

JACK

China No.1

Shanghai stock

listed



Asolatrice Elettronica Con Pannello Touch Screen



JK-1790G

JK-1790G

Asolatrice elettronica con pannello touch screen
Caratteristiche: computerizzata, multitaglio, cucitura continua, semi dry



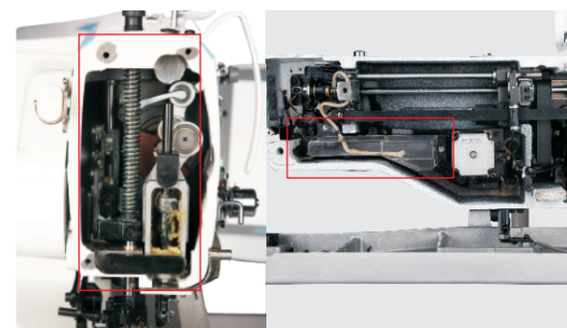
1 Pannello touch screen

Il software ti permette di disegnare asole e programmarne la loro ripetizione, risulta tuttavia facile da utilizzare e da apprendere grazie alla grafica moderna e user friendly.



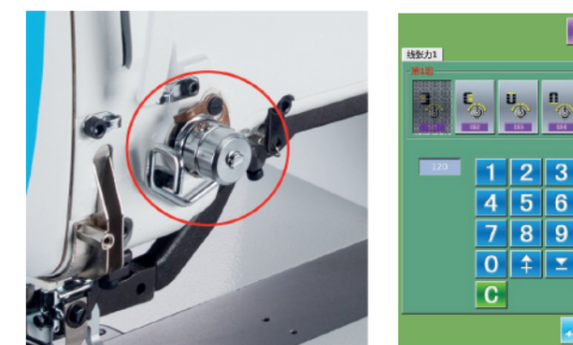
2 Control Box Integrato

Piccolo e compatto senza fili esterni permette una facile installazione e semplice trasporto.



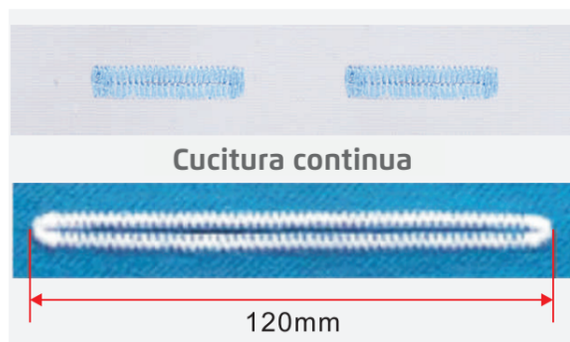
7 Semi-dry

Niente olio, testa e crochet semi-dry per non sporcare il materiale.



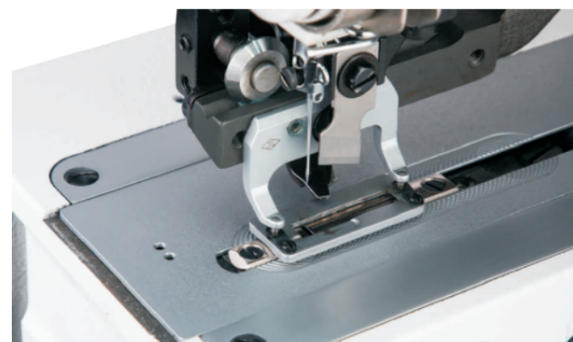
8 Tensione Elettronica

Imposta tensioni diverse per ogni costa dell'asola e salvale in 2 diversi preset, evitando che il filo si sfilii o rompa. Ottimo anche per chi vuole ottenere effetti con filato a due colori.



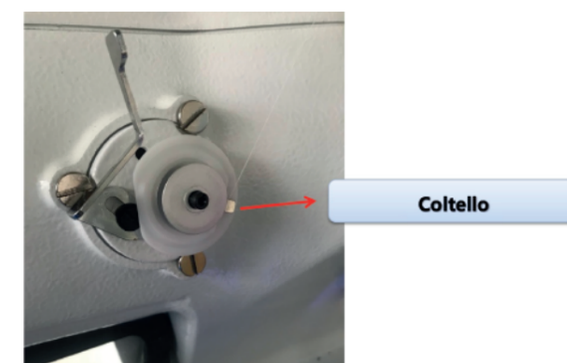
3 Multitaglio E Cucitura Continua

Il multitaglio permette di tagliare asole lunghe senza cambiare il coltello, mentre la cucitura continua permette di fare più asole di fila o asole da 120mm nel modello 1792.



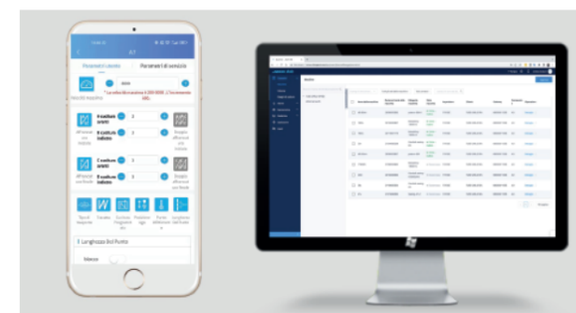
4 Motori passo-passo

Il trasporto del tessuto, il movimento dell'ago e il coltello per il taglio dell'asola, sono controllati da motori passo-passo integrati, rendendo il processo di cucitura più silenzioso e risparmiando energia.



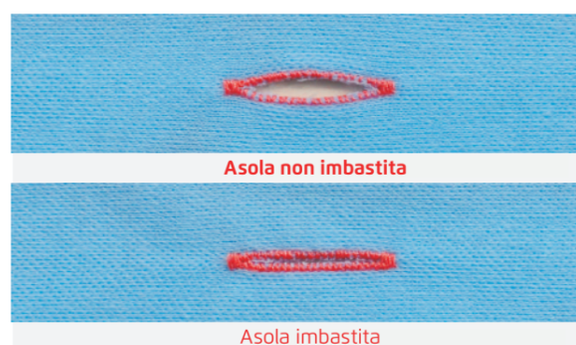
9 Avvolgispolina Automatica Avanzata

E' stato aggiunto un coltello che ti permette di tagliare il filo rapidamente e di trattenere il filo una volta tagliato, per averlo sempre pronto.



10 Industria 4.0 - App&PC

Grazie al modulo WIFI integrato puoi modificare i parametri e controllare la produttività della macchina direttamente dall'applicazione. (optional)



5 Imbastitura

Possibilità di imbastire l'asola, risulta soprattutto utile nei tessuti elastici.



6 Ventola integrata

La ventola di raffreddamento può ridurre notevolmente la temperatura e prolungare la durata della macchina.

Modello	Destinazione	Dimensione Asola	Ago	Numero Aghi	Misura Taglio	Numero Fili	Larghezza Costina	Altezza Alzapiedino	Velocità Massima	Volume (nm)	Peso (kg)
JK-T1790GS-1-D	Maglina	25x4	DPx5 12#	1	1/4"-3/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1790GS-2-D	Maglina	35x5	DPx5 12#	1	1/4"-1"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1790GS-3-D	Maglina	41x5	DPx5 12#	1	1/4"-1 1/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1791GS-D	Maglina	70x5	DPx5 12#	1	1/4"-1 1/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1792GS-D	Maglina	120x5	DPx5 12#	1	1/4"-1 1/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1790GSX-1-D	Maglina	25x4	DPx5 12#	1	1/4"-3/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1790GS-1-D-F13	Maglina	25x4	DPx5 12#	1	1/4"-3/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1790GS+-1-D	Maglina	25x4	DPx5 12#	1	1/4"-3/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1790GK-1-D	Tessuto intrecciato	25x4	DPx5KN 11#	1	1/4"-3/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1790GK-2-D	Tessuto intrecciato	35x5	DPx5KN 11#	1	1/4"-1"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1790GK-3-D	Tessuto intrecciato	41x5	DPx5KN 11#	1	1/4"-1 1/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1791GK-D	Tessuto intrecciato	70x5	DPx5KN 11#	1	1/4"-1 1/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1792GK-D	Tessuto intrecciato	120x5	DPx5KN 11#	1	1/4"-1 1/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1790GK-1-D-F13	Tessuto intrecciato	25x4	DPx5KN 11#	1	1/4"-3/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635
JK-T1790GK+-1-D	Tessuto intrecciato	25x4	DPx5KN 11#	1	1/4"-3/4"	2	0.2-2.5	17	4200	66/78	880x390x635

Nota: Alzapiedino automatico e taglio automatico standard