

ORION Nähanlage für Markisen von Matic

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Effektive Nählänge: 5,6 m bis 10 m **
- Maschinenlänge: 12.05 m bis 21.05 m **
- Betriebsmodus: automatisch, halbautomatisch und manuell
- Neueste Generation Dürkopp Adler cl 867 Nähkopf
- Elektrische Spannung EU: 230C / 50 Hz AC US: 230V / 60Hz AC
- Luftdruck: 6 bar
- Erfüllt die CE-Sicherheitsvorschriften

EIGENSCHAFTGEN

- Automatische Nähmaschine mit fahrendem Tisch
- Industrielles nähen von Acryl, Polyester, PVC und technischen Textilien
- Anwendungen: Überlappungen, seitliche Säume, Verstärkungen, PVC und / oder Pergola Kern einfügen
- Gerade und perfekte Nähte - 3 + 3 pneumatische Transportklammern vorne und hinten sorgen für kontinuierliche Spannung während des Nähvorgangs
- Enthält automatische Geräte: Fadenabschneider, Fußheber, Riegel, Schmierung, Restfadenkontrolle *
- Maschine gesteuert mittels SPS mit Digitalanzeige
- Sensor zur Erkennung des Stoffendes mit automatischem Rücktransport
- Nadelkühlung *
- Fadenbruchsensor *
- Statistische Aufzeichnungen des Nähprozesses *
- Beleuchtung des Nähbereichs durch LED

VORTEILE

- Für hohe Produktionskapazität gebaut - Hohe Nähgeschwindigkeit
- Gerade und perfekte Nähte - 3 + 3 pneumatische Transportklammern
- Beginnen Sie mit dem Nähen aus 2 Positionen: vom Nähkopf oder von den hinteren Transportklammern
- Präzise Maschine mit qualitativ hochwertigen Ergebnissen
- Dürkopp Adler 867 Nähkopf mit Hochleistungshaken (erhöhen die Kapazität um 70%)
- Individuelle Führungen für verschiedene Anwendungen - basierend auf den Bedürfnissen des Kunden
- Führungen sind einfach und schnell zu wechseln
- Entwickelt, um auch von Anwendern ohne Vorkenntnisse bedient zu werden. Kein erfahrener Nähpersonal notwendig
- Niedrige Kosten für Wartung und Betrieb

* Wahlweise

** Andere Abmessungen auf Anfrage