

2018

AC
AMBIENTE & CALORE

www.ambientecalore.it

Welcome

HOME

Ofendiskont.at Preisliste

Naturale predisposizione al Calore

Preise in Euro inkl. MwSt., zzgl. Versand. Druck und Satzfehler vorbehalten.
Gültig bis auf Widerruf



Caldaie PELLET BOILERS - CHAU

3.250,-

3.590,-



3.190,-

IDRO15
caldaia **15kW**



Potenza termica
introdotta
15,7-4,9 kW



Rendimento
91,7-94,4 %



Volume
riscaldabile
(indicativo)
380 m³

Colori



IDRO18
caldaia **18kW**



Potenza termica
introdotta
20,6-6,1 kW



Rendimento
90,3-95,4 %



Volume
riscaldabile
(indicativo)
400 m³

Colori



IDRO18
big **18kW**



Potenza termica
introdotta
20,6-6,1 kW



Rendimento
90,3-95,4 %



Volume
riscaldabile
(indicativo)
400 m³

Colori



DIÈRES À GRANULÉS - CALDERAS DE PELLETS

3.590,-



a.A.



a.A.



IDRO1 caldaia 20kW



Potenza termica
introdotta
19,7-7,0 kW



Rendimento
90,8-88,5 %



Volume
riscaldabile
(indicato)
450 m³

Colori



IDRO2 caldaia 24kW



Potenza termica
introdotta
24,6-7,1 kW



Rendimento
90,3-90,1 %



Volume
riscaldabile
(indicato)
700 m³

Colori



IDRO34 caldaia 34kW



Potenza termica
introdotta
38,0-10,2 kW



Rendimento
90,3-90,2 %



Volume
riscaldabile
(indicato)
800 m³

Colori



CALDAIE

PELLET BOILERS CHAUDIÈRES À GRANULÉS CALDERAS DE PELLETS

					
	15 kW	18kW	18kW	20kW	
Potenza termica alimentata (nom - rd) Introducție în circuit (nom -rd) Potencia termică alimentată (nom -rd) Potencia termica introducita (nom -rd) Efic. aprovizionării (max-min)	kW	15,7-49	20,6-61	20,6-61	19,7-70
Potenza termica (asa cu apă caldă caldă -rd) Efic. în test (asa cu apă caldă -rd) Potencia termică față de apă caldă caldă (nom -rd) Potencia termică față de apă caldă caldă (nom -rd) Căldură înloc. căldură înlocuibilă (max-min)	kW	141-5	16-44	16-44	18,7-64
Rendement nom - rd Eficacitate în max-min Rendement au max - rd Rendement au max - rd Efic. aprovizionării (max-min)	%	91,7-944	90,3-954	90,3-954	90,8-88,5
Capacitate serbator pellet Hopper capacity Capacitate de depozitare a granulelor Capacitate del depósito de pellets Potencia de depozitare	kg	32	23	120	35
Capacitate cazan Boiler capacity Capacitate de la cazan Capacitate de la cazan Potencia de la cazan	l	38	38	38	60
Volume încălzire indicativ Heating volume Volume chauffable Volumen calentabil Objektívá ogrrevanie	m ³	380	400	400	450
Consum combustibil max-min potenta Pellet consumption at max - rd min Consum combustibil granulelor în max - rd min Consumo de pellets al max - rd min Căldură pentru încălzire	kg/h	3,5-1,07	4,8-1,33	4,8-1,33	4,45-1,61
Autocercare max-min potenta Autocercare Autocercare Autocercare Zăpadă înaltă	h	9-30	4,8-17	25-60	7,86-21,7
Peso Weight Poids Peso Pesa	kg	190	180	190	205
Dimensiuni LxHxP Dimensions Dimensiones Dimensiones Warranty Optional	mm	505x590x1100	596x491x1144	1177x491x1352	505x570x1195
Colori					