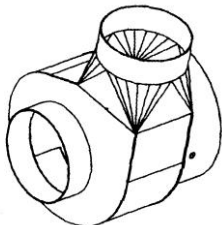
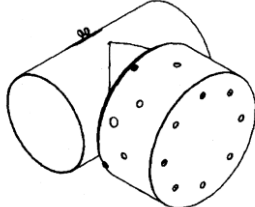


Heima Rauchgasgebläse

Das Heima Rauchgasgebläse ist geeignet für Festbrennstoff-Naturzugkessel und kann bei ungünstigen Kaminverhältnissen oder langen Rauchrohrwegen zur Unterstützung des natürlichen Förderdrucks installiert werden. Durch den Einsatz des Heima Rauchgasgebläses ziehen die Rauchgase beim Anheizen, Nachlegen, Entaschen, Reinigen oder im Dauerbetrieb schneller ab. Dadurch wird die Verbrennung wesentlich verbessert.

Gehäuse bestehend aus geschweißtem Stahlblech 3 mm, korrosionsgeschützt durch temperaturbeständige Grundierung, Motor für Wechselspannung 230 V, 50 Hz, Leistungsaufnahme 125 W, 2600 U/min (Typ 180 bis Typ 350), bzw. Leistungsaufnahme 32 W, 200 U/min (Typ 130), Klemmleistenanschluss am Tragegestell, Heißlufttrad aus Edelstahl, Aluminiumaufhängung, sendzimirverzinktes Stahlblechkühlrad, Isolationsklasse F, Kugellagerung, zulässige Abgastemperatur 400°C, stufenlos einstellbar mittels Drehzahlregler.

Heima Rauchgasgebläse	Winkelmodell	Durchgangsmodell mit Injektor
Typ entspricht Rauchrohrdurchmesser		
	Euro	Euro
Typ 130	618,00	530,00
Typ 180	743,00	670,00
Typ 200	808,00	692,00
Typ 250	1.030,00	757,00
Typ 300	1.100,00	
Typ 350	1.225,00	
Zubehör		
Verbindungsmanchette (1 Set) aus Stahlblech		35,00

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Sondermodelle auf Anfrage. Preise ab Werk in Euro zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer. Konditionen auf Anfrage. Stand 10/11

HEIMA Heizungs- und Maschinenbau GmbH, Au 21 ▪ D-83362 Surberg
 Tel. +49 (0) 861 / 2505 ▪ Fax +49 (0) 861 / 2686
 info@heima-surberg.de www.heima-surberg.de