

## HG 4000 E



**PEWA**  
Messtechnik GmbH  
Weidenweg 21  
58239 Schwerte  
Tel.: 02304-96109-0  
Fax: 02304-96109-88  
E-Mail: info@pewa.de  
Homepage : www.pewa .de

### Hitze auf den Punkt gebracht

Das Ausblasrohr des HG 4000 E hat einen geringeren Durchmesser als das des HG 5000 E und bringt bis zu 600 l Heißluft gezielt auf den Punkt. Mit den passenden Düsen (Zubehör) eignet sich HG 4000 E z. B. ideal zum Schweißen von Kunststoffen.

### Ausstattung

- Vollelektronische Temperatur- und Luftmengenregelung
- Intelligente Motor- und Temperaturregelung
- Temperaturanzeige mit Soll- und Istwert
- Gut ablesbare LED-Segmentanzeige
- Stabiles, einteiliges Gehäuse
- Bürstenloser Hochleistungsmotor mit hoher Lebensdauer
- Stabform für optimale stationäre Einsetzbarkeit

### Einstellmöglichkeiten

- Luftmenge und Temperatur stufenlos regelbar

### Wartung

- Heizung leicht austauschbar
- Netzkabel ohne Öffnen des Gehäuses austauschbar

### Technische Daten HG 4000 E

Art.-Nr.	<b>350215</b>
Länge/Ø (am Stoßschutz)	370 mm / 122 mm
Spannung	230 V / 50 Hz (Sonderspannungen möglich)
Leistung	1750 W
Temperatur	25° - 600° C
Anzeigeart	LED-Segmentanzeige
Luftmengenregulierung	stufenlos
Luftmenge	max 600 l / min.
Ausblasrohr	Ø 30 mm
Lebensdauer Motor	20 000 Std.
Lebensdauer Heizung	ca. 500 - 800 Std.
Netzkabel	H07 RN-F 2 x 1
Gewicht (o. Netzkabel)	1115 g

Technische Änderungen vorbehalten