



Jedinstveni i elegantni spremnik s patentiranim sustavom otvaranja vreće za pelet MORETTI DESIGN. Verzija INTELLIGENT TANK FOR ALL

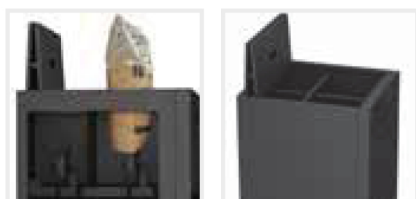
može se instalirati na sve kotlove i peći koji postoje na tržištu. Veliki kapacitet od preko 475 LT, omogućuje vrlo dugu autonomiju.

Tank with a sober and elegant appearance with the opening system of the pellet bags, patented by MORETTI DESIGN. The INTELLIGENT TANK FOR ALL version can be installed on all boilers and stoves on the market. The large capacity (475LT) allows it a great autonomy.

Réservoir simple et élégant avec le système d'ouverture de sac à granulés breveté de MORETTI DESIGN. La version RÉSERVOIR INTELLIGENT POUR TOUS peut être installée sur toutes les chaudières et poêles du marché. La grande capacité (475 LT) lui permet une grande autonomie.

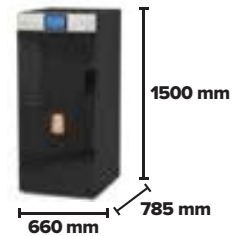
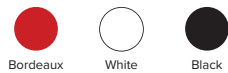
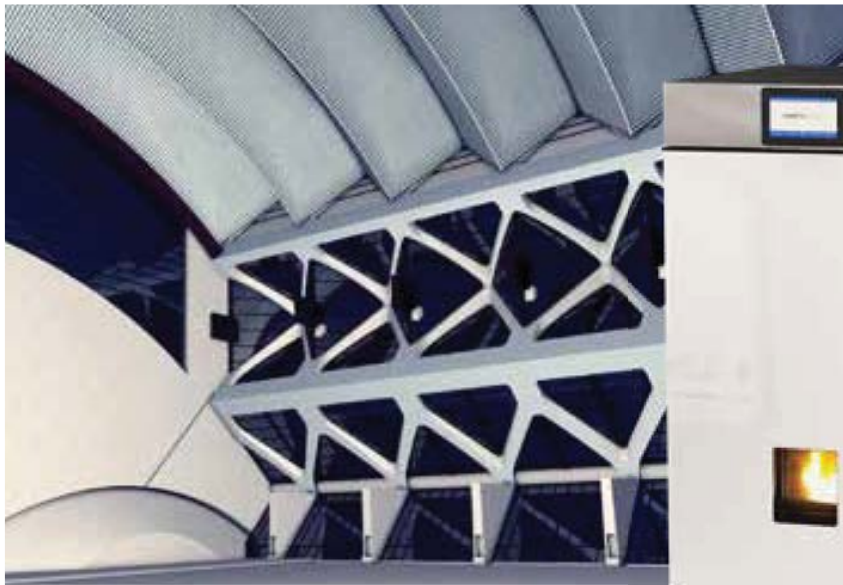
Tanque de aspecto simple y elegante con el sistema patentado de apertura de bolsas de pellets de MORETTI DESIGN. La versión INTELLIGENT TANK FOR ALL se puede instalar en todas las calderas y estufas del mercado. La gran capacidad (475LT) le permite una gran autonomía.

Ein Tank mit einem einfachen und eleganten Look der mit dem von MORETTI DESIGN patentierten Pelletbeutel-Öffnungssystem ausgestattet ist. Die Version des INTELLIGENT TANK FOR ALL kann bei allen Kesseln und Öfen die es auf dem Markt gibt installiert werden. Die große Kapazität (475 LT) ermöglicht eine sehr große Autonomie.



Scansiona il **QR Code** e accedi alla pagina web del modello

Scan the **QR Code** and access the web page of the model
 Scannez le **QR Code** et accédez à la page Web du modèle
 Escánee el **Código QR** y acceda a la página web del modelo
 Scannen Sie den **QR-Code** und rufen Sie die Webseite des Modells auf



INFORMAZIONI TECNICHE

	Potenza Globale Global Power Puissance globale Potência global Verbrauchsleistung	Rendimento totale Total efficiency Puissance globale Rendimiento global Pellet Wirkungsgrad	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Consumo min-MAX Min-Max consumo Consumation min-MAX Consumo min-maxi Min-Maxi verbrauch	Uscita fumi Smoke outlet Sortie conduit de cheminée Salida conducto de humos Rauchauslass	Serbatoio pellet Pellet tank Reservoir Depósito Tank Fassungsvermögen	Assorbimento elettrico watt Electrical consumption watt Absorption électrique watt Consumo eléctrico watt Elektrischer Verbrauch watt
AQUA 30 KW	KW 30,1-5,0	% 92,0	Kg 307	Kg/H 1,1-6,6	mm 100	Kg 60	M370-N80-R26
AQUA 24 KW	KW 24,0-5,0	% 92,1	Kg 307	Kg/H 1,1-5,3	mm 100	Kg 60	M370-N68-R26
AQUA 20 KW	KW 20,0-5,0	% 92,2	Kg 307	Kg/H 1,1-4,4	mm 100	Kg 60	M370-N60-R26
AQUA 15 KW	KW 16,4-5,0	% 92,2	Kg 307	Kg/H 1,1-3,3	mm 100	Kg 60	M370-N50-R26

TECHNOLOGY



OPTIONAL



Display Touch

Display Touch - Display Touch - Teclado Táctil - Display Touch

Le **Caldiaie** e le **Stufe** con sistema **CLEAN** svuotano il cassetto ceneri dopo un intero **BANCALE di PELLET** bruciato.

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

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

*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.



Scansiona il **QR Code** e accedi alla pagina web del modello

Scan the **QR Code** and access the web page of the model
Scannez le **QR Code** et accédez à la page Web du modèle
Escanée el **Código QR** y acceda a la página web del modelo
Scannen Sie den **QR-Code** und rufen Sie die Webseite des Modells auf