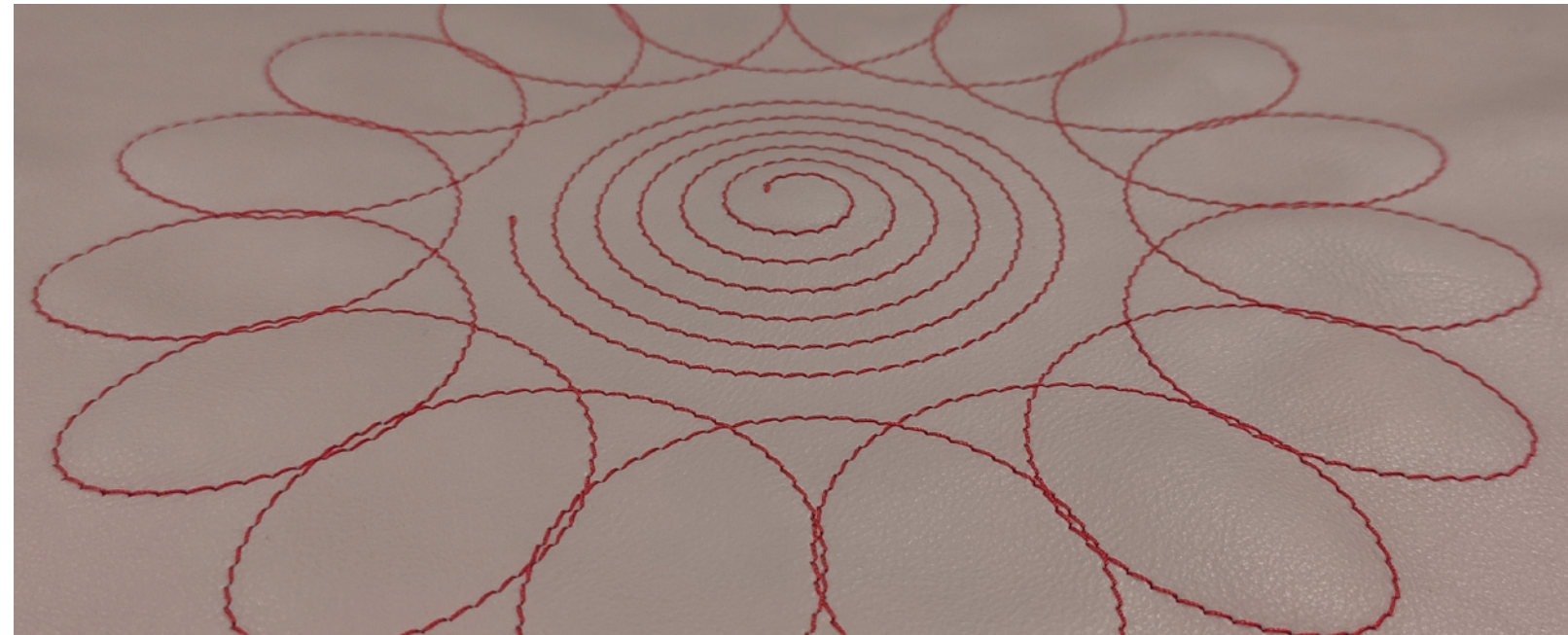




jack-italia.it



FaceBook



Macchina A Campo Grande Con Barra Ago Rotante a 360°



2021.11

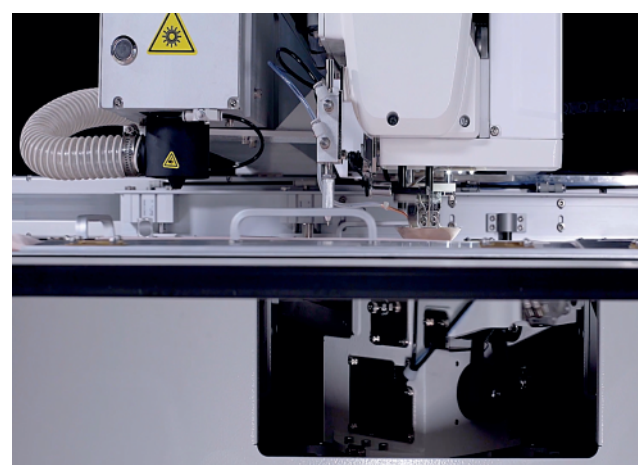
MX-100A

Macchina A Campo 140x95cm Con Barra Ago Rotante a 360°
Caratteristiche: punto perfetto durante le curve e gli angoli, ampio campo di cucitura, pieghevole



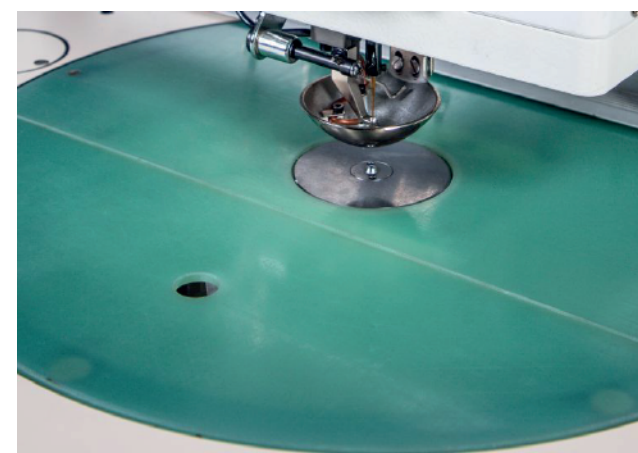
1 Compatta

Area di cucitura 140x95cm, tuttavia grazie ai tavoli laterali e quello frontale pieghevole e scorrevole è possibile ridurre l'ingombro in 1 minuto e trasportarla molto facilmente senza dover smontarla.



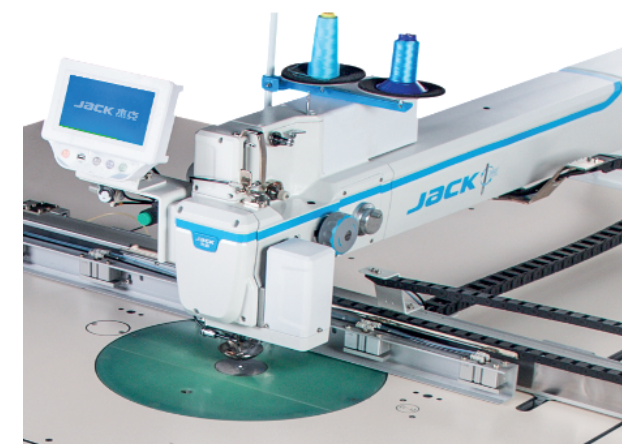
2 Barra Ago Rotante 360°

La barra dell'ago e il crochet possono ruotare all'infinito in sincrono, mantenendo i punti sempre nella stessa direzione risultando sempre perfetti anche nelle curve e negli angoli.



4 Piedino Saltellante Elettronico

Il piedino intelligente rimane basso più a lungo attendendo che l'ago si alzi per evitare che i punti saltino e si rompano. Inoltre è possibile settare diverse altezze in diversi tratti di cucitura.



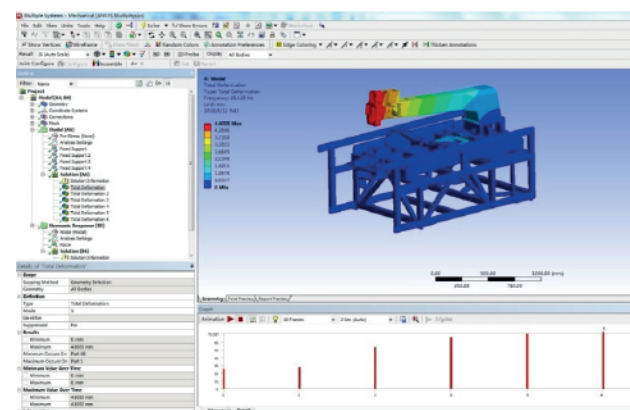
3 RFID

Il lettore a radiofrequenza legge dei dischetti magnetici dove è possibile salvare il disegno di cucitura infinite volte. Quando avvicinerai la dima, il lettore cambierà automaticamente il disegno.



5 Display Touch

I bottoni rapidi permettono di attivare rapidamente le funzioni più utilizzate: arresto di emergenza, pulizia ad aria, discesa pinze dima e avvio della cucitura.



7 Riduzione Delle Vibrazioni

Grazie al software di emulazione e analisi dell'equilibrio dinamico, è stato possibile aumentare l'assorbimento delle vibrazioni, ora il punto di risonanza dell'intera macchina è 1400r/min.



F10: Cambio Spolina Automatico



F11: Taglio Laser



F13: Rilevamento Fine Spolina



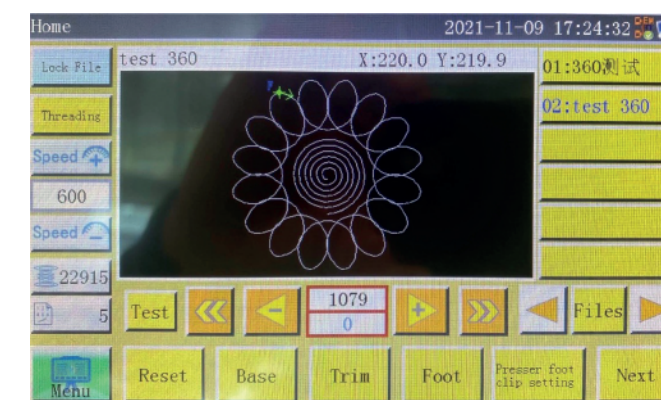
F16: Pennino

9 Optionals

Cambio spolina automatico, taglio laser radente alla cucitura, rilevamento fine spolina per non cucire a vuoto e pennino per segnare punti precisi dove attaccare tasche o altre lavorazioni sono disponibili.

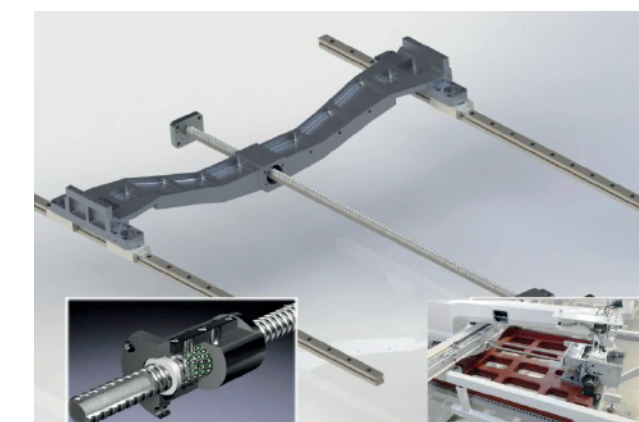
Specifiche

Modello	Destinazione	Ago	N. Aghi	N. Fili	Area Cucitura	Alzata Piedino	Velocità Max	Volume	Peso
MX-100A+-95SSYX-F13	Cucitura Piana	134-135	1	2	1400x950	15	2800	2350x1340x1535	742/845



6 Programmazione a Bordo Macchina

Grazie all'interfaccia semplice ed intuitiva è possibile creare programmi dal display oppure mediante software a pc e importarli tramite USB o wifi con IOT.



8 Trasmissione a Doppia Vite

Migliora la precisione di trasmissione, riduce le vibrazioni e migliora la stabilità della cucitura. I binari con pattino a ricircolo di sfere dove scorre l'asse Y impediscono a polvere e a rimasugli di filo, di depositarsi riducendo la fluidità.



10 Industria 4.0 IOT (+)

Modifica parametri, vedi statistiche, invia disegni di cucitura da App/WebApp direttamente alla macchina in cloud ovunque ti trovi.