

# TRADITIONAL IDRO DOUBLE DOOR

STEEL / ACIER / STAHL / ACERO / AÇO

**Wi-Fi** Optional

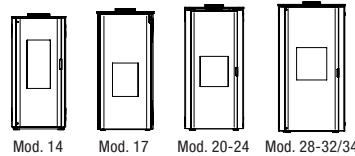
**LCD** Display LCD

**Telecomando** / Remote control / Télécommande  
Fernsteuerung / Control remoto / Controle remoto

**Resistenza in ceramica** / Ceramic resistance  
Résistance en céramique / Keramik-Zündkerze  
Resistencia de cerámica / Resistência de cerâmica

**Mod. 17 / 20 / 24 / 28 / 32**  
**Ventilazione frontale** / Front ventilation / Ventilateur frontal  
Frontbelüftung / Ventilación frontal / Ventilação frontal

**Dispositivo brevett. antiesplosione**  
Patented anti-explosion device  
Dispositif brevété anti-explosion  
Patentierter Explosionschutzvorrichtung  
Dispositivo antiexplosión patentado  
Dispositivo anti-explosão patenteado



MAX - MIN		Mod. 14 340 m <sup>3</sup>	Mod. 17 420 m <sup>3</sup>	Mod. 20 440 m <sup>3</sup>	Mod. 24 510 m <sup>3</sup>	Mod. 28 600 m <sup>3</sup>	Mod. 32 730 m <sup>3</sup>
<b>Potenza globale</b> / Heat input / Puissance thermique totale Thermische Gesamtleistung / Potencia global / Potência global	kW	14,79 - 5,23	18 - 4,1	19,03 - 5,26	23,12 - 5,26	27,34 - 8,95	32,41 - 8,95
<b>Potenza nominale</b> / Nominal heat output / Puissance nominale Thermische Nennleistung / Potencia nominal / Potência nominal	kW	13,84 - 5,04	17,14 - 4	18,22 - 5,08	21,96 - 5,08	25,86 - 8,57	30,48 - 8,57
<b>Potenza resa all'acqua</b> / Water heat output Puissance chauffage de l'eau / Wasser Ausbeute Wärmeleistung Potencia de entrega al agua / Potência nominal para a agua	kW	10,53 - 3,81	13,43 - 3,1	13,98 - 4,2	17,86 - 4,2	20,35 - 6,51	24,38 - 6,51
<b>Potenza resa all'ambiente</b> / Space heat output Environnement délivrance d'énergie / Umwelt Ausbeute Wärmeleistung Potencia de entrega al ambiente / Potência nominal para o ambiente	kW	3,31 - 1,22	3,71 - 0,9	4,24 - 0,88	4,1 - 0,88	5,51 - 2,06	6,1 - 2,06
<b>Consumo orario pellet</b> / Pellet hourly consumption Consommation horaire de granulés / Pelletverbrauch pro Stunde Consumo horario de pellets / Consumo de pellet por hora	Kg - h	3,01 - 1,06	3,7 - 0,84	4,03 - 1,113	4,89 - 1,11	5,5 - 1,8	6,3 - 1,8
<b>Efficienza</b> / Efficiency / Rendement à / Ausbeute / Eficiencia / Eficiência	%	<b>96,29</b> - 93,54	<b>97,54</b> - 94,97	<b>96,71</b> - 95,74	<b>96,71</b> - 94,98	<b>95,79</b> - 94,56	<b>95,79</b> - 94,03
<b>Diametro uscita fumi</b> / Smoke outlet tube / Sortie diamètre fumée Durchmesser Rauchabzug / Conducto de descarga de humos Saída de fumos	Ø mm	80	80	80	80	100	100
<b>Capacità serbatoio pellet</b> / Tank capacity / Capacité réservoir granulés Fassungsvermögen Pelletbehälter / Capacidad del depósito de pellets Capacidade do reservatório de pellet	kg	17	33	38	38	57	57
<b>Autonomia</b> / Autonomy / Autonomie / Autonomie / Autonomia / Autonomia	h	16 - 5,5	39 - 9	34 - 9,5	34 - 7,5	30 - 9,5	30 - 9,0
<b>Potenza elettrica di esercizio</b> / Nominal power input Puissance absorbée nominale / Nennleistung Energía eléctrica para ejercer / Entrada de potência nominal	W	350 - 82	350 - 82	400 - 145	400 - 145	430 - 165	430 - 165

ECODESIGN2022

A++ ★★★★★



Bianco / White / Blanc  
Weiß / Blanco / Branco

Bordeaux  
Bordeos

Gr. Punt. / Dott. Gr.  
Gris Moucheté / Grauer  
punkt / Gr. Punt.  
Cinza pontilhado