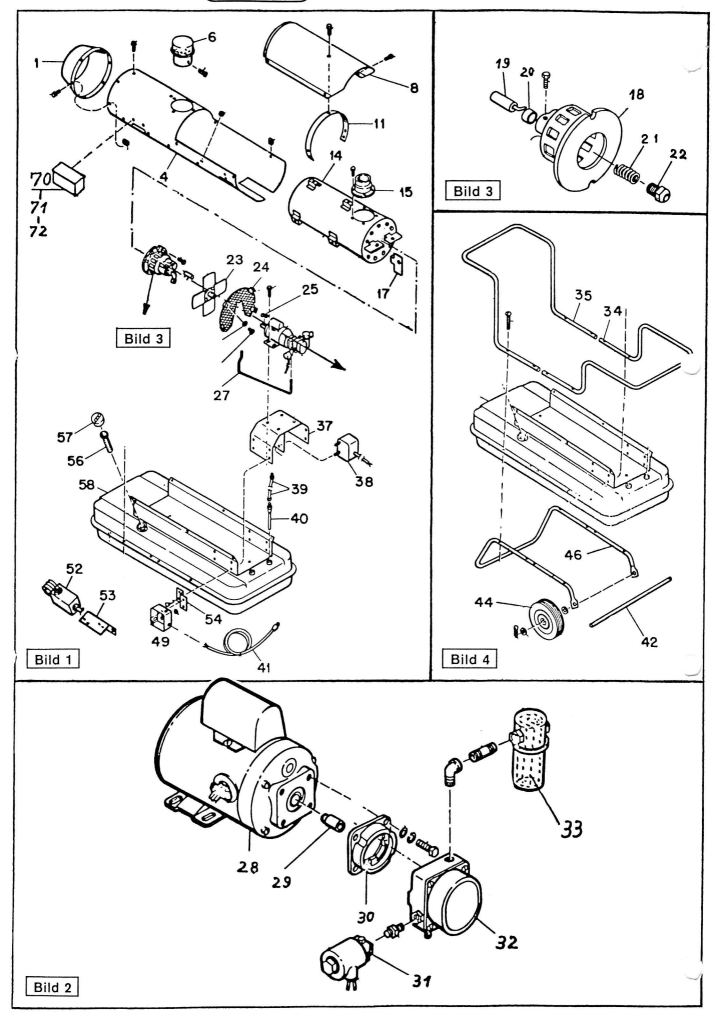




Mersch Reinigungstechnik GmbH Westfalenweg 99 / 33415 Verl Fon: 0 52 46 – 25 00 / Fax: 0 52 46 – 56 48 www.mersch-reinigungstechnik.de

Ersatzteilschema (Master) BV 250 E



Ersatzteilliste (Master) BV 250 E

Ifd. Nr.	Teil Nr.	Bezeichnung	nzahl pro chine	lfd. Nr.	Teil Nr.	Bezeichnung	Anzahl pro Maschine	
Bi	ld 1			Bil	d 2			
1	6101304	Ausblaskonus	1	28	6137610	Motor	1	
4	6101321	Außenmantel	1	29	6137261	Mitnehmer	1	
6	6101057	Abzugverstärker	1	30	6104641	Brennstoffpumpenflansch	1	
8	6121008	Haube	1	3.1	6137001	Magnetventil	1	
11	6157406	Stützring für Haube	1	32	6104630	Brennstoffpumpe	1	
14	6104285	Brennkammer mit Wärmeaustauscher	1	33	6116221	Filtereinsatz "Purolator"	1	
15	6101048	Abzugrohrflansch	1	<u> </u>				
17	6132406	Luftleitblech	4	BII	d 3			
23	6162007	Ventilatorflügel	1	18	6104232	Brennerkopf	1	
24	6162014	Ventilatorschutzgitter	1	19	6114006	Elektrode	1	
25	6127208	Keil	1	20	6114015	Elektrodenklemmbuchse	1	
27	6104601	Brennstoffleitung	1	21	6913034	Düsenfeder	1	
37	6137652	Motorbock	1	22	691302*	Hochdruckdüse (s. Fußnote)		
38	6159606	Transformator	1	Bile	Bild 4			
39	6104610	Brennstoffschlauchleitung, 25 cm lang	1	34				
40	6155041	Saugrohr für Schlauchanschluß	1	35	6118830	Griff vorne	1	
51	6101250	Anschlußkabel mit Stecker		42	6101107	Achse	1	
40		3 × 1,5□ × 5 mtr.	1	44	6152210	Rad	2	
49	6101062	Abzweigdose	1	46	6152318	Rahmen (Fahrgestell)	1	
52	6159428	Thermostat 0-35°C	1					
53	6120607	Halter für Thermostat	1				,	
54	6120026	Halter für Abzweigdose	1					
56	6116206	Filter (Brennstoffeinfüll-)	1					
57	6112030	Deckel für Einfüllstutzen	1		- WARRING	iuuu .		
58	6104731	Brennstofftank	1			BERGEL		
70	6159423	Temperaturregler (Kombi-)	1			GmbH & Co		
71 72	6159429 6159430	Thermostat (Sicherheits-) Thermostat (Nachlauf-)	1		West Tel.	Reinigungstechnik falenweg 99 · 33415 Verl 0 52 46/24 43 · Fax 56 48		

^{*} Bemerkung zu Bild 3, Ifd. Nr. 22, Teil-Nr. 691302 – Hochdruckdüse. Wir führen 10 Hochdruckdüsen für Brennstoffverbrauchsmengen von 1 GpH bis 2,75 GpH (Gallonen pro Stunde) und einem Sprühwinkel von 60° N bis 80° N. Damit wir Ihnen im Bedarfsfall gleich die richtige Ersatzdüse liefern können, bitten wir Sie bei Bestellung die Daten anzugeben, die auf den Sechskantflächen jeder Düse gut lesbar eingeschlagen sind. Wir können Ihnen sonst nur helfen, wenn Sie uns die nicht mehr verwendbare Düse zusenden.

Bei Lieferung von Ersatzteilen werden zugehörige Schrauben, Muttern und andere Kleinteile kostenlos mitgeliefert.