

ACP-2300



ACP-2300 - Impianto con tagliacuce

Valutazione: Nessuna valutazione

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

Produttore [Eisenkolb](#)

Descrizione

Impianto di cucitura con tagliacuce

[Video su ACP-2300](#)

L'impianto di cucitura Eisenkolb ACP-2300, è un'unità speciale per l'unione di tessuti e l'applicazione di nastri su tutti i tipi di tende e tendaggi. L'unità di cucitura si adatta per cucire tessuti molto fini ed anche molto pesanti.

L'impianto è composto da un tavolo con nastro di trasporto rotante e da una tagliacuce del marchio Pegasus. Il trasporto del tessuto sul nastro del tavolo è perfettamente sincronizzato con la velocità della macchina per cucire.

La tagliacuce ha un trasporto inferiore e superiore ed è completa con un puller intermittente per risultati di cucito sempre lisci ed eccellenti. La macchina lavora ad alta velocità e il rasafilo a fine cucitura è completamente automatizzato.

La macchina per cucire è estraibile per la pulizia e per eventuali impostazioni.

Questa macchina è disponibile con le seguenti opzioni:

- Tavolo regolabile in altezza

Capacità produttiva: 50 - 60 orli all'ora, con una lunghezza media di 250 cm *

Specifiche tecniche:

- Dimensioni: ca. 550 x 160 cm
- Elettrico: 230 V, 1 fase, 1.350 W
- Aria: 6 bar, 0,5 l per ciclo

* Capacità dipende dall'operatore