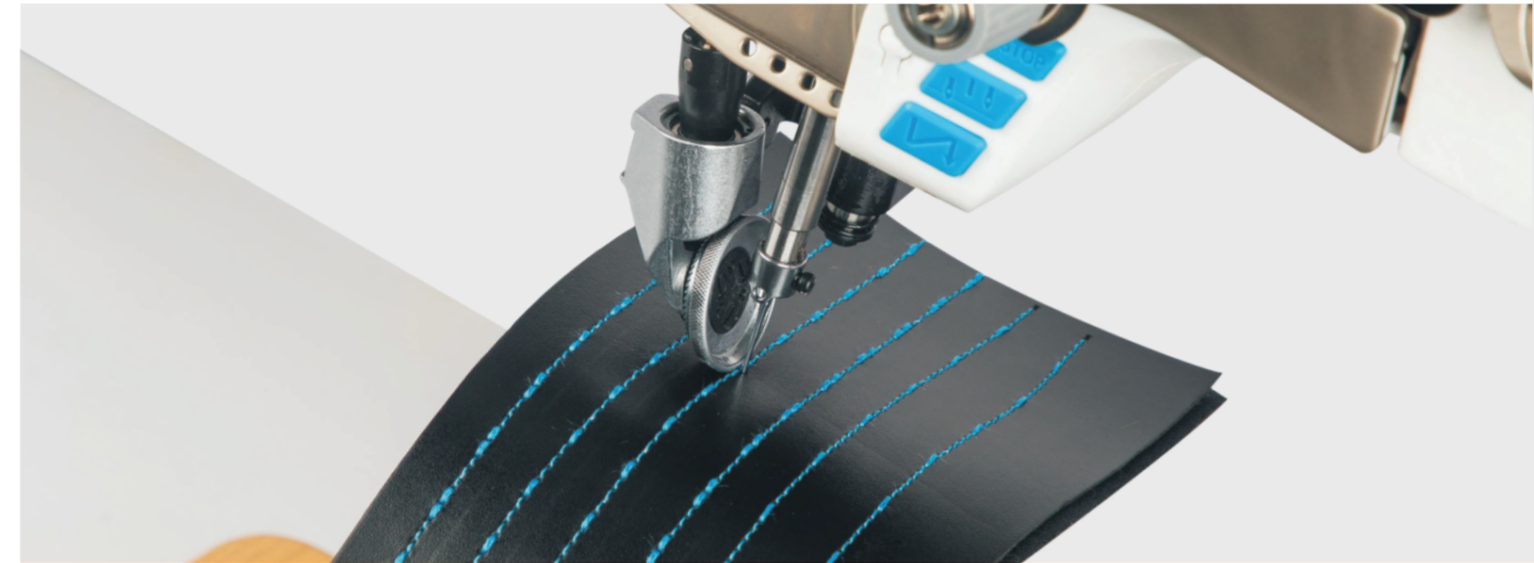




jack-italia.it



FaceBook



Macchina a colonna con trasporto a doppia
rotella indipendente computerizzata



S7

2020.06

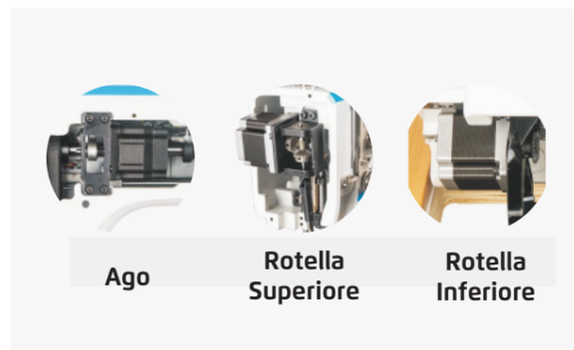


È la scelta perfetta per varietà di scarpe in pelle di alto livello, scarpe sportive, valigie, borse, guanti, prodotti in pelle come vestiti, cappelli, ecc



1 Fermatura silenziosa

Il motore passo-passo controlla la fermatura risultando silenziosa e più veloce.



2 Motori passo passo

La macchina oltre al motore dell'albero principale, ha altri 3 motori passo-passo: uno sulla barra d'ago per il trasporto punta ago e altri due indipendenti sulle rotelle a cui si può impostare il differenziale. Tutto ciò permette una cucitura più accurata, rapida e silenziosa.



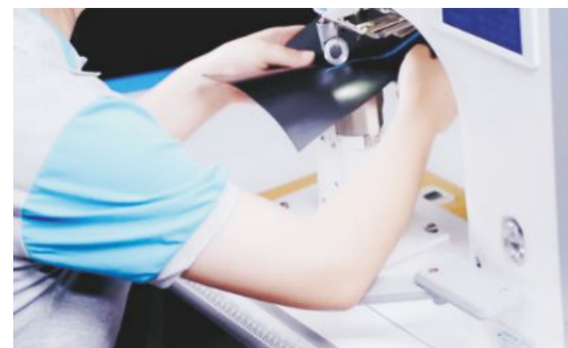
3 Regolazione pressione della rotella

Regola con precisione e rapidamente la pressione della rotella tramite una vite posta nella parte superiore della macchina.



4 Tasto mezzo punto e luce ultravioletta

È stato inserito un tasto per ridurre rapidamente la lunghezza del punto negli angoli. Inoltre oltre alla luce led regolabile, è presente anche quella ultravioletta.



5 Leva fermatura allungabile

La leva per l'affrancatura è formata da un doppio strato, in modo tale da poter estrarre la seconda parte allungandola e rendendo facile il suo utilizzo con il braccio durante la cucitura.



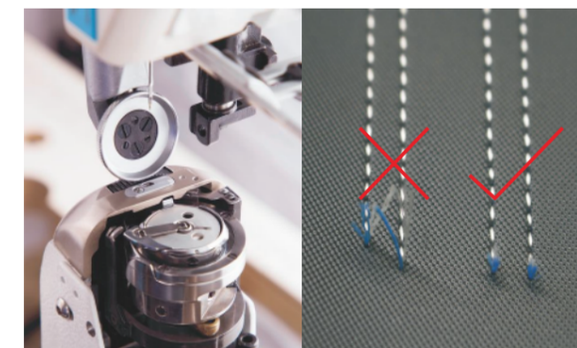
6 Pannello touch screen (T)

Il grande schermo touch da 5 pollici è facile da usare e permette di cambiare la velocità, la lunghezza del punto, le modalità di cucitura e altri parametri in italiano.



7 Pannello a bottoni

Il design del pannello è stato ottimizzato, l'interfaccia è semplice e intuitiva grazie anche alla voce integrata che ti guida passo a passo a scoprire le funzioni della macchina. Infine è presente il reset rapido attivabile con la pressione di un solo tasto.



8 Taglio corto (X)

Rasafilo preciso e pulito, grazie al suo nuovo design il filo viene tagliato a soli 3mm in modo tale da non dover rifilarlo a mano risparmiando tempo e denaro.

Specifiche

Modello	Velocità Massima	Ago	Altezza Alzapiedino	Lunghezza Punto	Corsa Barra d'Ago	Rasafilo	Fermatura	Alzapiedino	Taglio Corto	Volume	Peso
S7-91-T	2500	DP×5 9-23#	12	5	41	✓	✓	✓		882×375×794	63/72
S7-92-T	2000	DP×5 9-23#	12	5	41	✓	✓	✓		882×375×794	63/72
S7-91	2500	DP×5 9-23#	12	5	41	✓	✓	✓		882×375×794	63/72
S7-92	2000	DP×5 9-23#	12	5	41	✓	✓	✓		882×375×794	63/72
S7-91CX-T	2500	DP×5 9-23#	12	5	41	✓	✓	✓	✓	882×375×794	63/72
S7-91CX	2500	DP×5 9-23#	12	5	41	✓	✓	✓	✓	882×375×794	63/72

NOTA: T:pannello touch, X:taglio corto, C:crochet cinese