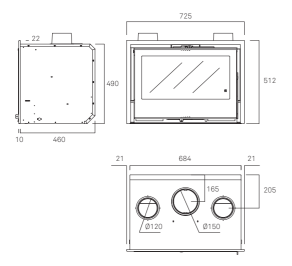




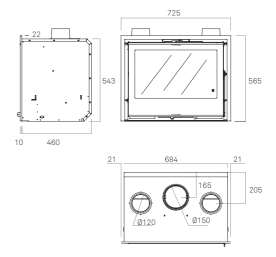




RCr 70 graffiti



RCr 70 A graffiti



RCr graffiti

CARACTERÍSTICAS

Porta frontal reversível.

Câmara de combustão de aço.

Revestimento interior de vermiculite.

Cárter envolvente e possibilidade de condução do ar quente.

Controlo de direção do ar frontal/superior.

Registo primário e secundário.

Extração frontal da gaveta para cinzas.

Kit de ventilação de 2 - 4 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades.



ELEMENTOS OPCIONAIS

Adaptador para a moldura standard com 4 faces. Moldura decorativa de 10 cm nos modelos **Alba, Sunset, Nit e Nero**. Pé regulável e nivelável.

COMPLEMENTOS DE MONTAGEM

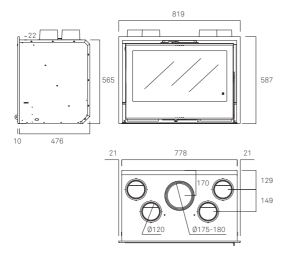
Difusores de entrada/saída. Compartimento para lenha.

	RCr 70 graffiti M5706	RCr 70 A graffiti M5708	RCr 80 graffiti M5711	RCr 100 graffiti M5716
η	80%	80%	80%	80%
nom	7,5 kW	7,5 kW	9,5 kW	10,5 kW
<u>∲</u> max	15 kW	15 kW	17 kW	18 kW
60	0,12%	0,12%	0,26%	0,26%
≝ kg/h	2,2 kg/h	2,2 kg/h	2,8 kg/h	3,2 kg/h
kg	95 kg	99 kg	119 kg	148 kg
cm	45 cm	45 cm	50 cm	60 cm

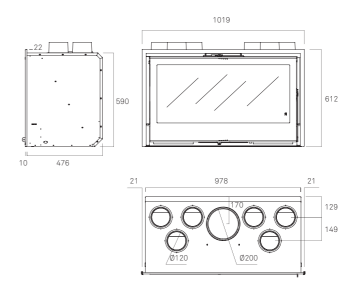


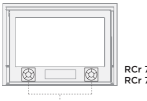


RCr 80 graffiti



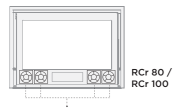
RCr 100 graffiti





RCr 70 / RCr 70 A

Kit de ventilação de 2 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades.



Kit de ventilação de 4 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades.







RCr 50V graffiti

CARACTERÍSTICAS

Porta frontal reversível.

Câmara de combustão de aço.

Revestimento interior de vermiculite.

Cárter envolvente e possibilidade de condução do ar quente.

Controlo de direção do ar frontal/superior.

Registo primário e secundário.

Extração frontal da gaveta para cinzas.

Kit de ventilação de 2 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades.



UNE EN-13229 UNE EN-50165

ELEMENTOS OPCIONAIS

Adaptador para a moldura standard com 4 faces. Moldura decorativa de 10 cm nos modelos Alba, Sunset, Nit e Nero. Pé regulável e nivelável.

COMPLEMENTOS DE MONTAGEM

Difusores de entrada/saída. Compartimento para lenha.

Páginas 52 - 55



RCr 50V graffiti

M5746



80%



7 kW



11 kW

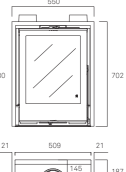


0,10% 1,9 kg/h

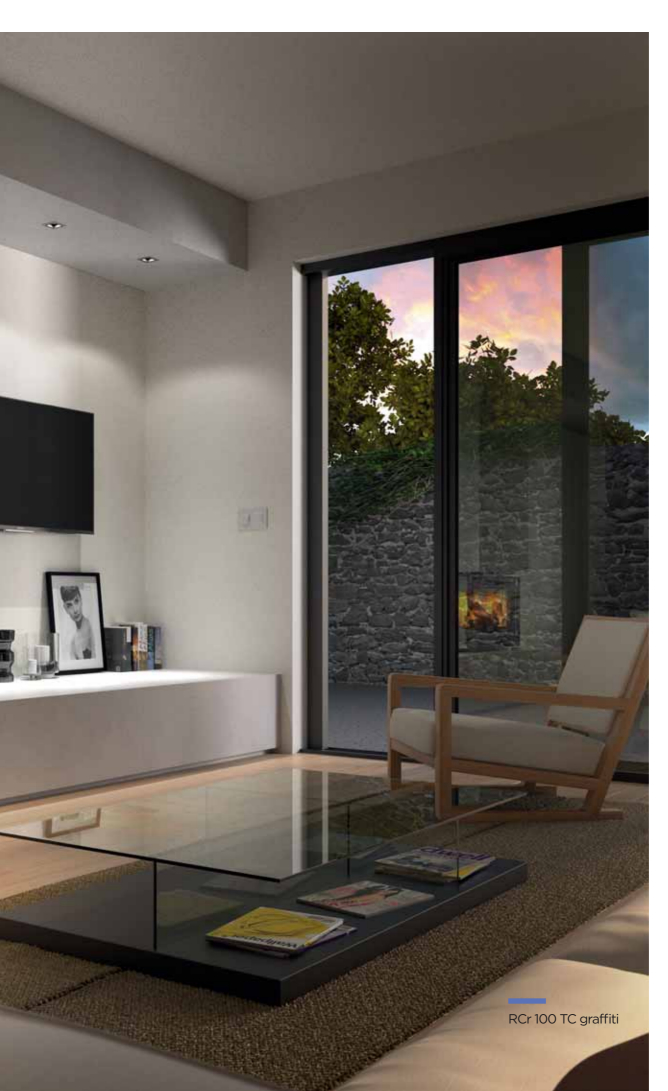
93 kg 30 cm



425







RCr 100 TC graffiti

CARACTERÍSTICAS

Câmara de combustão de aço.

Revestimento interior de vermiculite.

Cárter envolvente e possibilidade de condução do ar quente.

Registo primário e secundário.

Extração frontal da gaveta para cinzas.

Kit de ventilação de 4 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades.



COMPLEMENTOS DE MONTAGEM

Difusores de entrada/saída. Compartimento para lenha.

Páginas 52 - 55

RCr 100 TC graffiti

M5760

η

75%



12 kW



18 kW 0,23%





3,5 kg/h



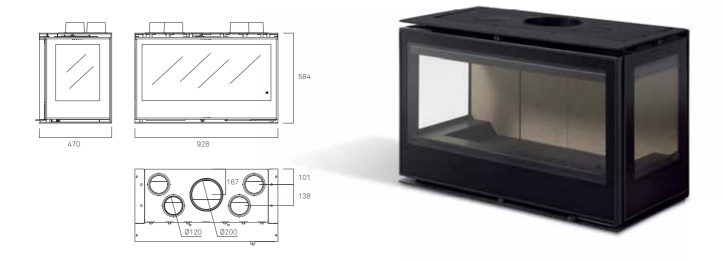
158 kg



60 cm





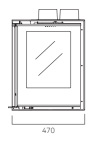


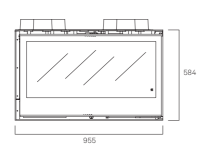






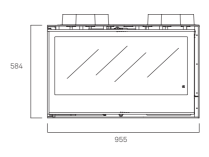
RCr 100 LD graffiti



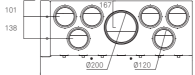




RCr 100 LI graffiti







RCr 100 LD/LI graffiti



CARACTERÍSTICAS

Câmara de combustão de aço.

Revestimento interior de vermiculite.

Cárter envolvente e possibilidade de condução do ar quente.

Registo primário e secundário.

Extração frontal da gaveta para cinzas.

Kit de ventilação de 4 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades.



COMPLEMENTOS DE MONTAGEM

Difusores de entrada/saída. Compartimento para lenha.

Páginas 52 - 55

	RCr 100 LD graffiti M5750	RCr 100 LI graffiti M5755
η	75	5%
nom	12	kW
☆ max	18	kW
CO	О,	27%
≝ ₃ kg/h	3,	5 kg/h
kg	152 kg	
icm'	60) cm







Kit de ventilação de 4 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades.



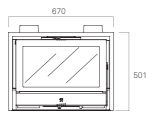


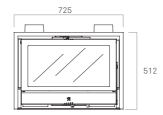


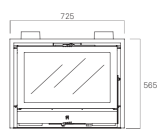
RCr 65 classic

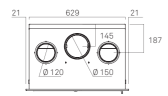
RCr 70 classic

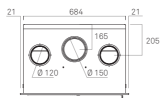
RCr 70 A classic

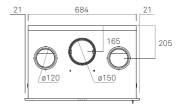


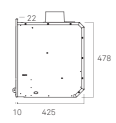


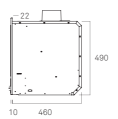


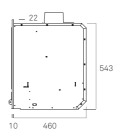












RCr classic

CARACTERÍSTICAS

Porta frontal reversível.

Câmara de combustão de aço.

Revestimento interior de vermiculite.

Cárter envolvente e possibilidade de condução do ar quente.

Controlo de direção do ar frontal/superior.

Registo primário e secundário.

Extração frontal da gaveta para cinzas.

Kit de ventilação de 2 - 4 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades.

ELEMENTOS OPCIONAIS

Adaptador para a moldura standard com 4 faces. Moldura decorativa de 10 cm nos modelos **Alba, Sunset, Nit e Nero**. Pé regulável e nivelável.

COMPLEMENTOS DE MONTAGEM

Difusores de entrada/saída. Compartimento para lenha.

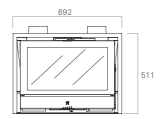
Páginas 52 - 55

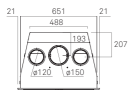


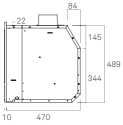


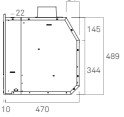


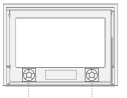
RCr 70 CÓNICO classic





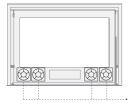






RCr 65 / RCr 70 / RCr 70 A / RCr 70 cónico

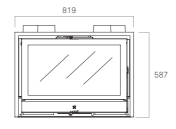
Kit de ventilação de 2 turbinas com termóstato automático ou -- manual com 2 velocidades.

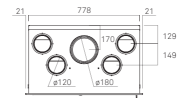


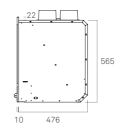
RCr 80 / RCr 100

Kit de ventilação de 4 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades.

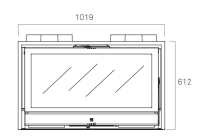
RCr 80 classic

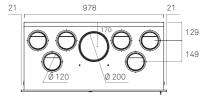


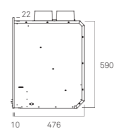




RCr 100 classic







	RCr 65 classic	RCr 70 classic	RCr 70 A classic	RCr 70 cónico classic	RCr 80 classic	RCr 100 classic
	M5700	M5705	M5707	M5720	M5710	M5715
η	77%	80%	80%	77%	80%	80%
nom	6,5 kW	7,5 kW	7,5 kW	6,5 kW	9,5 kW	10,5 kW
<u>∲</u> max	12 kW	15 kW	15 kW	12 kW	17 kW	18 kW
60	0,26%	0,12%	0,12%	0,26%	0,26%	0,26%
≝ kg/h	1,9 kg/h	2,2 kg/h	2,2 kg/h	1,9 kg/h	2,8 kg/h	3,2 kg/h
kg	79,5 kg	95 kg	99 kg	88 kg	119 kg	148 kg
em em	40 cm	45 cm	45 cm	40 cm	50 cm	60 cm

RCr 70 TC classic

CARACTERÍSTICAS

Câmara de combustão de aço.

Revestimento interior de vermiculite.

Cárter envolvente e possibilidade de condução do ar quente.

Registo primário e secundário.

Extração frontal da gaveta para cinzas.

Kit de ventilação de 2 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades.



UNE EN-13229 UNE EN-50165

COMPLEMENTOS DE MONTAGEM

Difusores de entrada/saída. Compartimento para lenha.

Páginas 52 - 55

RCr 70 TC classic

M5725

73%

8,5 kW

16 kW

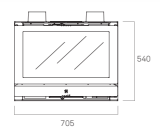
0,20% 2,8 kg/h

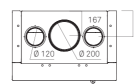
111 kg

40 cm















RCr 70 LD / LI classic

CARACTERÍSTICAS

Câmara de combustão de aço.

Revestimento interior de vermiculite.

Cárter envolvente e possibilidade de condução do ar quente.

Registo primário e secundário.

Extração frontal da gaveta para cinzas.

Kit de ventilação de 2 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades.



UNE EN-13229 UNE EN-50165

COMPLEMENTOS DE MONTAGEM

Difusores de entrada/saída. Compartimento para lenha.

Páginas 52 - 55

RCr 70 LD RCr 70 LI classic

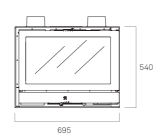
	M5730	M5735
η		76%
nom		9,5 kW
☆ max		16 kW
60		0,24%
≝ kg/h		2,9 kg/h
kg		104 kg
		40 cm





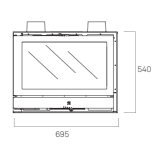
RCr 70 LD

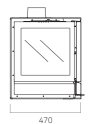


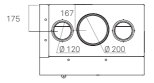




RCr 70 LI











Argo

CARACTERÍSTICAS

Câmara de combustão de aço.

Revestimento interior de fundição.

Cárter envolvente e possibilidade de condução do ar quente.

Registo primário e secundário.

Extração frontal da gaveta para cinzas.

Kit de ventilação de 2 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades.



ELEMENTOS OPCIONAIS

Revestimento interior de vermiculite.

Moldura decorativa de 10 cm nos modelos **Alba, Sunset, Nit e Nero**. Pé regulável e nivelável.

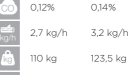
COMPLEMENTOS DE MONTAGEM

Difusores de entrada/saída. Compartimento para lenha.

Páginas 52 - 55

	M5800	M5810
η	75%	75%
<u>∱</u> nom	9 kW	11,5 kW
☆ max	15 kW	17 kW

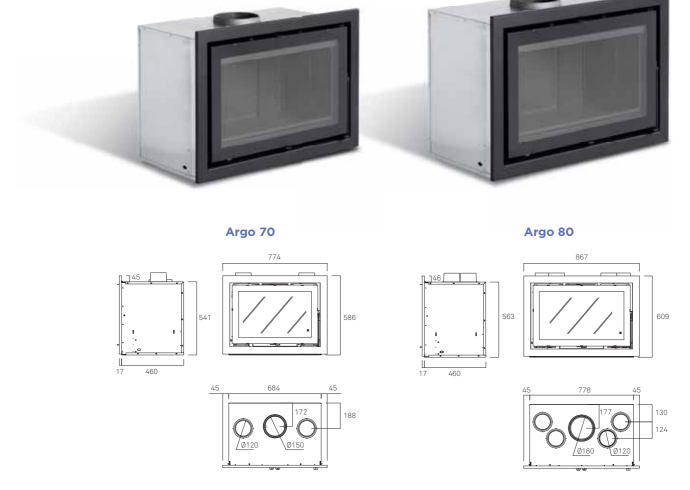
Argo 70 Argo 80



50 cm



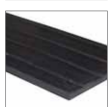




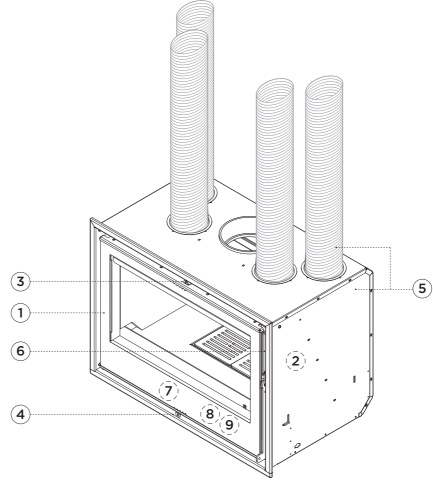
Características



Revestimento interior de vermiculite.



Revestimento interior de fundição. (Argo 70 e Argo 80)



* Croqui explicativo Modelo RCr80 graffiti





Porta frontal reversível. (Exceto Argo70 / Argo80)

(2)



Câmara de combustão de aço.

A robustez da câmara de combustão garante dispositivos.





Cárter envolvente e possibilidade de condução do ar quente.





Kit de ventilação de 2 turbinas com termóstato automático ou manual com 2 velocidades (270 m³/h).

(3)



Registo secundário.

Mecanismo que fornece oxigénio à combustão através da a parte superior do vidro.





Controlo de direção do ar frontal/superior.

Exceto:

RCr70 LD/LI Classic RCr70 TC Classic RCr100 LD/LI Graffiti RCr100 TC Graffiti Argo70, Argo80





Kit de ventilação de 4 turbinas com termóstato automático

ou manual com 2 velocidades (540 m³/h). (RCr 80, RCr 100)





Registo primário.

Mecanismo que fornece oxigénio à combustão através da grelha de fogo.



Extração frontal da gaveta para cinzas.



I Elementos opcionais







Revestimento interior de vermiculite. Adaptador para a moldura standard C6000 Para RCr e ARGO com 4 faces. (RCr)



Pé regulável e nivelável.

MOLDURA DECORATIVA 10cm:

Obras de arte únicas, pintadas à mão pela artista Berta Noguer. Poderá ver a força das pinceladas nas suas molduras, podemos adaptá-las a qualquer medida. Páginas 18 - 19





Sunset



Nit



Nero

I Complementos de montagem

A nossa gama de complementos para a montagem dos inserts ajudá-lo-á no momento da instalação e também a conseguir a estética desejada.

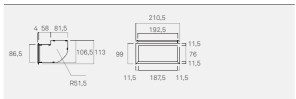
DIFUSORES

Com o intuito de proporcionar soluções ao instalar os módulos e os inserts metálicos numa obra fechada, criámos uma gama de difusores que asseguram uma correta entrada e saída do ar de convecção - isto é, uma correta ventilação da recâmara da lareira -, conseguindo ao mesmo tempo integrar no conjunto estes elementos por vezes tão difíceis de combinar.

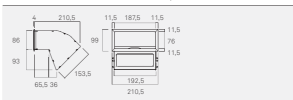




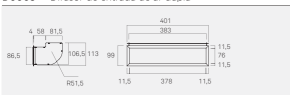
D0000 Difusor de entrada de ar simples



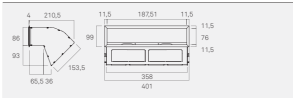
D1000 Difusor de saída de ar simples



D0005 Difusor de entrada de ar dupla



D1005 Difusor de saída de ar dupla



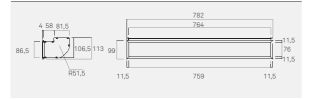
D0010 Difusor de entrada de ar tripla



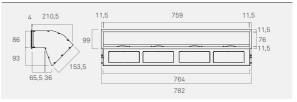
D1010 Difusor de saída de ar tripla



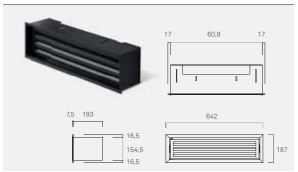
D0015 Difusor de entrada de ar quádrupla



D1015 Difusor de saída de ar quádrupla



C4000 Difusor de entrada articulável

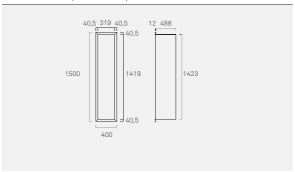


PORTA-LENHA

Espaço ideal para o armazenamento dos troncos.



C1000 Compartimento para lenha.



Difusores com modelo G-30 LD



