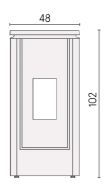
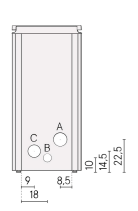
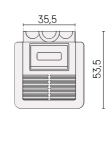
www.cadelsrl.com

Nome certificado do modelo: ICON PLUS 9 T1









DADOS TÉCNICOS		
Potência térmica (ao min - ao max)	kW	2,5 - 8,5
Potência térmica introduzida (ao max)	kW	9,7
Potência útil à água (ao min - ao max)	kW	-
Eficiência energética sazonal	ηs [%]	83
Eficiência útil (ao min - ao max)	%	90,0 - 87,0
Superfície de aquecimento (ao min - ao max)	m²	25,9 - 88,2
CO ₂ (min - max)	%	6,3-12,0
Emissões CO (13% O ₂) (ao min-ao max)	mg/Nm³	297 - 160
Emissões OGC (13%O ₂) (ao min-ao max)	mg/Nm³	5- 3
Emissões NOX (13% O ₂) (ao min-ao max)	mg/Nm³	120 - 140
Conteúdo de pós a 13% O2 (ao min - ao max)	mg/Nm³	20 - 15
Combustível - pellet	mm	ø6 L31-40
Capacidade do depósito (H ₂ O)	I	-
Capacidade do depósito	kg	17
Consumo horário (ao min - ao max)	kg/h	0,60 - 2,10
Autonomia (ao min – ao max)	h	28 - 8
Fornecimento e frequência	V-Hz	230-50
Absorção elétrica na ignição (ao max)	W	340
Absorção elétrica no funcionamento (ao max)	W	106
Depressão da chaminé (ao min - ao max)	Pa	2 - 12
Massa de fumos (ao min - ao max)	g/sec	3,1 - 6,0
Temperatura da saída de fumos (ao min - ao max)	°C	120 - 253
Distância para mat. inflam. (costas/lado/baixo)	mm	200/300/15
Distância para mat. inflam. (frente/topo)	mm	1000 / 750
Saída de fumos (A)	Ømm	80
Entrada de ar da combustão B	Ømm	50
Saída de tubagem (C)	Ømm	80
Canalizável até	m	7

PLUS



Kit saída superior concêntrica (opcional)

Canalizável com 1

motor independente



Câmara Estanque



Queimador em fundição



Comfort mode -Silêncio máximo



Wi-Fi e Bluetooth integrados



Ligação a 1-2-3 termostato



Programação semanal



Saída de fumos posterior

ACABAMENTOS DISPONÍVEIS

7022090	Aço Branco	EAN 8053859015802
7022092	Aço Antracite	EAN 8053859015826
7022093	Aço Light Bronze	EAN 8053859015833
7022094	Aço Titânio	EAN 8053859015840

OPCIONAL

5020003	KIT CANALIZAÇÃO SUPERIOR	EAN 8053859012573
5022001	KIT SAÍDA SUPERIOR	EAN 8053859015536
5022003	KIT SAÍDA SUPERIOR + CONCÊNTRICO	EAN 8053859015550

CERTIFICAÇÕES

European standards Art. 15A B-VG 2015 BImSchV 2015 Regensburg München Stuttgart Aachen

















	L (cm)	A (cm)	P (cm)			
	80	118	61			
	Volume (r	0,58				
	Peso brut	97				
4	Peso líqui	87				

ARMAZENAMENTO



TRANSPORTE

