

WIND

13 ■ 15

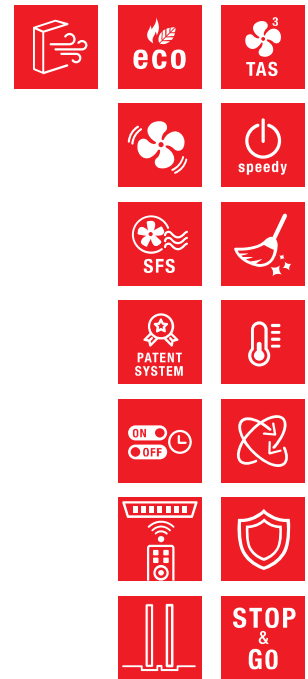
Rivestimento in vetro serigrafato e doppio vetro (vetro tecnico e vetro estetico serigrafato).

Screen-printed glass lining and double glass window (technical window and screen-printed decorative glass window).

Verkleidung aus siebdrucktem Glas und doppelte Tür (Funktionsglas und siebdrucktes Dekorglas).

Finition en verre sérigraphié et double vitre (vitre technique et vitre esthétique sérigraphiée).

Revestimiento de vidrio serigrafiado y doble vidrio (vidrio técnico y vidrio estético serigrafiado).



15,22 kw	15,22 kw	13,50 kw	13,50 kw	92,10 %	92,10 %	490 m ³	590 m ³
13 15	13 15	13 15	13 15	13 15	13 15	13 15	13 15
Potenza termica globale Global heat output Gesamtwärmeleistung Puissance thermique globale Potencia térmica global	Potenza termica globale Global heat output Gesamtwärmeleistung Puissance thermique globale Potencia térmica global	Potenza termica nominale Nominal heat output Nennwärmeleistung Puissance thermique nominale Potencia térmica nominal	Potenza termica nominale Nominal heat output Nennwärmeleistung Puissance thermique nominale Potencia térmica nominal	Rendimento fino a Efficiency up to Wirkungsgrad bis Rendement jusqu'à Rendimiento hasta	Rendimento fino a Efficiency up to Wirkungsgrad bis Rendement jusqu'à Rendimiento hasta	Volume riscaldabile Maximum heated space Raumheizvermögen Volume de chauffe Volumen a calentar	Volume riscaldabile Maximum heated space Raumheizvermögen Volume de chauffe Volumen a calentar
30 kg	30 kg	min 0,8 - max 2,5 Kg/h	min 0,8 - max 2,5 Kg/h	35 h	35 h	Ø 80 mm	Ø 80 mm
Capacità serbatoio Hopper capacity Inhalt Pelletbehälter Capacité du réservoir Capacidad del depósito	Capacità serbatoio Hopper capacity Inhalt Pelletbehälter Capacité du réservoir Capacidad del depósito	Consumo pellet Pellet consumption Pelletverbrauch Consommation de granulés Consumo de pellets	Consumo pellet Pellet consumption Pelletverbrauch Consommation de granulés Consumo de pellets	Autonomia max Max. operating time Max. Betriebsdauer ohne Nachfüllen Autonomie maxi Autonomía máx.	Autonomia max Max. operating time Max. Betriebsdauer ohne Nachfüllen Autonomie maxi Autonomía máx.	Dimensioni tubo scarico fumi Flue size Rauchrohrdurchmesser Tube d'évacuation des fumées Medidas del tubo de salida de humos	Dimensioni tubo scarico fumi Flue size Rauchrohrdurchmesser Tube d'évacuation des fumées Medidas del tubo de salida de humos
Ø 50 mm	Ø 50 mm	100/300 watt	100/300 watt	L 55 x P 54x H 119 cm	L 55 x P 54x H 119 cm	L 65 x P 60 x H 138 cm	L 65 x P 60 x H 138 cm
Dimensioni ingresso aria Air intake size Durchmesser Lufteintritt Dimensions prise d'air Dimensiones entrada aire	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	Assorbimento elettrico Power consumption Stromaufnahme Puissance électrique absorbée Absorción eléctrica	Dimensioni stufa Stove dimensions Ofenmaße Dimensions du poêle Dimensiones de la estufa	Dimensioni stufa Stove dimensions Ofenmaße Dimensions du poêle Dimensiones de la estufa	Dimensioni imballo Packaging dimensions Verpackungsgröße Dimensions emballage Dimensiones del embalaje	Dimensioni imballo Packaging dimensions Verpackungsgröße Dimensions emballage Dimensiones del embalaje



Nero - Black - Schwarz
Noir - Negro

