



MPS-2600

*Semiautomatische stiksteek-naaiautomaat
voor enkele en dubbele gordijnplooiën met
Microflex gordijnhaken toevoerinrichting*



1.



2.



3.



bekijk de video

1. LCD touchscreen
2. Draadvlusser
3. Laag vermogen lijnlaser

Machine is voorzien van Brother X-Y-gestuurde stiksteekmachine, voorgeprogrammeerd voor het stikken van gordijn-plooien van 6 tot en met 12,5 cm. Optioneel is de machine ook te verkrijgen voor plooien van 15 cm.

- Computergestuurd vouwstation voor het automatisch invouwen van dubbele plooien. De ingevouwen plooien worden naar keuze, instelbaar, voorzien van L- of spot tack.
- Plooi-berekeningsmodule voor het eenvoudige uitrekenen en instellen van de gewenste plooidieptes.
- Eenvoudige en snelle selectie van de snelheid of draadspanning via Nexio touchscreen.
- Volautomatische Microflex gordijnhakentoevoer-inrichting met automatische instelling van haakhoogte in stappen van 5 mm. De toevoer-inrichting is voorzien van een magazijn voor 100 haken.
- Nauwkeurige, eenvoudig in te stellen laagvermogen lijnlaser voor het bewaken van gelijke plooi-afstanden.
- Naaldkoeling voor optimale prestatie bij lastige stoffen.

Plooi-specificaties:

- Plooidiepte tussen 20-50 mm (20-100 mm voor enkel)
- Plooi-afstand 65-185 mm
- Maximale plooidikte 16 mm

• Optie: gepatenteerd plooi-berekeningsprogramma voor het positioneren van naden naar wens (in of naast de plooi).

• Productiecapaciteit: 200-250 enkele en/of dubbele plooien per uur*.

• Technische specificaties:

- Afmetingen: 130 x 70 cm
- Electra: 220 V, 1 fase, 1000 W
- Lucht: 5 bar, 2,7 L per cyclus

* capaciteit sterk afhankelijk van de operator