

SURFACE AND MATERIALS



**ACCIAIO CORTEN /
CORTEN STEEL / ACERO CORTEN**



**ACCIAIO VERNICIATO BLACK /
BLACK PAINTED STEEL /
ACERO PINTADO NEGRO**



**ACCIAIO VERNICIATO TITANIUM /
PAINTED STEEL TITANIUM /
ACERO PINTADO TITANIO**



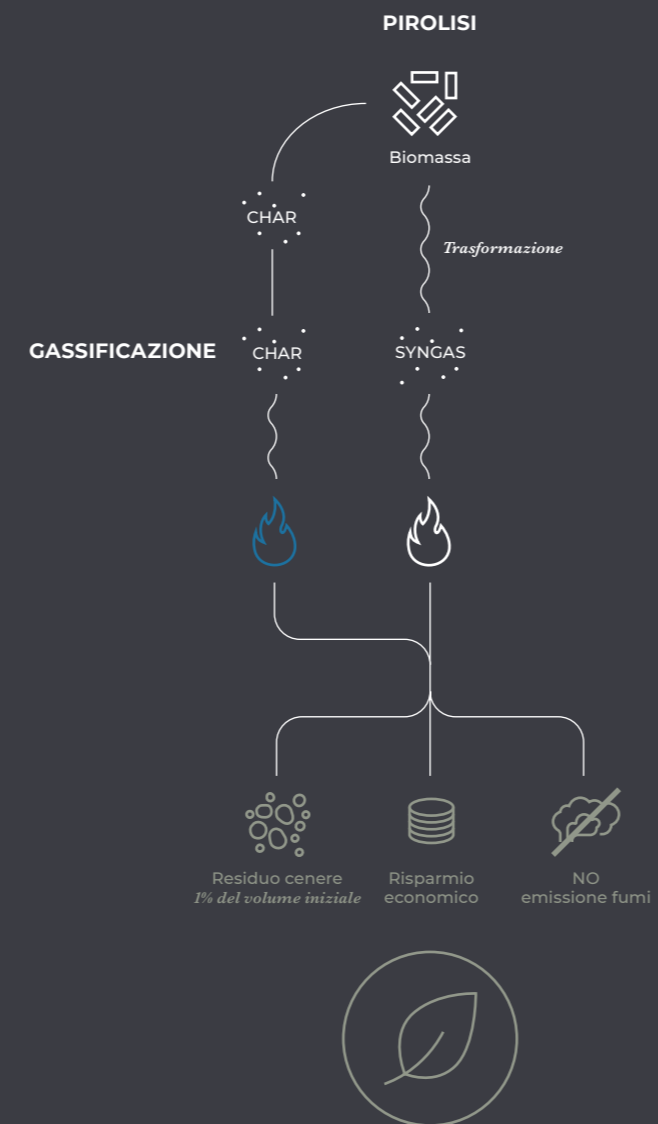
TECNOLOGY

Il processo di micro-gassificazione non necessita di fonti di energia esterne. In alcuni casi è semplicemente implementata una piccola ventola a basso consumo per assistere la ventilazione del sistema.

La tecnologia brevettata Primato è costituita da uno studio sulla forma aerodinamica e costruzione geometrica della camera di combustione unita ad un sistema elettronico per il controllo, la gestione e la modulazione della fiamma. Grazie alla tecnologia Primato è possibile bruciare i gas prodotti dal processo di micro-gassificazione in condizioni di combustione ottimale massimizzando in tal modo l'efficienza e riducendo al minimo l'emissione di incombusti.

MICRO-GASSIFICAZIONE

MICRO-GASIFICATION / MICROGASIFICACIÓN



peopleadv.com

The micro-gasification process does not require external energy sources. In some cases, a small low-power fan is simply implemented to assist in system ventilation. The patented Primato technology consists of a study on the aerodynamic shape and geometric construction of the combustion chamber combined with an electronic system for controlling, managing and modulating the flame. Thanks to Primato technology, it is possible to burn the gases produced by the micro-gasification process in optimal combustion conditions, thus maximizing efficiency and minimizing the emission of unburned products.

El proceso de microgasificación no requiere fuentes de energía externas. En algunos casos, simplemente se implementa un pequeño ventilador de baja potencia para ayudar a la ventilación del sistema. La tecnología patentada Primato consiste en un estudio de la forma aerodinámica y la construcción geométrica de la cámara de combustión combinado con un sistema electrónico de control, gestión y modulación de la llama. Gracias a la tecnología Primato, es posible quemar los gases producidos por el proceso de microgasificación en condiciones óptimas de combustión, maximizando así la eficiencia y minimizando la emisión de productos inquemados.

COSTI DI GESTIONE MINIMI

Gestione di funzionamento automatica per tutta la durata del ciclo di lavoro. Utilizzando un combustibile economico, ecologico e senza pericolosità, può essere utilizzato in luoghi pubblici e privati ad uso esterno (terrazze, portici, giardini cittadini), non essendo soggetto a normative UNI per il GPL.

Minimal management costs

Automatic operation management for the entire duration of the work cycle. Using an economical, ecological and harmless fuel, it can be used in public and private places for outdoor use (terraces, porches, city gardens), as it is not subject to UNI regulations for LPG.

Costes de gestión mínimos

Gestión automática de las operaciones durante todo el ciclo de trabajo. Utilizando un combustible económico, ecológico e inofensivo, se puede utilizar en lugares públicos y privados para uso exterior (terrazas, porches, jardines de la ciudad etc...), no estando sujeto a la normativa UNI para el GLP.

0,30 €/h
x 7,0 kWh → 1,80 € / 5,5h

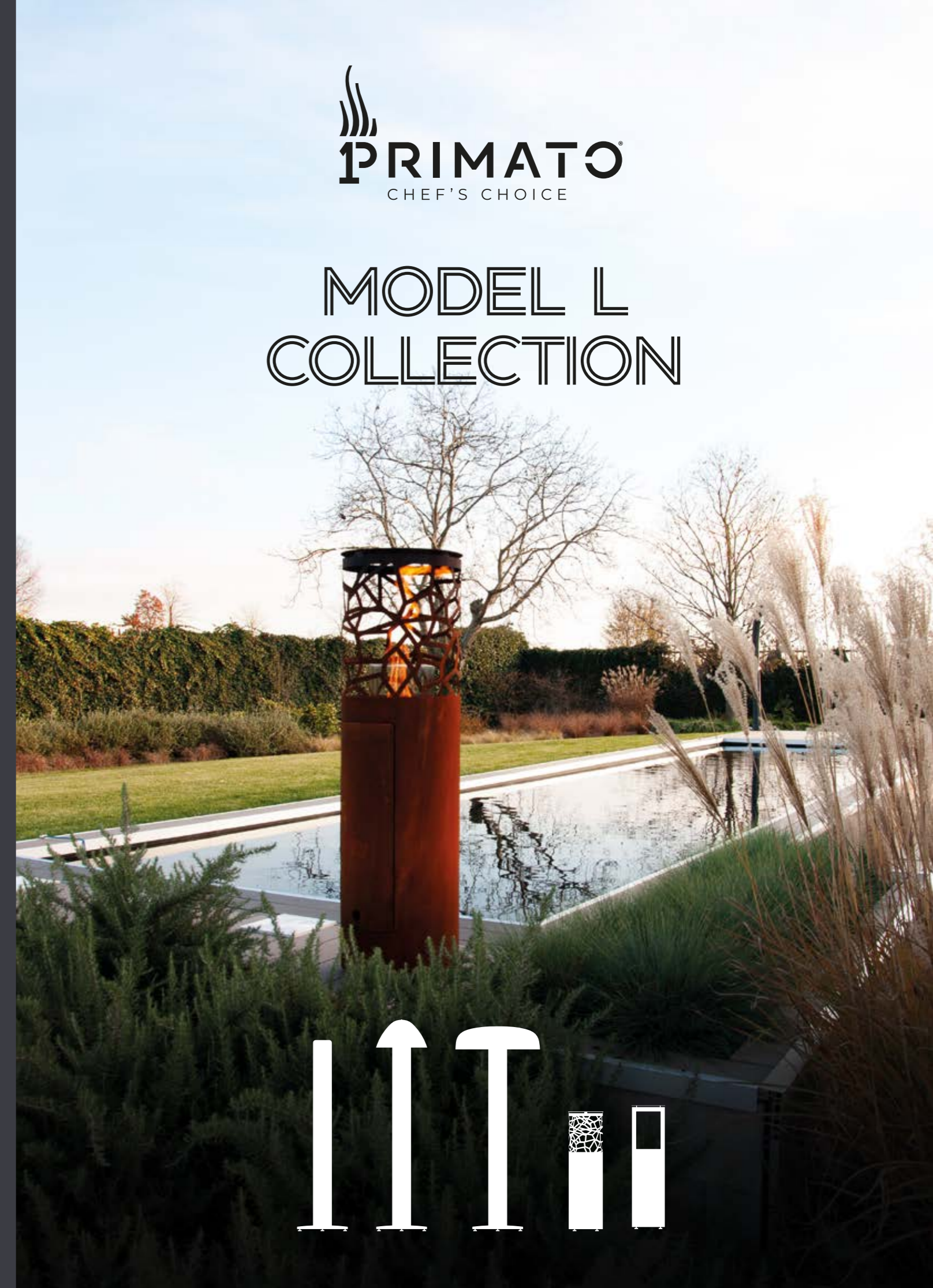
↓
1/5 COSTI GPL - ENERGIA ELETTRICA
COSTS LPG - ELECTRICITY
COSTES DE GLP - ELECTRICIDAD

Costruzioni Meccaniche Paterno s.r.l.
Via Albera, 6 - 36030 Zugliano - Vicenza - Italia
T +390445330180 F +39044533077

primato.net

PRIMATO
CHEF'S CHOICE

MODEL L COLLECTION

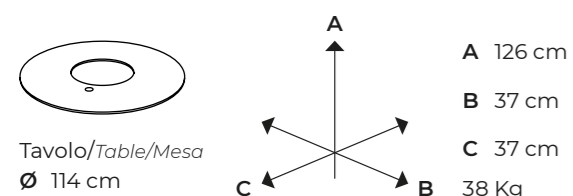


MODEL L CORE

La limited edition del 2020 entra finalmente a far parte della gamma Primato. Core rappresenta l'essenza della visione che Primato vuole dare alla sua idea di fuoco. La tecnologia innovativa incontra il design più sofisticato. Disponibile nel colore Titanium e in vero Corten.

The 2020 limited edition finally joins the Primato range. Core represents the essence of the vision that Primato wants to give to its idea of fire. Innovative technology meets the most sophisticated design. Available in Titanium color and in true Corten.

La edición limitada 2020 finalmente se une a la gama Primato. Core representa la esencia de la visión que Primato quiere dar a su idea de fuego. La tecnología innovadora se une al diseño más sofisticado. Disponible en color Titanio y en verdadero Corten.

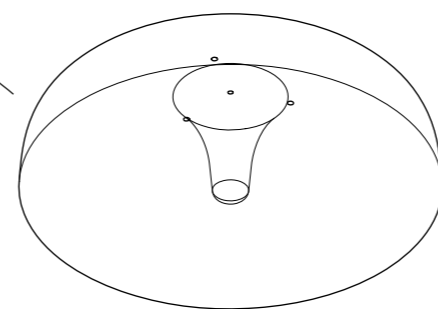
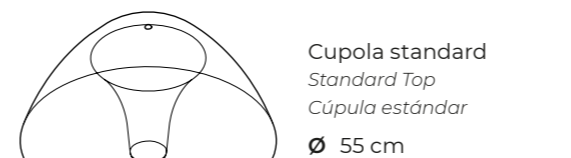


MODEL L

MODEL L è un riscaldatore pirolitico a pellet da esterno elegante ed innovativo. Già premiato da associazioni di design industriale, racchiude in sé tutta la tecnologia Primato, ed è il punto di partenza del progetto di innovazione che l'azienda ha saputo sviluppare. Nella versione senza cupole viene venduto come fuoco di design per esterni, in quanto i suoi 7 kWh di potenza vengono in gran parte dispersi verso l'alto. La visione della fiamma a 360° nel tubo di cristallo borosilicato dal diametro di 20 cm è il fattore aggiunto che rende MODEL L un elemento di design unico.

MODEL L is an elegant and innovative pyrolytic pellet heater for outdoor use. Already awarded by industrial design associations, it embodies all the Primato technology, and is the starting point of the innovation project that the company has been able to develop. In the version without domes, it is sold as a design fire for outdoor use, as its 7kw of power are largely dispersed upwards. The 360 ° view of the flame in the 20cm diameter borosilicate crystal tube is the added factor that makes MODEL L a unique design element.

El MODELO L es un calentador pirolítico de pellets elegante e innovador para uso en exteriores. Ya premiado por asociaciones de diseño industrial, encarna toda la tecnología Primato, y es el punto de partida del proyecto de innovación que la empresa ha sabido desarrollar. En la versión sin cúpula, se vende como alumbrada/fuego de diseño, para uso en exterior, ya que sus 7kw de potencia se dispersan en gran medida hacia arriba. La vista de 360 ° de la llama en el tubo de cristal de borosilicato de 20 cm de diámetro es el factor añadido que hace del MODELO L un elemento de diseño único.

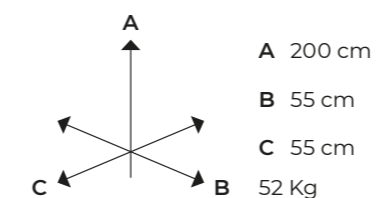
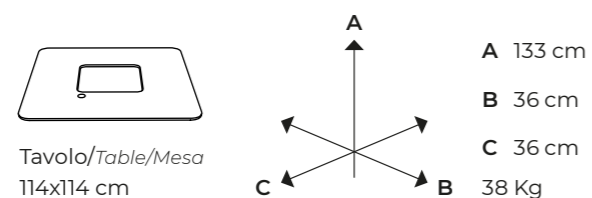


MODEL L QUBE

Versione più compatta e meno potente di MODEL L, con il vantaggio che non richiede nessun tipo di montaggio e assemblaggio. Qube è un riscaldatore da esterno dal design minimale e dal prezzo contenuto, che comunque racchiude in sé tutta la tecnologia Primato. Disponibile nella elegante versione in nero verniciato, o nella versione di tendenza in vero Corten.

More compact and less powerful version of MODEL L, with the advantage that it does not require any type of assembly. Qube is an outdoor heater with a minimal design and an affordable price, which in any case contains all the Primato technology. Available in the elegant version in painted black, or in the trendy version in true Corten.

Versión más compacta y menos potente del MODELO L, con la ventaja de que no requiere ningún tipo de montaje. Qube es un calefactor de exterior con un diseño minimalista y un precio asequible, que sin embargo contiene toda la tecnología Primato. Disponible en la versión elegante en negro pintado, o en la versión moderna en verdadero Corten.



MODEL L HEAT

MODEL L HEAT con la semplice sostituzione del cupolino superiore e il posizionamento di una delle 2 cupole (Standard e XL) è possibile convogliare il calore generato da MODEL L verso il basso, in modo da fornire una piacevole sensazione di comfort e di calore, particolarmente apprezzato nelle installazioni con tavolo e set sgabelli.

MODEL L HEAT with the simple replacement of the upper dome and the positioning of one of the 2 domes (Standard and XL) it is possible to convey the heat generated by MODEL L downwards, in order to provide a pleasant sensation of comfort and warmth, particularly appreciated in installations with table and stool set.

MODELO L HEAT con la simple sustitución de la tapa superior y la colocación de una de las 2 cúpulas [Estándar y XL] es posible transmitir el calor generado por el MODELO L hacia abajo, con el fin de proporcionar una agradable sensación de confort y calidez, particularmente apreciado en instalaciones con juego de mesa y taburete.

Durata / Duration / Duración	ore	5.5
Carica pellet / Load pellets / Carga de pellets	Kg	7
Potenza massima / Maximum power / Potencia máxima	kWh	7
Raggio d'azione / Range of action / Radio de acción	mt	3
Autonomia batteria / Battery autonomy / Autonomía de la batería	cicli	2

