


N21-AR-CV-DX-420-SIR-E



Differenziale di trasporto
piedino rotella
Roller press foot
feeding control



 Macchina a colonna a 1 ago, con colonna rialzata a 42 cm, trasporto piedino rotella e griffa rotante inferiore comandate da un motore passo-passo, sincronizzato con lo spostamento della barra ago. Crochet montato su albero orizzontale, spolina maggiorata, dispositivo rasafilo, servocomando elettronico per sollevamento piedino e affrancatura iniziale e finale.

CAMPO D'IMPIEGO

Il suo particolare sistema di trasporto punta d'ago permette la cucitura di materiali difficoltosi come gli imbottiti, o di materiali a più strati evitando scorrimenti. Nella lavorazione di tomaie chiuse, la colonna destra permette di poter liberamente guidare la tomaia sul lato sinistra della colonna, peculiarità vantaggiosa per le tomaie da bambino. Il dispositivo rasafilo, l'affrancatura e l'alzapiedino rendono più efficiente lo svolgimento del lavoro.

VANTAGGI DEL PRODOTTO


- Colonna alta 42 cm adatta alla cucitura di stivali.
- Tavolo dotato di una sezione rimovibile che permette la corretta collocazione dello stivale sulla colonna.
- Crochet montato su albero orizzontale che permette l'estrazione della spola in tempi rapidi senza bisogno di togliere la tomaia posizionata sotto le due rotelle di trasporto.
- Possibilità di differenziare il trasporto piedino rotella superiore.
- Migliore qualità di affrancatura dei punti iniziali e finali.
- Spola del filo maggiorata del 50%.
- Nuovo rasafilo facile da regolare, con sistema di taglio dei fili corti.
- Ottimo rapporto qualità/prezzo per la macchina e per tutti i pezzi di ricambio.
- Il nuovo motore garantisce una maggiore ergonomia del posto di lavoro.

CARATTERISTICHE / DATI TECNICI

Max velocità cucitura / Max sewing speed.....	2.000 r.p.m.
Max lunghezza punto / Max stitch length.....	3,5 mm
Tipo di punto / Kind of stitch.....	301
Alzata piedino / Lifting amount of presser foot.....	7 mm

MODELLI / MODELS

- A** Per lavori di materiali leggeri (filati, 60/3 - aghi, 60/80) / For sewing thin materials (thread, 60/3 - needles, 60/80)
B Per lavori di materiali medio pesanti (filati, 30/3 - aghi, 80/110) / For sewing medium-heavy materials (thread, 30/3 - needles, 80/110)
C Per lavori di materiali pesanti (filati, 20/3 - aghi, 110/140) / For sewing heavy materials (thread, 20/3 - needles, 110/140)

 High post-bed sewing machine, single needle, with raised coloumn at 42 cm, roller press foot feeding and rotary lower feed dog synchronized by a stepper motor through the needle bar shifting. Assembled hook on horizontal shaft and increased bobbin, thread trimmer, electronic driven control for presser foot lifting and for initial and final backtracking.

APPLICATION AREA

It's special needle-moving system allows to sew difficult materials such as padded items or multi-layer materials, avoiding them from slipping. When sewing closed uppers, the right post-bed allows to move the upper on the left side of the post-bed, advantageous feature for child's uppers. The thread trimmer, the backtracking and the presser foot lifter make the working progress more efficient.

PRODUCT ADVANTAGES

- The 42 cm coloumn is suitable for boots sewing.
- Table equipped with a removable section which allows the correct boot positioning on the coloumn.
- Hook assembled on horizontal shaft to allow a quick bobbin extraction with no need to take out the upper.
- Roller press foot feeding control system.
- Improved backtracking quality on first and last stitches.
- 50% increase of the thread bobbin.
- New thread trimmer, easy to adjust, with short threads cutting system.
- Excellent quality-price ratio for the sewing machine and the spare parts.
- Better ergonomics of the working area thanks to the new motor.

FEATURES / TECHNICAL DATA

Sistema ago / Needle system.....	134-LR
Voltaggio / Voltage.....	230 V - 50/60Hz
Dimensioni / Sizes.....	105x55x127 cm
Peso / Weight.....	~ 140 kg