



5 Stelle / Stars

- Ventilata
Ventilated
- Lama d'aria per pulizia vetro
Air blade system for glass cleaning
- Ampio cassetto cenere
Large ash drawer
- Camera di combustione in vermiculite
Vermiculite combustion chamber
- Scarico fumi superiore ø 130 mm
Upper smoke outlet ø 130 mm



MAYA - VENTILATED WOOD STOVE / STUFA A LEGNA VENTILATA

STUFA A LEGNA VENTILATA / VENTILATED WOOD STOVE / POËLE À BOIS VENTILÉ / BELÜFTETER HOLZOFEN
ESTUFA DE LEÑA VENTILADA / ESTUFA DE LENHA VENTILADA



2 ventilatori inclusi escludibili per funzione convezione naturale
2 fans included that can be excluded for natural convection function
2 ventilateurs inclus inactifs lors de la phase de convection naturelle
2 Lüfter enthalten inaktiv während der Phase der natürlichen Konvektion
2 ventiladores incluidos excluibles para la función de convección natural
2 ventiladores incluídos excluídos para a função de convecção natural



ARIA PRIMARIA REGOLABILE PER LA COMBUSTIONE
Adjustable primary air for combustion / Air primaire réglable pour la combustion
Einstellbare Primärluft (Zuluft) / Aire primario regulable para la combustión
Ar primário regulável para combustão

ARIA SECONDARIA REGOLABILE PULIZIA VETRO
Adjustable secondary air for glass cleaning / Air secondaire réglable pour le nettoyage de la vitre
Einstellbare Sekundärluft (Glasreinigung) / Aire secundario regulable para la limpieza del cristal
Ar secundário regulável para limpeza de vidro

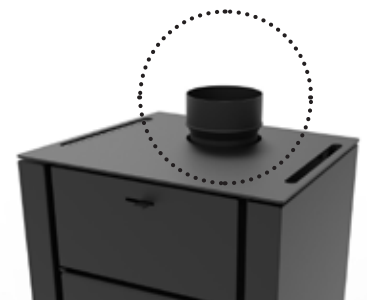
ARIA TERZIARIA PER RIDURRE LE EMISSIONI
Tertiary air to reduce emissions / Air tertiaire pour réduire les émissions
Tertiärluft zur Reduzierung der Emissionen / Aire terciario para reducir las emisiones
Ar terciário para reduzir as emissões



MAX - MIN		MAYA 280 m ³
Potenza nominale / Nominal heat output / Puissance nominale Thermische Nennleistung / Potencia nominal / Potência nominal	kW	10,9
Potenza elettrica nominale / Rated electrical power / Puissance électrique nominale / Elektrische Nennleistung / Potencia eléctrica nominal Potência eléctrica nominal	W	67
Consumo orario legna / Wood hourly consumption Consommation horaire de bois / Holzverbrauch pro Stunde Consumo horario de leña / Consumo de lenha por hora	Kg - h	1,99
Efficienza / Efficiency / Rendement / Ausbeute / Eficiencia / Eficiência	%	85,5
Diametro uscita fumi / Smoke outlet tube / Sortie diamètre fumée Durchmesser Rauchabzug / Conducto de descarga de humos / Saída de fumos	Ø mm	130
Lunghezza Max legna / Max. timber length / Longueur maximale du bois / Max. Holzlänge / Longitud máx. de la madera / Comprimento máximo da madeira	mm	250
Dimensione camera di combustione / Dimensions de la chambre de combustion / Dimensions de la chambre de combustion / Abmessungen der Verbrennungskammer / Dimensiones de la cámara de combustión / Tamanho da câmara de combustão	mm	330x380x325
L / W - P / D - H	mm	550x435x1025
Peso / Weight / Poids / Gewicht / Peso	Kg	107

MANIGLIA IN LEGNO MASSELLO

Handle in solid wood
Poignée en bois solide
Griff aus Massivholz
Manija de madera maciza
Alça de madeira maciça



ADAPTER
Ø 130 - 150 mm

Black

A+

CE

EN - 13240

Le immagini e i colori sono puramente indicativi e possono subire modifiche rispetto ai colori reali. I dati tecnici e i modelli possono subire variazioni senza alcun preavviso.
Images and colors are purely indicative and may be different from final products. Technical data and models can be subject to variations without notice.