

**BG 950**

500-3200 kW

Gas Burner

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

Gasbrenner

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

Brûleur à gaz

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

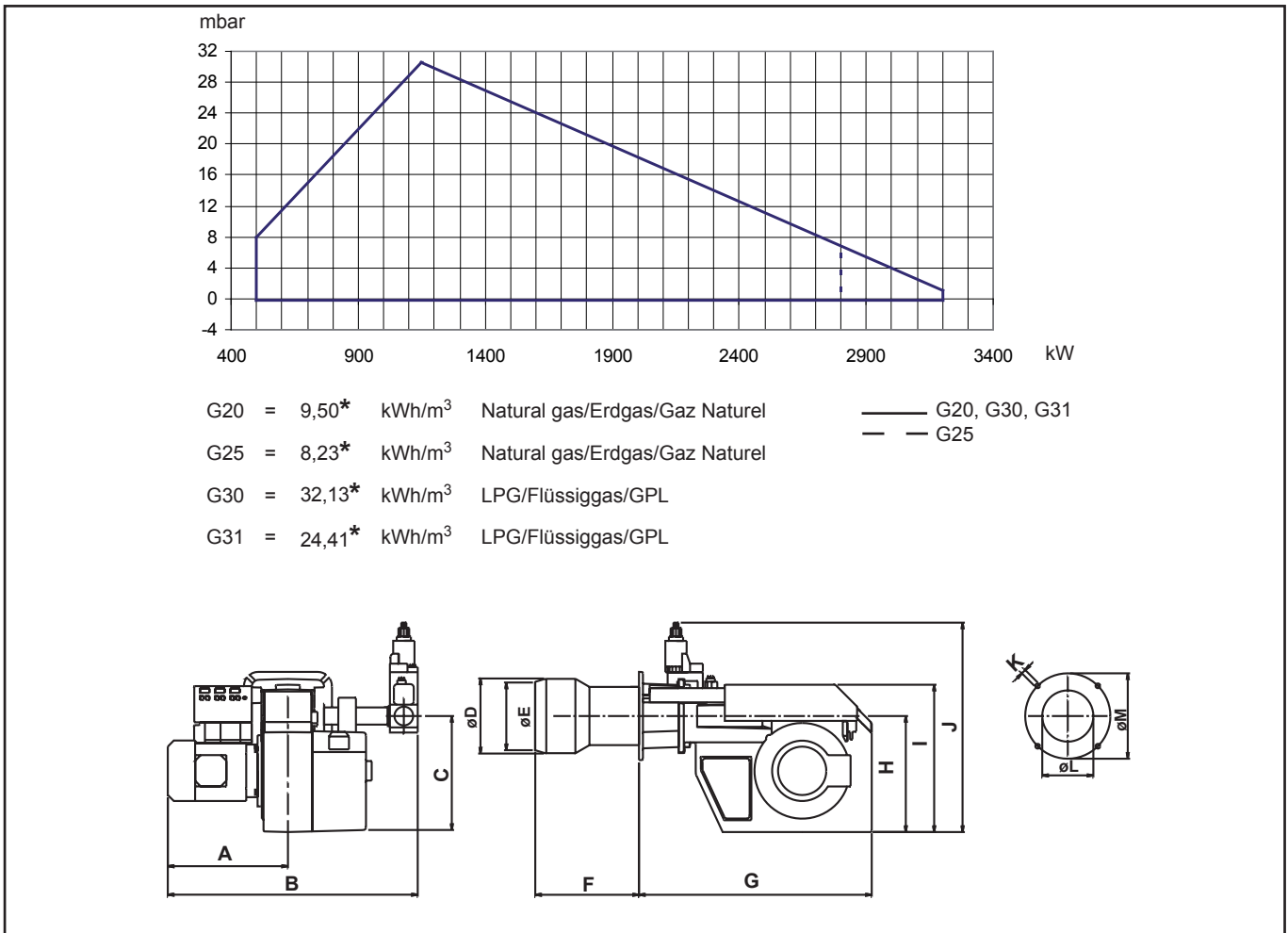
- Designed and approved in accordance with the European standard EN 676
- 2-stage sliding or modulating
- Plug-in contact facilitates the installation
- Main and safety valve.
- Gas connection left or right
- Available for natural gas, LPG

- Konstruiert und genehmigt nach der europäischen Norm EN 676
- 2-stufig gleitend oder stufenlos
- Eurostecker erleichtert die Installation
- Haupt- und Sicherheitsventil
- Gasanschluss links oder rechts
- Erhältlich für Erdgas, Flüssiggas

- Construit et agréé selon la norme européenne EN 676
- Exécution modulante ou 2 allures glissante
- Prise européenne facilitant l'installation
- Valve principale et soupape de sûreté
- Arrivée du gaz, à gauche ou à droite
- Peut être obtenu pour gaz naturel, GPL

Type	Typ	Type		BG950
			kW	500-3200
Motor	Motor	Moteur	V/Hz/W	420/50/5500
Control unit	Feuerungsautomat	Contrôle automatique		Landis & Staefa
Max. inlet pressure	Max. Anschlussdruck	Pression d'alimentation max.	mbar	360
Fittings	Gasarmatur	Appareillage gaz		Dungs GasMultiBloc+ Filter
Flame monitoring	Überwachung	Surveillance de flamme		Ionisation
Air damper motor	Stellmotor	Servo moteur		•
Ball valve	Kugelhahn	Vanne d'arrêt		•
Pressure gauge	Manometer	Manomètre		*
Leakage control	Dichtkontrolle	Contrôle d'étanchéité		•
Regulator R316	Regulator R316	Régulateur R316		*
Gross weight	Gewicht, brutto	Poids brut	kg c.	203
Volume	Volumen	Volume	m ³ c	1,2

• Standard * Accessories/Zubehören/Accessoires.



BG 950	A	B	C	øD	øE	F	G	H	I	J	K	øL	øM
	423	937	403	280	254	310	820	403	513	781	M12	(260)-290	(340) 400-500

Available with a 300 mm longer blast tube/Mit einem um 300 mm längeren Brennerrohr erhältlich/Peut être livré avec un tube diffuseur plus long de 300 mm.

*15°C/1013,25 mbar

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.se