

**B 10**1,2-4,1 kg/h
(14-49 kW)**Palnik Olejowy**

- Energooszczędny i zgodny z wymaganiami środowiska
- Cicho działający i zaprojektowany tak, aby można było łatwo utrzymać go w dobrym stanie
- Niezawodny i bezproblemowy

Oil Burner

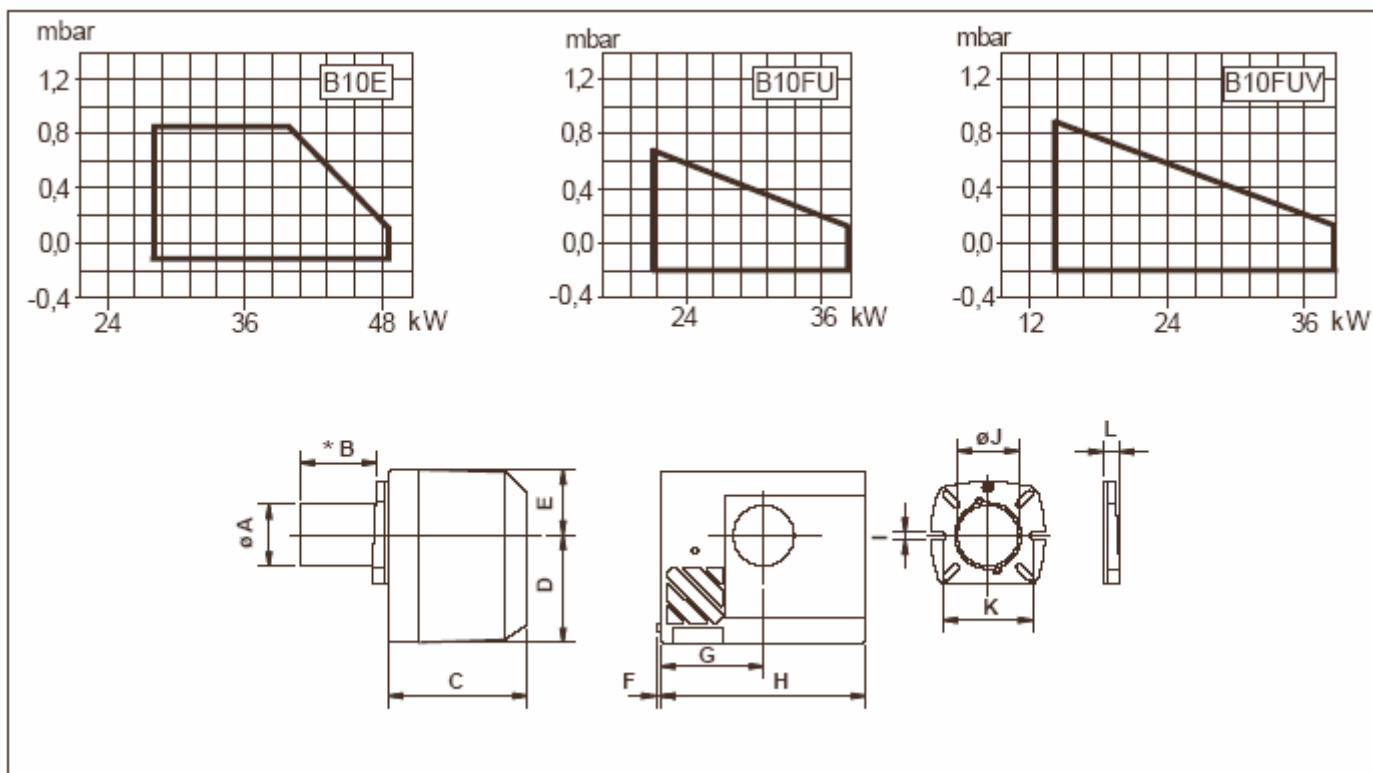
- Energy saving and compatible with environmental requirements
- Quiet in operation and designed for easy maintenance
- Reliable and trouble free

- Zaprojektowany i zatwierdzony zgodnie z europejską normą EN 267
- System TRA zapewnia konsekwentnie czyste spalanie
- Całkowicie zamknięta przepustnica powietrza oszczędza energię
- Izolowana przysłona zapewnia ciche działanie
- Elektroniczny transformator zapewnia bezpieczniejszy start
- Podgrzewacz olejowy zwiększa wydajność (nieobowiązkowy)
- Wtyczka do kontaktu ułatwia instalację

- Designed and approved in accordance with the European standard EN 267
- The TRA system ensures consistent clean combustion
- Fully closing air damper saves energy
- Insulated cover ensures silent operation
- Electronic transformer ensures a safer start
- Oil preheater increases efficiency (optional)
- Plug-in contact facilitates the installation

Typ Przepustowość	Type Capacity	kg/h kW	B 10E 2,4-4,1 28-49	B 10FU 1,8-3,2 21-38	B 10FUV 1,2-3,2 14-38
Silnik	Motor	V/Hz/W	230/50-60/90		
Skrzynia sterownicza	Control box		Landis & Staefa		
Podgrzewacz olejowy	Oil preheater				•
Pompa paliwowa	Fuel pump		Danfoss , Suntec		
Licznik czasu	Time meter		*		
Przyrząd do zawieszenia	Hanging device		•		
Izolowana przysłona	Insulated cover		•		
Regulowana głowica palnika	Adjustable burner head			•	•
Waga brutto	Gross weight	kg c.	12		
Objętość	Volume	m ³ c.	0,04		

• Standard *Akcesoria / Accessories



	øA	B	C	D	E	F	G	H	I	øJ	K	L
B 10	89	*	202	155	94	7	148	296	10,5	89,5	130-150	21

* Długości tłumika płomieni mm	B 10E	B 10FU	B 10FUV
* Blast tube lengths mm	52	78	78
	129	169	169
	190		
• Standard	99	108	108

Przedmiot do przeróbek w projekcie. Subject to alterations in design.