

DDL-8000A



Macchina per cucire industriale con punto diritto e rasafilo

Valutazione: Nessuna valutazione

[Hai visto questo prodotto a un prezzo inferiore? - Clicca qui](#)

Produttore [Juki](#)

Descrizione

Video Juki DDL-8000A

Macchina per cucire industriale con punto diritto (punto annodato tipo 301), con trasporto a griffa, motore elettronico incorporato sull'albero superiore della macchina (direct drive), rasafilo automatico con movimento rotativo del coltello con una lunghezza del taglio di solo 3.0 mm, pinzatore del filo ago per una cucitura pulita all'inizio cucitura, leva manuale per l'inversione del trasporto, ulteriore pulsante per l'inversione automatica del trasporto, travettatura automatica ad inizio e fine cucitura, alzapiedino automatico, lubrificazione automatica da serbatoio d'olio sigillato, lampada a LED incorporata, completa con piano di lavoro e sostegno di metallo, indicata per materiali medio-leggeri.

La lubrificazione è automatica da serbatoio d'olio sigillato. Il metodo di lubrificazione della macchina è 'semi-secca' con l'olio solo al crochet. Il livello dell'olio della vaschetta è visualizzato da un'icona sul schermo e la guida vocale avvisa quando è al minimo.

L'operatore viene informato attraverso il display con diverse indicazioni, come i dati sulla produzione che vengono confrontati in automatico con quelli inseriti dall'operatore ad inizio del lavoro, così da valutare in tempo reale il livello raggiunto. Questi dati possono essere anche comunicati da una guida vocale se attivata.

Non serve aria compressa, il rasafilo, il pinzatore del filo, il tasto per l'inversione del trasporto, la travettatura e l'alzapiedino funzionano elettromagneticamente.

Lunghezza massima del punto: 5,0 mm

Velocità massima: 5.000 punti/minuto

Accessorio: Prolunga per tavolo 90 x 70 cm con supporti metallici
Adatto per tutte le macchine per cucire industriali

