

HL 1810 S



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

Universelles Heißluftgebläse mit drei Heiz- und Luftstufen für die meisten Arbeiten in Haus und Hof.

Mit seinen 1800 Watt erreicht das Gebläse eine Temperatur von bis zu 600°C bei einer Luftleistung von 500 l/min. Damit ist das HL 1810 S die ideale Lösung für eine Vielzahl alltäglicher Heißluftarbeiten, die ohne Reduzierdüsen ausgeführt werden.

Einstellmöglichkeiten

- Temperatur und Luftstrom können über den Betriebsschalter in 3 Stufen eingestellt werden: 200 l/min., 50°C; 300 l/min., 400°C; 500 l/min., 600°C
- Kaltstufe für schnelles Abkühlen beim Düsenwechsel

Ausstattung

- Doppelter Überhitzungsschutz: Thermostat und Thermosicherung.
- Ergonomischer Softgriff.
- Softstandfuß für rutschfesten Halt.
- Lufteinlass mit Gitternetz.
- Belastbares Gummikabel.
- Für Hand- und Standbetrieb.

Anwendungsbeispiele für Heißluftgebläse HL 1810 S



Skier waxen



Radmuttern lösen



Farbe entfernen



Kabel schrumpfen



Verformen



Chemie

Technische Daten HL 1810 S

Art.-Nr.

348113

Abmessungen (LxBxH)

260 x 90 x 205 mm

Leistung	1800 W		
Netzanschluss	230 – 240 V, 50 Hz		
Stufe	1	2	3
Luftmenge	200 l/min.	300 l/min.	500 l/min.
Temperatur	50°C	400°C	600°C
Temperatureinstellung	3-stufig		
Temperaturanzeige	-		
Gewicht	780 g		

Technische Änderungen vorbehalten