



KKG Bio Gasfackel



	KKG 150 M	KKG 250 M	KKG 400 M	KKG 850 M	KKG 1200 M
Volumenstrom [m³/h] *	~ 80	~ 150	~ 250	~ 500	~ 700
Gasleistung [KW el.] **	<150	<250	<400	<850	<1200
Zündung:	Manuell, dielektrisch				
Nenn-durchmesser	DN 50 PN 10	DN 80 PN 10	DN 100 PN 10	DN 125 PN 10	DN 150 PN 10
Preis	3.900,00 EUR netto/St	4.400,00 EUR netto/St	5.250,00 EUR netto/St	5.850,00 EUR netto/St	6.900,00 EUR netto/St

* Durchsatz Flammensicherung bei 2,5 mbar Gasdruck (Normbedingung).
 ** Bezug 5 kW/h je m³ (Normbedingung) + 35% Wirkungsgrad el. (BHKW)

Die Biogasfackel dient zur Verbrennung von Biogas bei Wartungsarbeiten oder Betriebsstörungen. Methan ist 25 x klimawirksamer als CO₂.
 Bis Ende 2014 muß an jeder BGA eine Gasfackel installiert sein.

<p>Vorteile der Biogasfackel:</p> <ul style="list-style-type: none"> • einfache, wartungsarme Konstruktion • manuelle, dielektrische Zündung • keine externe Batterie notwendig • keine externe Stromzuführung notwendig • einfach automatisierbar • fertig vormontierte Fackel • Eigeninstallation möglich <p>(Bausatz mit Schwerlastdübeln, Abspannseilen, Kauschen, Seilspanner, Klemmen)</p>	<p>Vertretung durch:</p>
--	--------------------------