

自走型・二重環縫式広幅生地中継ぎマシン QMZ-101RFU-FRX



主な仕様

型式	QMZ-101RFU-FRX		
名称	自走型・二重環縫式広幅生地中継ぎマシン		
入力電源	AC 3P 200-220V ±10% 50/60Hz		
消費電力	約 4.5 kVA (設備電源容量 7.0 kVA)		
縫製部			
アーム	Z 型	針・ルーパー数	Max. 6 個
縫い速度	200 - 800 針 / 分 インバーター制御	糸立て	上 6 本 / 下 6 本
送り装置	上下送り + 先引きローラー	針	DR x 2 #25 もしくは DV x 600 #23(180)
ベッド面高さ	580 mm	針停止位置	上部
フトコロ	左 120mm / 右 120mm	先引きローラー	下部駆動式
縫い幅	Max. 76.2 mm	作業モード	自動 - 手動 - インチング
縫いピッチ	6 - 10 mm	駆動モーター	3φ 1.5 KW / 4P
針棒ストローク	45 mm	運転	ボタンスイッチ
押え高さ	Max. 20mm		
走行部			
速度	Max. 14 m/min	安全装置	前進・後退限検出バンパースイッチ 非常停止ボタン (2 箇所)
操作装置	走行ペダル, 操舵ペダル	走行駆動モーター	0.4 KW x 2 (インバーター駆動)
	操舵切替スイッチ (ダイヤル・ペダル)	操舵駆動モーター	0.1 KW (インバーター駆動)
	走行同期調節ダイヤル		
	前進・後退切替スイッチ		
機械寸法(幅 x 奥行 x 高さ)	約. 3500 x 820 x 1970 mm		
機械重量	約. 890 kg		