



MULTI-ROOM® / CANALIZZATE

SLOT GLASS



LOADING HATCH

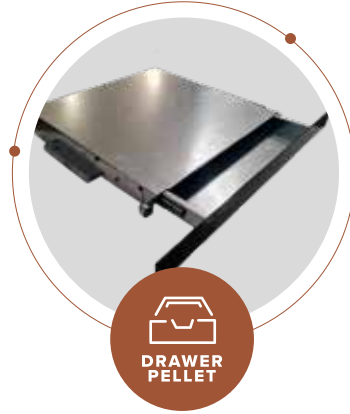
Botola di carico per slot. Slot aqua botola inclusa.

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.



DRAWER PELLET

Optional: cassetto frontale per il carico del pellet

Optional: front drawer for loading pellets.

En option: tiroir de chargement de Pellets en Façade.

Opcional: cassete frontal para la carga de pellet.

Optional: frontale Schublade zum Laden der Pellets.



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



MULTI-ROOM® / CANALIZZATE

SLOT GLASS

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potencia global Verbrennungsleistung	Potenza Nominale Nominal Power Puissance Nominale Potencia Nominal Nennleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Potencia global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumption Consumation min-MAX Consumo min-max Min-Maxi verbrauch	Temperatura gas di scarico Exhaust gas temperature Temperature des gaz d'échappement Temperatura de los gases de escape Abgas Temperatur	Tiraggio richiesto in funzionamento Draw required in operation Dessiner nécessaire en fonctionnement Dibujar requirido en la operación Erforderlicher Betriebszug	Uscita fumi Chimney Output Sortie conduit de cheminée Salida conductor de humos Rauchauslass	Ingresso aria Air intel Entrée d'air Entrada aire Lufteinlass	Serbatoio pellet Pellet tank Réservoir Deposito Tank Fassungsvermögen	Absorbimento elettrico watt Electric power consumption Absorption électrique watt Consumo de electricidad watt Elektrischer Verbrauch watt
12 kw	10,8	9,6-3,9	88.8%	117	0,89-2,26	168	11	80	60	≈10	100

