

Specifiche

Modello	Aghi	Numero di aghi	Numero di fili	Ampiezza del punto (mm)	Lunghezza del punto (mm)	Raggio trasporto differenziale	Altezza dell'alzapiedino (mm)	Velocità massima (s.p.m.)	Volume (mm)	Peso (kg)
K5-UT2-01GB	UY128GAS 11-14#	3	5	1.5-4.5	5.6/6.4	0.8-1.3	7	5500	670×445×595	52/62
K5-UT2-02GB	UY128GAS 11-14#	3	5	1.5-4.5	5.6/6.4	0.8-1.3	7	5500	670×445×595	52/62
K5-UT2-03GB	UY128GAS 11-14#	3	5	1.5-4.5	5.6/6.4	0.8-1.3	7	5500	670×445×595	52/62
K5-UT2-08AC	UY128GAS 11-14#	3	5	1.5-4.5	5.6/6.4	0.8-1.3	7	5500	670×445×595	52/62
K5-UT2-35AC	UY128GAS 11-14#	3	5	1.5-4.5	5.6/6.4	0.8-1.3	7	5000	670×445×720	53/65
K5-D-01GB	UY128GAS 11-14#	3	5	1.5-4.5	5.6/6.4	0.8-1.3	7	5500	670×445×595	46/56
K5-D-02BB	UY128GAS 11-14#	3	5	1.5-4.5	5.6/6.4	0.8-1.3	7	5500	670×445×595	46/56
K5-D-03GB	UY128GAS 11-14#	3	5	1.5-4.5	5.6/6.4	0.8-1.3	7	5500	670×445×595	46/56
K5-D-08AC	UY128GAS 11-14#	3	5	1.5-4.5	5.6/6.4	0.8-1.3	7	5500	670×445×595	46/56
K5-D-35AC	UY128GAS 11-14#	3	5	1.5-4.5	5.6/6.4	0.8-1.3	7	5000	670×445×720	47/59

Note:

UT2: macchina computerizzata, standard: con pinzafilo, senza il rasafilo superiore D: direct drive.

UT macchina computerizzata opzionale, standard: con pinzafilo e rasafilo superiore, UTL pneumatico è opzionale (rasafilo pneumatico + alzapiedino pneumatico)



Macchina con copertura a braccio piccolo computerizzata e ad alta velocità.



Jack Wechat



Jack Facebook



K5

2019.09

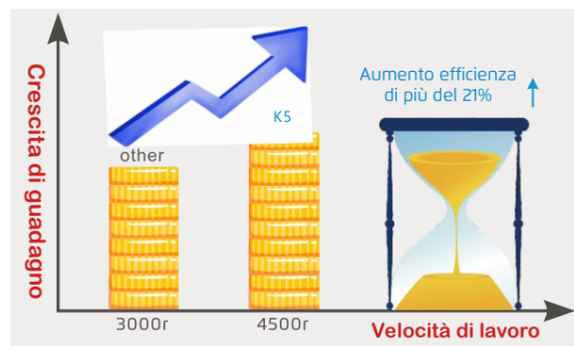
JACK SEWING MACHINE CO.,LTD.

No. 15 South Airport Road, Jiaojiang District, Taizhou, Zhejiang, PRC
TEL: 0086-576-88177782 88177767
FAX: 0086-576-88177787

E-mail: sales@chinajack.com
www.chinajack.com

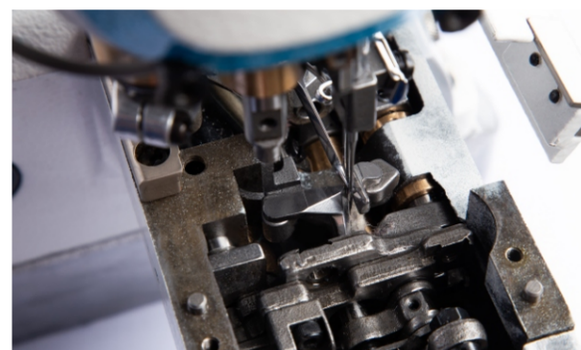
K5

Macchina con copertura a braccio piccolo computerizzata e ad alta velocità.
Caratteristiche: alta velocità. Stabilità, alta resa.



1 Alta velocità, alto rendimento

La velocità normale di cucitura della K5 è di 4.500 rpm, rispetto ai 3.700 rpm di una normale macchina con copertura, l'efficienza aumenta più del 21%. Se il guadagno medio mensile si basa sulla quantità prodotta, esso incrementerà, poiché è possibile produrre di più per uno stesso quantitativo di ore di lavoro.



2 Rasafilo stabile, senza salti

Non ci sono salti ad inizio cucitura e si assicurano cuciture di qualità sul tessuto. Il rasafilo garantisce una performance stabile ed è fortemente ridotto il verificarsi di un inconveniente occasionale, in cui il filo non riesca ad essere tagliato.

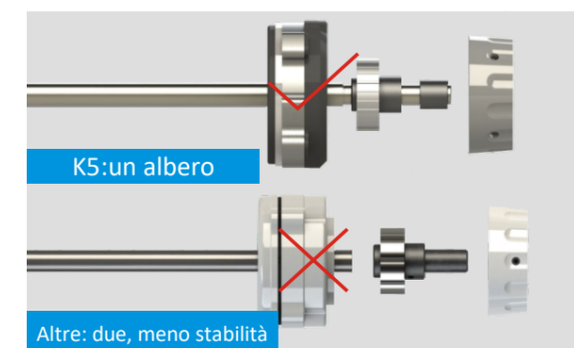
3 Ampia adattabilità sui tessuti

Capacità di cucire su tessuti sottili, maglie e fino a 8 strati di spessore del tessuto, senza nessuna regolazione, mantenendo la bellezza del punto.



4 Un tasto di reset, facile da usare

Gli utenti possono ripristinare i parametri personalizzati o i parametri di fabbrica a seconda delle proprie esigenze, il pannello è semplice e intuitivo, non ci si deve preoccupare di poter sbagliare.



5 Un albero principale, stabile e veloce

Riduce la torsione della macchina, le cuciture sono più veloci, stabili, durevoli.



Estensioni di cucitura



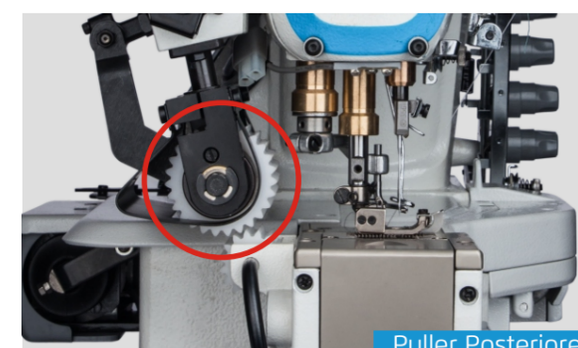
Inserimento fettuccia



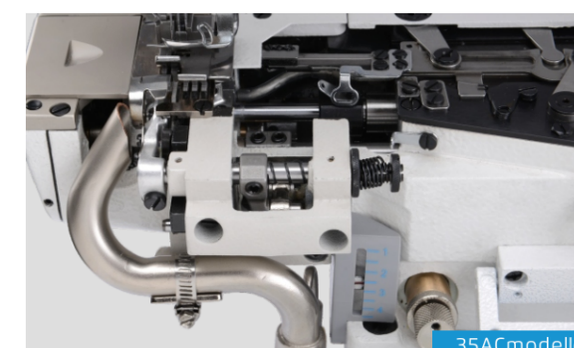
Cuciture di rivestimento



Orlo di fondo



Puller Posteriore



35ACmodello

6 Elementi optional da poter aggiungere al modello