

ホットエアーシーリングマシン QHP-A05 / QHP-A08



QHP-A05



QHP-A08

主な仕様

型式	QHP-A05	QHP-A08
入力電源	AC 1P 200-220V ±10% 50/60Hz	
消費電力	約 2.3kVA	
上部ローラー	鉄：幅: 28mm・30mm / 形状: 溝, フラット, カーブ シリコン: 幅: 30mm / 形状: フラット - その他サイズはオプション	
下部ローラー	シリコン: 幅: 30mm / 形状: フラット - その他サイズはオプション	
ノズルヒーター	2.0KW (200V)	
ノズル幅	L 型: 20, 22 mm - その他サイズはオプション T 型: 20, 22 mm - その他サイズはオプション	
ノズルヒーター温度	750 度まで調整可能 (温度表示付き)	
保護装置	停電時ヒーター保護 供給空気圧低下検出警報 ヒーター断線検出警報	
空気消費量	Max. 100 リットル / 分	
アーム形状	ポスト	フリーアーム及びシリンダーアーム (ワンタッチ切替)
機械寸法 (幅 × 奥行 × 高さ)	約 1,300 × 550 × 1,400 mm	約 1,160 × 600 × 1,405 mm
機械重量	約 140 kg	約 170 kg
* 必要装置	コンプレッサー	
* オプション	テープ解反装置 (QHP-T5)、シューポスト	テープ解反装置 (QHP-T5)