



AQUA

PRESTIGE



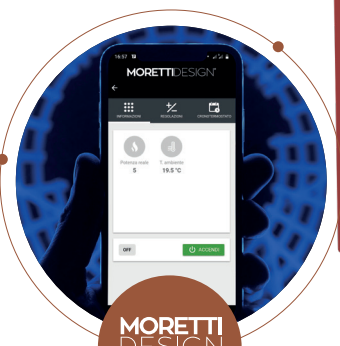
Sistema che pulisce automaticamente il braciere dove avviene la combustione ed esegue automaticamente la pulizia dello scambiatore di calore.

Automatic cleaning system for the brazier where combustion takes place and also the heat exchanger is automatically cleaned.

Nettoyage automatique du brasier et nettoyage automatique de l'échangeur.

Sistema que limpia automáticamente el brasero donde se produce la combustión. Efectúa automáticamente la limpieza del intercambiador de calor..

Ein System, welches das Kohlenbecken automatisch dort reinigt, wo die Verbrennung erfolgt. Führt automatisch die Reinigung des Wärmetauschers aus.



L'interfaccia che permette la gestione remota tramite SMARTPHONE di ultima generazione.

Interface that allows remote management by SMARTPHONE.

Gestion de l'appareil depuis un SMARTPHONE de dernière génération.

Interfaz que permite la gestión remota a través SMARTPHONE de última generación.

Modul, Schnittstelle, die Remote-Management via SMARTPHONE der letzten Generation ermöglicht.



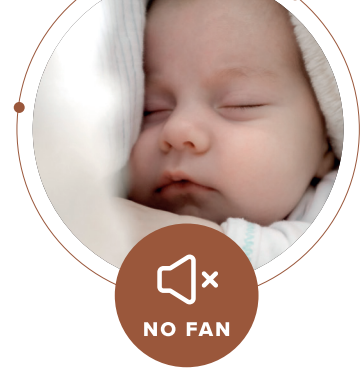
Griglie frontali realizzate in acciaio inox, segno di riconoscimento della MORETTI DESIGN.

Front grids made of stainless steel, recognition sign of MORETTI DESIGN.

Grilles avant en acier inoxydable, signe distinctif de MORETTIDESIGN.

Rejillas frontales de acero inoxidable, un signo de reconocimiento de MORETTI DESIGN.

Frontgitter aus Edelstahl, Erkennungszeichen von MORETTI DESIGN.



Le ventole disattivabili per la fuoriuscita di aria calda rendono la stufa silenziosissima. Il riscaldamento avviene per convezione naturale.

The disable ventilators for spreading warm air renders the stove very silent. Heating occurs by natural convection.

Possibilité de désactiver la ventilation, convection naturelle Silence de fonctionnement.

Le ventilador se puede desactivar para la salida de aire caliente hace que la estufa sea silenciosísima. La calefacciòn es por convecciòn natural.

Die deaktivierbaren Ventilatoren für das Entweichen der Heissluft machen den Ofen extrem leise. Die Heizung erfolgt durch natürliche Konvektion.

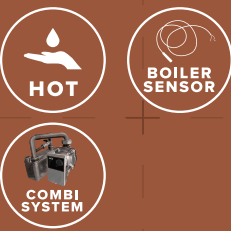


AQUA — PRESTIGE

TECHNOLOGY



OPTIONAL



Le Caldaie e le Stufe con sistema CLEAN svuotano il cassetto cenere dopo un intero BANCALE di PELLET bruciato.

Les Chaudières et les Poêles qui ont le système "CLEAN" ont un cendrier qui à une autonomie d'une palette de Pellet de combustion.

Boilers and Stoves with the CLEAN system need their ash drawer emptied only once after an entire PALLET LOAD OF PELLETS is consumed.

Las calderas y las estufas con el sistema CLEAN permiten vaciar el cajón de cenizas después de un palet entero de pellet.

Kessel und Öfen mit dem CLEAN-System müssen nur einmal entleert werden, nachdem eine gesamte PALETTENLADUNG VON PELLETS verbraucht wurde.

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominaле Nominal Power Puissance Nominal Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puissance à l'eau Wärmeleistung wasserseitig	Potenza all'ambiente Power Environment Puissance à l'ambiant Raumwärmeleistung	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumption Consommation min-MAX Consumo min-max Min-Max verbrauch	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduite de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée air Entrada aire Luftanlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Depósito Pellettanks	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	
KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	MM	KG	BAR	W	
34 kw	34,9	32,0/6,6	91,7	27,5	4,5	305	1,4-7,0	100	60	30	1,5	M480-N102-R22
32 kw	31,9	29,4/6,6	92,2	25,0	4,4	305	1,4-6,4	100	60	30	1,5	M480-N94-R22
28 kw	28,4	26,3/6,6	92,9	22,0	4,3	305	1,4-5,7	100	60	30	1,5	M480-N84-R22
24 kw	23,5	22,0/6,6	93,8	17,8	4,2	305	1,4-4,7	100	60	30	1,5	M480-N70-R22

