

## TECHNISCHE DATEN

Typ			<b>BV 385</b>
Elektroanschluss		V/Hz	230 / 50
Nennstrom		A	10,2
Nennleistung		kW	2,0
Schutzart			IP 44
Wärmeleistung		kW kcal/h	110 94600
Luftleistung		m <sup>3</sup> /h	8200
Brennstoffverbrauch (Heizöl EL o. Petrol.)		ca.kg/h	9,2
Abmessungen	L	mm	1985
	B	mm	895
	H	mm	1385
Gewicht		kg	305
Ausblasstutzen	Durchm.	mm	520
Abgasrohr	Durchm.	mm	200
Flammenüberwachung			serienmäßig
Feuchtraumthermostat			serienmäßig mit 10 m Kabel
Geräuschemission nach EN ISO 11201		dB(A)	75