

GIGLIO 12

Rivestimento in acciaio inox e top in ghisa.

Stainless steel lining and cast-iron top.

Verkleidung aus Edelstahl und Oberteil aus Gusseisen.

Habillage en acier inox et couvercle en fonte.

Revestimiento de acero inoxidable y parte superior de fundición.

102
54
56
kg



A+

11,48 kw	10,40 kw	96,57 %	240 m ³
Potenza termica globale Global heat output Gesamtwärmefluss Puissance thermique globale Potencia térmica global	Potenza termica nominale Nominal heat output Nennwärmefluss Puissance thermique nominale Potencia térmica nominal	Rendimento fino a Efficiency up to Wirkungsgrad bis Rendement jusqu'à Rendimiento hasta	Volume riscaldabile Maximum heated space Raumheizvolumen Volume de chauffe Volumen a calentar
20 Kg	min 0,8 - max 2,0 Kg/h	30 h	⊗ 80 mm
Capacità serbatoio Hopper capacity Inhalt Pelletbehälter Capacité du réservoir Capacidad del depósito	Consumo pellet Pellet consumption Pelletverbrauch Consommation de granulés Consumo de pellets	Autonomia max Max. operating time Max. Betriebsdauer ohne Nachfüllen Autonomie maxi Autonomía máx.	Dimensioni tubo scarico fumi Flue size Rauchrohdurchmesser Tube d'évacuation des fumées Dimensiones del tubo de salida de humos
⊗ 40 mm	50/300 watt	L 56 x P 54 x H 102 cm	L 65 x P 60 x H 125 cm
Dimensioni ingresso aria Air intake size Durchmesser Lufteintritt Dimensions prise d'air Dimensiones entrada aire	Assorbimento elettrico Power consumption Stromaufnahme Puissance électrique absorbée Absorción eléctrica	Dimensioni stufa Stove dimensions Ofenmaße Dimensions du poêle Dimensiones de la estufa	Dimensioni imballo Packaging dimensions Verpackungsgröße Dimensions embalaje Dimensiones del embalaje



Acciaio Inox
Stainless steel - Edelstahl
Inox - Acero inoxidable

