



CE



VDE

Funktionsbeschreibung

Der Allrounder. Das zweistufig regelbare Heißluftgebläse HL 1620 S wird schnell unverzichtbar. Ideal zum Putz trocknen, Kabel schrumpfen, Wasserleitungen auftauen, Farbe entfernen, Ski- und Snowboards wachsen, und mehr. Mit zwei Temperaturstufen: 300° C und 500°.

Technische Daten

Temperatur	300 – 500 °C	Heizelement austauschbar	Nein
Luftmenge	240 – 450 l/min	Wiederanlaufschutz	Nein
Temperatureinstellung	2-stufig	Temperaturscanner	Nein
Einstellung per	Stufenschalter	Feinstaubfilter	Nein
Luftstromregulierung	Stufen	Thermosicherung	Ja
Programmierungsfunktion	Nein	Thermoschutzabschaltung	Nein
Loc-Funktion	Nein	ESD	Nein
Resthitzeanzeige	Nein	Düsenaufnahme, Typ	34
Cool-Funktion	Nein	Kabellänge	2,2 m
Motor, Typ	Bürstenmotor	Abmessungen (L x B x H)	252 x 86 x 200 mm
Heizelement	Mikanitheizung	VPE1, Nettogewicht	0,717 kg
Netzanschluss	220 – 230 V / 50 – 60 Hz	Herstellergarantie	3 Jahre
Funktion, Aufhängemöglichkeit	Nein	VPE1, EAN	4007841351106
Funktion, Lebensdauer, Motor	500 Std	Leistung	1600 W
Funktion, Lebensdauer, Heizung	500 Std		

Zubehör

EAN 4007841 034566	HL Ablageständer
EAN 4007841 006648	Crimpverbinder II - Ø 1,5 - 2,5 mm
EAN 4007841 072766	Schrumpfschlauch III - Ø 4,8 - 12,0 mm
EAN 4007841 006662	Crimpverbinder III - Ø 0,1 - 6,0 mm
EAN 4007841 071318	Schrumpfschlauch I - Ø 1,6 - 4,8 mm
EAN 4007841 006655	Crimpverbinder I - Ø 0,5 - 1,5 mm
EAN 4007841 071417	Schrumpfschlauch II - Ø 4,8 - 9,5 mm
EAN 4007841 070212	Breitstrahldüse 75 mm
EAN 4007841 075811	Schrumpfschlauch-Set
EAN 4007841 010317	Farbschaber-Set
EAN 4007841 070113	Breitstrahldüse 50 mm
EAN 4007841 070311	Abstrahldüse 50 mm
EAN 4007841 070519	Reflektordüse
EAN 4007841 070410	Abstrahldüse 75 mm