



MUSA

_ Stufa a pellet dal look moderno realizzata in acciaio, con top in ghisa e fianchi in acciaio color Bordeaux, Silver, White, Dark.

_ Pellet stove with a modern style, made of steel with cast-iron top and steel sides (Bordeaux, Silver, White, Dark).

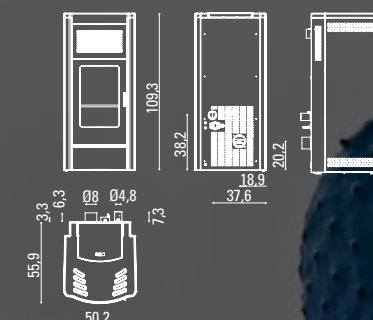
_ Poêle à pellets forme moderne, réalisé en acier, avec dessus en fonte et côtés en acier de couleur Bordeaux, Silver, White ou Dark.

_ Moderner Pellet-Kaminofen aus Stahl, mit Abdeckplatte aus Gusseisen und Stahl-Seitenwänden, die in den Farben Bordeaux, Silver, White oder Dark erhältlich sind.

_ Estufa de pellet de aspecto moderno realizada en acero, con tapa de aleación y lados de acero de color Bordeaux, Silver, White, Dark.



AIR 9.5 / COMFORT AIR 11.5
HYDRO 15 / HYDRO 22 p.84





GSM
READY! EASY

HYDRO **/**

POWER_{max}	tot. 23,7-20.382[kW-kcal/h] water 16,2 - 13.932 [kW-kcal/h]
POWER_{min}	tot. 6,2 - 5.332 [kW-kcal/h] water 3,7 - 3.182 [kW-kcal/h]
	92 [%]
	52 [l]
	pellet Ø 6-8 x 5÷30 [mm]
	~ 1 / ~ 5 [kg/h]
	~ 33 / ~ 7 [h]
	510/40 - 582/35 - 679/30 [m³]
	8 [cm]
	200 [kg]
	10 - 0,10 [Pa- mbar]
	250 [°C]
	min. 7,3 - max 13 [g/s]



EN 14785

BlmSchV

ART. 15a B-VG

REGENSBURGER /
MÜNCHENER BSStB

BAFA gefördert (HYDRO 15, HYDRO 22)

V K F A E A I



105_Bordeaux



107_Black



110_Salt and pepper



106_Desert



- * _ disponibile con scambiatore per la produzione di acqua sanitaria.
_ available with an exchanger for DHW production.
- _ disponible avec un échangeur pour la production d'eau sanitaire.
- _ ist mit einem Austauscher für die Produktion von Sanitärwasser verfügbar.
- _ equipada con intercambiador para la producción de agua sanitaria.

- ** _ Dotata di ventilatore ambiente.
_ Equipped with room fan.
- _ Dotée d'un ventilateur ambiant.
- _ Mit Raumgebläse ausgestattet.
- _ Equipada con ventilador ambiente.

POWER_{max}	Potenza termica utile max [kW-kcal/h]	Nominal heat output [kW-kcal/h]	Puissance thermique utile max [kW-kcal/h]	Max Nutzheizleistung [kW-kcal/h]	Potencia térmica útil máx. [kW-kcal/h]
POWER_{min}	Potenza termica utile min [kW-kcal/h]	Reduced heat output [kW-kcal/h]	Puissance thermique utile min [kW-kcal/h]	Min Nutzheizleistung [kW-kcal/h]	Potencia térmica útil min [kW-kcal/h]
	Rendimento [%]	Efficiency [%]	Rendement [%]	Nennleistung [%]	Rendimiento [%]
	Capacità serbatoio [l]	Hopper capacity [l]	Capacité du réservoir [l]	Fassungsvermögen Behälter [l]	Capacidad depósito [l]
	Tipo di combustibile	Fuel type	Type de combustible	Brennstoffart	Tipo de combustible
	Consumo orario (min/max) [kg/h]	Hourly consumption (min/max) [kg/h]	Consommation horaire (min/max) [kg/h]	Stündlicher Verbrauch (min/max) [kg/h]	Consumo por hora mín./máx [kg/h]
	Autonomia (al min/al max) [h]	Runtime (at min/at max) [h]	Autonomie (au min/au max) [h]	Autonomie (bei Mindestleistung/bei Höchstleistung) [h]	Autonomía al mín./al máx [h]
	Volume riscaldabile * [m³]	Heatable volume * [m³]	Volume de chauffe * [m³]	Raumheizvermögen * [m³]	Volumen que puede calentarse * [m³]
	Diametro uscita fumi [cm]	Diameter of smoke outlet pipe [cm]	Diamètre de sortie des fumées [cm]	Durchmesser Rauchabzug [cm]	Diámetro salida humos [cm]
	Peso [kg]	Weight [kg]	Poids [kg]	Gewicht [kg]	Peso [kg]
	Tiraggio consigliato [Pa-mbar]	Suggested draught system [Pa-mbar]	Tirage conseillé [Pa-mbar]	Empfohlener Abzug [Pa-mbar]	Tiro recomendado [Pa-mbar]
	Temperatura fumi [°C]	Smoke temperature [°C]	Température des fumées [°C]	Rauchgastemperatur [°C]	Temperatura humos [°C]
	Portata massica dei fumi [g/s]	Massive smoke capacity [g/s]	Débit massique des fumées [g/s]	Massenreichweite des Rauchs [g/s]	Caudal en masa de humos [g/s]

- * _Volume riscaldabile a seconda del bisogno di 40-35-30 kcal/h per m³
_Heatable volume based on needs of 40-35-30 kcal/h per m³
- _Volume de chauffe, selon le besoin, de 40-35-30 kcal/h per m³
- _Beheizbares Volumen je nach dem Bedarf an 40-35-30 kcal/h per m³
- _Volumen que puede calentarse en función de las necesidades de 40-35-30 kcal/h per m³