



AQUA

SLOT GLASS



LOADING HATCH

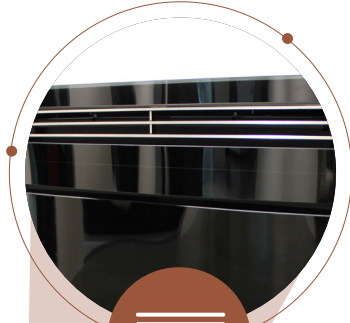
Botola di carico per slot. Slot aqua botola inclusa.

Loading hatch for slot, included only for slot aqua.

Trappe de chargement pour slot, incluse pour slot aqua.

Escotilla de carga para la SLOT, para slot hidro incluida.

Ladeklappe für Slot. Slot Aqua Ladeklappe inklusiv.



TRITTICO INOX

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.



SUPPORT BASE

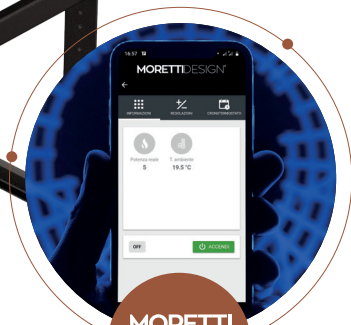
Optional: Base di sostegno.

Optional: Support base.

Optionnel: support.

Opción: soporte.

Optional: Stützbasis.



MORETTI DESIGN WI-FI

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.

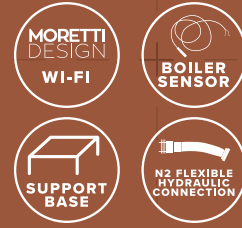
Interfaz que permite la gestión remota a través SMARTPHONE de última generación.

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

TECHNOLOGY



OPTIONAL



	Potenza Globale Global Power Puisissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puisissance Nominale Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Rendimiento global Pellet Wirkungsgrad	Potenza all'acqua Water power Puisissance à l'eau Potencia al agua Wärmeleistung wasserseitig	Potenza all'ambiente Power Environment Puisissance à l'ambient Potencia al ambiente Raumwärmeleistung	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumo Consumo mínimo-MAX Consumo min-max Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air inlet Entrée d'air Entrada aire Lufteinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Deposito Tank Fassungsvermögen	Pressione d'esercizio Pressure Pression de service Presión de funcionamiento Betriebsdruck	Assorbimento elettrico Electrical consumption Absorption électrique Consumo de electricidad Elektrischer Verbrauch
	KW	KW	%	KW	KW	KG	KG/H	MM	MM	KG	BAR	W
26 kw	26,1	24,2-6,2	92,7	19,0	5,2	230	1,3-5,4	80	60	25	1,5	W 350-100
23 kw	21,2	19,1-6,2	90,0	16,0	3,1	230	1,3-4,6	80	60	25	1,5	W 350-100
19 kw	16,9	15,2-6,2	90,0	12,0	3,2	230	1,3-3,6	80	60	25	1,5	W 350-100

