



FaceBook



Jack-Italia



## Macchina a Campo Lineare

Campo Riducibile, Ampie applicazioni, Alta Efficienza



MG-60A

2019.09

**JACK SEWING MACHINE CO.,LTD.**

No.1008, Donghai Road East, Jiaojiang District, Taizhou city, Zhejiang, China.  
TEL: 0086-576-88177782 88177767  
FAX: 0086-576-88177787

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

# MG-60A

Prodotto: Macchina tecnologica a campo ridotto  
Caratteristiche: campo riducibile, Ampie applicazioni, Alta efficienza

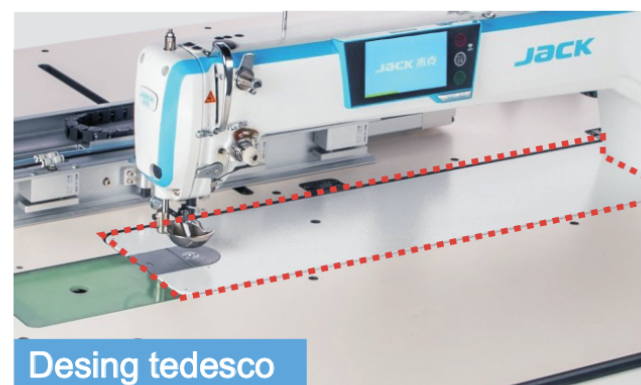


## Vantaggi del prodotto



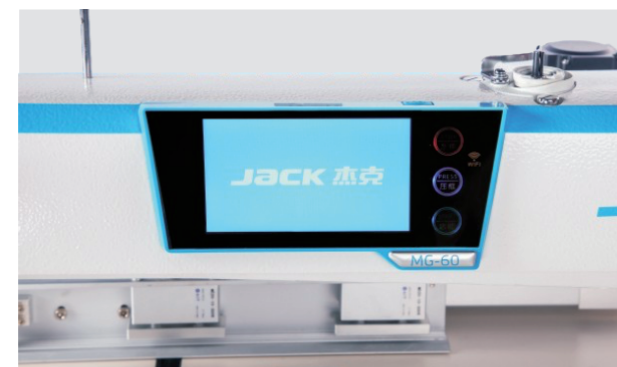
### 1 Spazio riducibile e campo libero di cucitura

Lo spazio è riducibile: da un'area di 1200 mm x 1535 mm (a 1300 mm, dopo la chiusura della parte pieghevole). Le due aree di cucitura possono essere liberamente modificate: semplicemente muovendole dal raggio X a sinistra o destra, a seconda dei segni sul piano. È possibile accorciare le due aree di cucitura, quando c'è bisogno di cucire in un'area più piccola, togliendo la parte rimovibile del tavolo e salvando lo spazio.



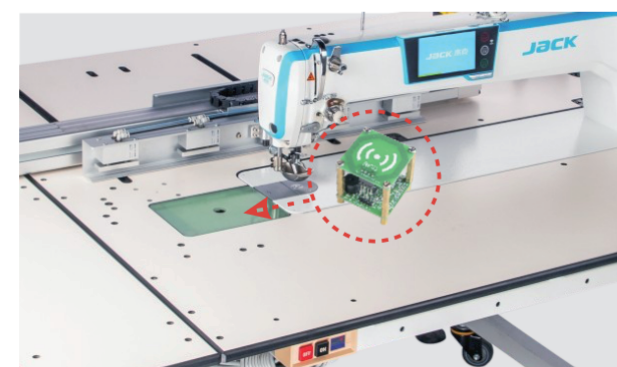
### 2 Desing tedesco

La testa della macchina eredita il desing delle altre macchine Jack, con uno stile industriale tedesco, un'eccellente manodopera, particolare attenzione ai dettagli, semplici, d'atmosfera. La testa è circondata da tre parti di telaio e la macchina nel complesso è esteticamente molto bella.



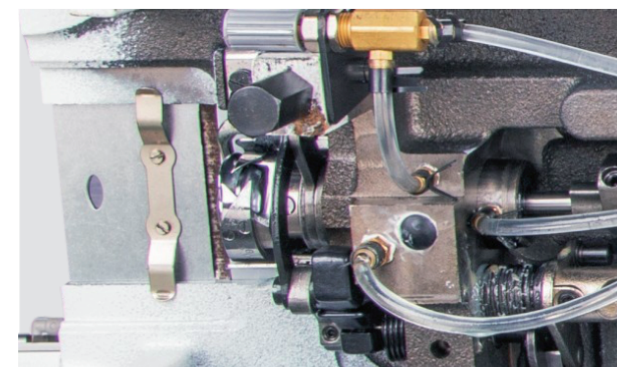
### 3 Pannello operativo di facile utilizzo

Il pannello operativo è in linea con lo stile Jack. La macchina è completamente integrata e perfettamente connessa al piano che la circonda. Il pannello è innovativo, intuitivo, dotato di tre pulsanti colorati per gestire le operazioni sullo schermo, lo stop d'emergenza, la pressione sul telaio, i disegni di cucitura. facile da utilizzare efficientemente.



### 5 Alta accuratezza, risparmio di tempo e di sforzi

Il modulo/lettore RFID è ben riconosciuto e il raggio di accuratezza eccede rispetto ai comuni codici di riconoscimento monodimensionali esistenti sul mercato.



### 7 Doppio movimento del coltello

Doppio movimento del coltello per ridurre il filo residuo alla fine del tessuto. Il taglio del filo è corto meno di 4 mm, non è necessario tagliarlo ulteriormente, risparmio di costi del lavoro.



### 4 Piedino pressore centrale intelligente, per performance perfette

Il piedino pressore centrale agisce perfettamente concerto con l'ago, quando l'ago sale e rilascia il materiale, il piedino pressore centrale può premere giù il tessuto, prevenendo che esso possa essere trascinato via con l'ago. Si evitano problemi di strappi, allentamenti, fuoriuscita dei fili.



### 6 Finestrella per facile ricambio

È stata progettata una semplice finestrella per un cambio veloce del crochet, senza il bisogno di girare la macchina.



### 8 Wireless WIFI, interconnessione per un controllo da remoto

Con questa connessione è possibile far manutenzione da remoto, fare l'aggiornamento del software, trasferire dei motivi di cucitura ed elaborare le informazioni.

## Specifiche tecniche

Modello	Ago	Num. Aghi	Lunghezza punto (mm)	Altezza del piedino centrale (mm)	Velocità massima (spm)	Area del campo (mm)	Volume (mm)	Peso (kg)
MG-60A-40TSYX (Cuciture basiche)	DB×1 7-14#	1	1-5	12	3300	600×400	1650 × 1420 × 1325	260/320