



Aplicações:

- Aquecimento **Domestico** ou **Industrial**
- **Fornos**
- **Estufas**
- Geradores de ar quente

A Tecnologia de biomassa **B-max Technology** pode ser aplicada a caldeiras, geradores de ar quente ou fornos nos quais se pretenda combinar os requisitos de um queimador com as características da biomassa.



Os Queimado-



B-Home Essential B-Half B-One B-Two B-Three B-Five

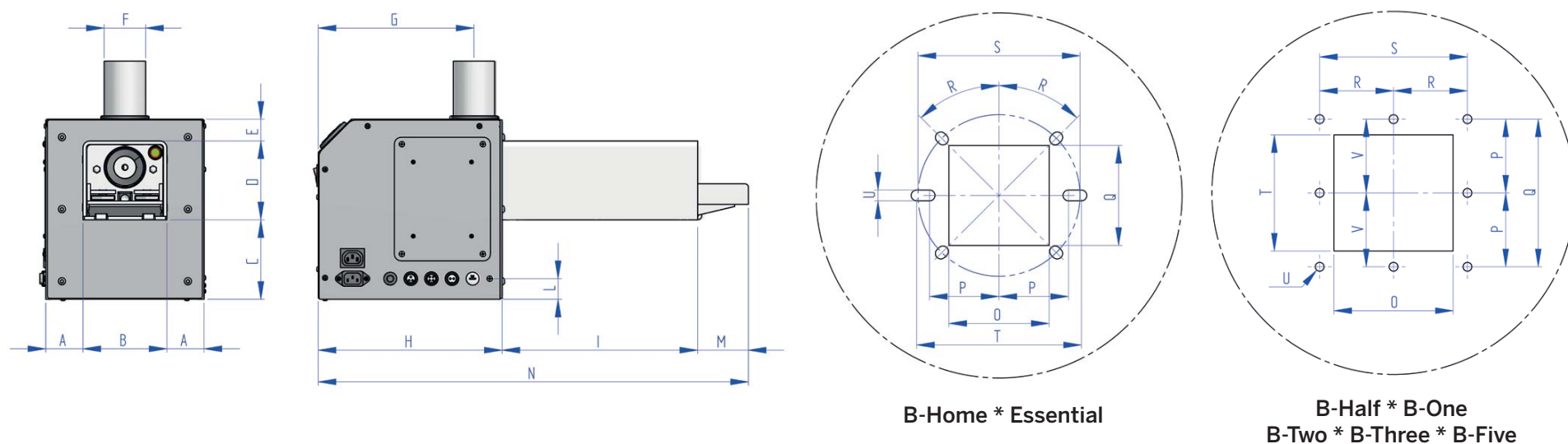
Potência do queimador	kW	12-34	35-50	35-50	100	200	300	500
Consumo energético médio	W	60	60	60	60	75	150	200
Alimentação	V	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz
Ignição	W	170	170	170	170	170	2x170	4x170
Nível sonoro	dB	30	30	40	40	40	40	40
Peso	kg	14	15	18	31	45	140	220
Sem-Fim	mm	1760	1760	1800	1800	1800	2300	2300
Pellets p.c.i. 5 kW/kg	mm	6	6	6-8	6-8	6-8	6-8	6-8



Sistema Automatico de Limpeza: simples, compacto e facilita o uso de agropellets.



Interface: os queimadores podem ser configurados para uma aplicação específica. Os queimadores podem ser preparados para controlo remoto.



Modelo	Dimensões do queimador												Dimensões da porta de abertura							
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
B-Home ○	47,5	∅ 139,7	101	∅ 139,7	21,5	∅ 60	232	272,5	249	30	21	543	∅ 144	/	∅ 144	45°	∅ 190	/	∅9x4	/
Essential ○	33,4	∅ 168,3	77	∅ 168,3	17,5	∅ 60	232	272,5	249	30	21	543	∅ 172	/	∅ 172	45°	∅ 225	/	∅9x4	/
B-Half	54	122	116	115	31,5	∅ 60	227	268	285	30	74	627	125	82,5	165	86	172	118	∅9x4	/
B-One	55	170	116	135	31,5	∅ 60	251	293	370	25	78	741	173	92,5	185	110	220	138	∅9x4	/
B-Two	25	230	96	155	31,5	∅ 60	251	293	400	25	90	783	233	102,5	205	140	280	158	∅9x6	108,5
B-Three	40,5	∅ 375	102,5	∅ 375	26	∅ 60	348	580	700	41	10	1290	∅ 380	225	450	225	450	∅ 380	∅12x8	/
B-Five	55,5	∅ 445	107	∅ 445	31,5	∅ 80	312	605	840	41	12	1457	∅ 450	260	520	260	520	∅ 450	∅14x8	/

O importador:



Cert. N. 6668 - 001

Rua Cova do Homem, nº77
 Pousos - Apartado 4216
 2411-901 LEIRIA
 Tel. 244 816 600 - Fax 244 816 618
 www.hiperclima.pt - geral@hiperclima.pt