



B 30A

4,5-17,0 kg/h
(53-202 kW)

Oil Burner

- Energy saving and compatible with environmental requirements
- Quiet in operation and designed for easy maintenance
- Reliable and trouble free

Ölbrenner

- Energiesparend und umweltfreundlich
- Leise und servicefreundlich
- Zuverlässig und problemlos

Brûleur à fioul

- Economise l'énergie et protège l'environnement
- Silencieux et facile à entretenir
- Fiable et sans problèmes

- Designed and approved in accordance with the European standard EN 267
- Suitable for High Resistance Boilers
- Designed for on/off and 2-stage operation
- Industry standard components easily available
- Available with hydraulic air adjustment
- Plug-in contact facilitates the installation

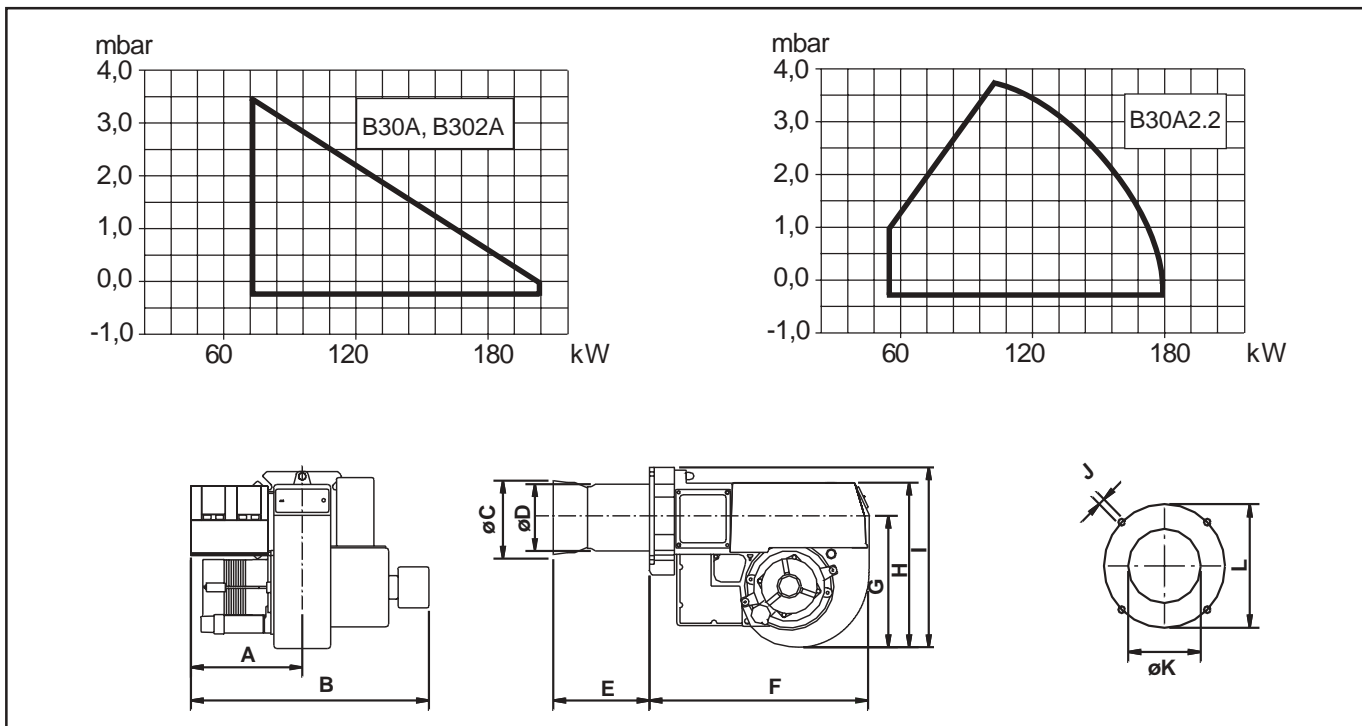
- Konstruiert und genehmigt nach der europäischen Norm EN 267
- Geeignet für Kessel mit hohen Gegendrücken
- Ausführung für Ein/Aus und 2-Stufen-Betrieb
- Standard Bauteile überall erhältlich
- Mit hydraulischer Lufteinstellung erhältlich
- Eurostecker erleichtert die Installation

- Construit et agréé selon la norme européenne EN 267
- Recommandé pour des chaudières fortement pressurisées
- Fonctionnement "tout ou rien" et à 2 allures
- Composants standards pouvant être obtenus facilement
- Peut être obtenu avec un réglage d'air hydraulique
- Prise européenne facilitant l'installation

Type	Typ	Type		B 30A	B 302A	B 30A2
Capacity	Leistung	Débit	kg/h	6,0-17,0	6,0-17,0	4,5-15,0
			kW	71-202	71-202	53-178
Motor	Motor	Moteur	V/Hz/W	230/50/180		
Control box	Ölfeuerungsautomat	Coffret de sécurité		Landis & Staefa		
Fuel pump	Ölpumpe	Pompe à fuel		Danfoss, Suntec		
Time meter	Betriebsstundenzähler	Compteur horaire		*		
2-stage	2-Stufen	2 allures			•	•
Gross weight	Gewicht, brutto	Poids brut	kg c.	18	18	19
Volume	Volumen	Volume	m ³ c.	0,08	0,08	0,08

• Standard * Accessories/Zubehören/Accessoires

Available for 60 Hz on request/Für 60 Hz erhältlich auf Anforderung/Disponible pour les frequences de 60 Hz sur demande.



	A	B	∅C	∅D	E	F	G	H	I	J	∅K	L
B 30/B 30A/B30-2/B302A	175	382	108	108	*	372	220	281	303	M10	115	160-190
B 30A2	188	415	110	110	*	372	220	281	303	M10	115	160-190

* Blast tube lengths mm * Brennerrohrängen mm * Longueur du tube diffuseur mm	B 30A	B 30A2/B 302A
	• Standard	187

1) 2 pump pressures.
2 Pumpendrucke.
2 Pressions de pompe.

2) 1 pump pressure.
1 Pumpendruck.
1 Pression de pompe.

Versions of 2-stage/Varianten des 2-Stufen-Brenners/Versions du brûleur à 2 allures

	¹ 1-nozzle 1 Düse 1 Gicleur	² 2-nozzles 2 Düsen 2 Gicleurs	Air damper motor Stellmotor Servo moteur	Hydr. air regulation Hydr. Luftregelung Réglage d'air hydraulique	Hydraulic adjustment of nozzle assembly Hydraulische Einstellung des Düsenstocks Réglage hydraulique de la ligne porte-gicleur
B 302A	•		•		
B 30A2.2 R		•	•		•
B 30A2.2 H		•		•	

Subject to alterations in design. Technische Änderungen vorbehalten. Tous droits de modification réservés



Enertech AB
Box 309 • SE-341 26 Ljungby Sweden
Fax 0372-861 55
www.bentone.com