en zijkant Ø 80 mm.
- 2 - Presa aria esterna Ø 60 mm / External air intake Ø 60 mm / Prise d'air externe Ø 60 mm
Außenluftanschluss Ø 60 mm / Toma de aire exterior Ø 60 mm / Externe luchtinlaat Ø 60 mm.
- 3 - Uscita aria calda / Warm air outlet / Sortie d'air chaud / Warmluftaustritt / Salida de aire caliente
Uitstroming warme lucht.
- 4 - Predisposizione canalizzazione / Provision for ducting / Préparation canalisation
Vorbereitung für Leitungssystem / Predisposición canalización / Voorbereiding kanalisatie.
- 5 - Possibilità di canalizzazione posteriore o laterale con ventilatore dedicato / Rear or side ducting with dedicated fan
/ Préparation canalisation arrière ou latéral avec ventilateur dédié / Hintere oder seitliche Luftführung mit eigenem Lüfter / Conductos traseros o laterales con ventilador dedicado / Achter- of zijkanalen met speciale ventilator

Rivenditore autorizzato / Authorised dealer