



jack-italia.it



FaceBook



Tagliacuce Avanzata Con Pannello Touch Screen



2023.01

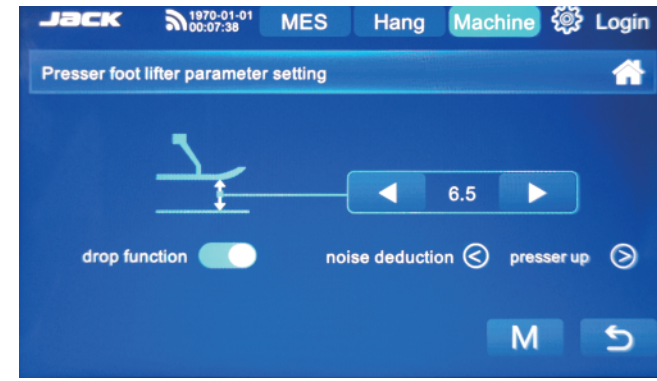
C10+

Tagliacuce avanzata con pannello touch screen
Alzapiedino digitale, taglio corto, riconoscimento spessori e materiali automatico, aspira taglia catenella



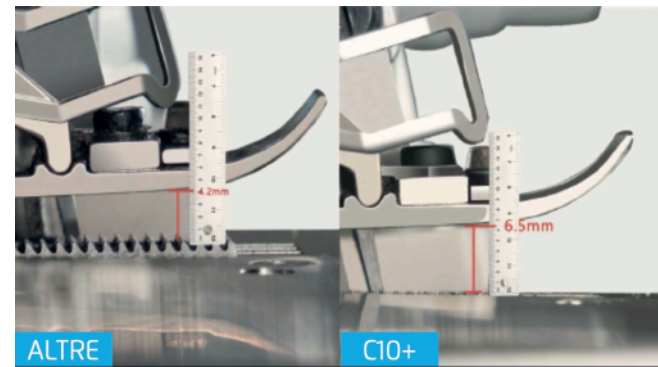
1 Pannello Touch Screen In Italiano

Seleziona il tipo di cucitura, regola la velocità e attiva le varie funzioni aggiuntive con un tocco: la grafica dinamica e la guida vocale ti insegneranno come utilizzarla al meglio.



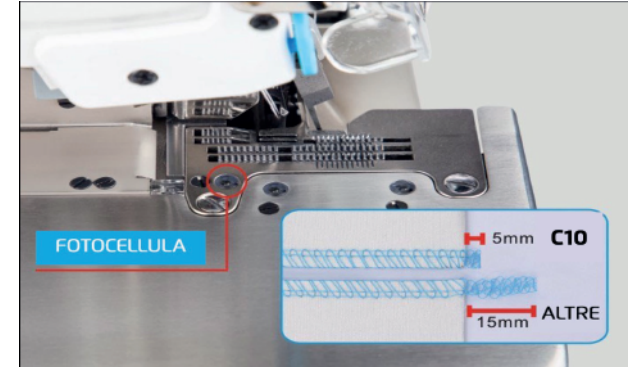
2 Impostazioni

Basta un tocco prolungato sull'icona per modificare le impostazioni della funzione corrispondente. Inoltre nel menù generale troverai i parametri divisi per categoria o l'intero elenco con descrizione in italiano.



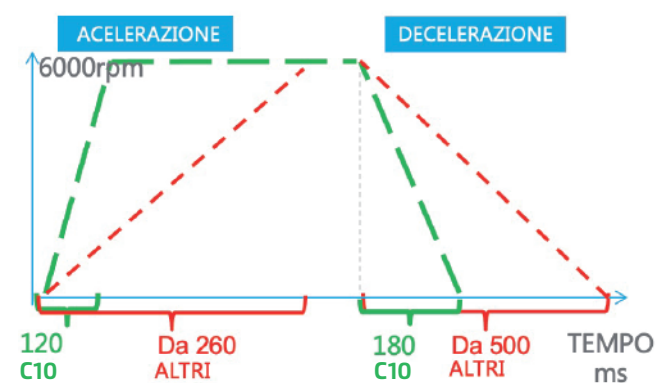
3 Alzapiedino digitale

Puoi regolare l'alzata del piedino e i denti della griffa da pannello, senza bisogno di attrezzi o settaggi meccanici. Inoltre i denti della griffa scendono sotto al piano di lavoro aumentando lo spazio del 54%.



4 Taglio corto

Grazie alla trancetta elettrica automatica controllata dalle fotocellule, il filo dopo il taglio risulta entro i 5mm sia davanti che dietro.



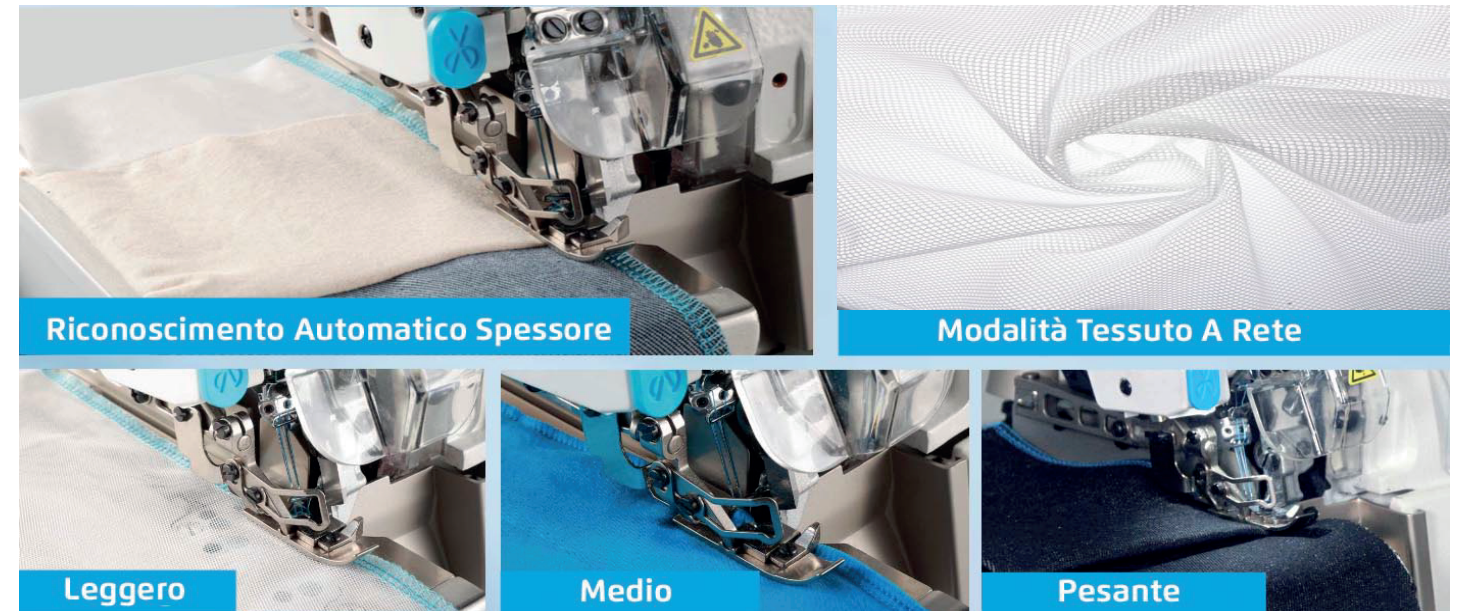
5 Accelerazione e Decelerazione

Risposta aumentata del 14.3%:
accelerazione da 0 a 6000rpm in 120ms;
decelerazione da 6000 rpm a 0 in 180ms.



6 Aspira Taglia Catenella (KS)

Dispositivo taglia filo elettropneumatico per aspirazione e taglio della catenella.



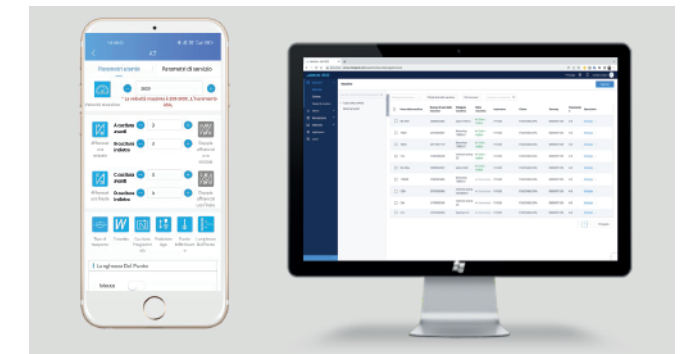
7 Riconoscimento Spessori E Tipologia Di Materiali

La macchina riconosce automaticamente il tipo di tessuto regolando la griffa, oppure si può impostare manualmente. Inoltre riconosce eventuali spessori aumentando la coppia del motore e alzando i denti della griffa. E' presente anche la modalità tessuto a rete per cucire senza rompere l'organza e il tulle.



8 Produzione & Trasporto Capi*

Lasciati aiutare dalla macchina: sono presenti consigli, guide alle operazioni, controllo qualità e capi prodotti. *La macchina ha integrato un'interfaccia compatibile con il sistema di trasporto capi Jack.



9 WiFi - App & Software Industria 4.0

Grazie al wifi integrato è possibile connettersi alla macchina dall'App o dal PC per controllare la produzione, modificare i parametri e ricevere notifiche di manutenzione da effettuare ovunque ci si trovi grazie al cloud Jack.

Specifiche

Modello	Funzioni	Aghi	N. Aghi	N. Fili	Distanza Aghi	Ampiezza Punto	Lunghezza Punto	Differenziale	Alzata Piedino	Velocità	Volume	Peso
C10+3-02/233/KS	tessuto leggero aspira taglia catenella	11#	1	3	/	4	0.8-4.2	0.7-2	5	6500	525*360*510	33/41
C10+4-M03/333/KS	tessuto medio aspira taglia catenella	11#	2	4	2	2x4	0.8-3.8	0.7-2	6	6500	525*360*510	33/41
C10+4-M03/333/AT	tessuto medio	11#	2	4	2	2x4	0.8-3.8	0.7-2	6	6500	525*360*510	33/41
C10+4-83/323/BK	rientro catenella auto	11#	2	4	2	2x5	0.8-3.8	0.7-2	6	6500	525*360*510	33/41
C10+4-M03/333/KS/K	maglieria aspira taglia catenella	11#	2	4	2	2x4	0.8-3.8	0.7-2	6	6500	525*360*510	33/41
C10+4-M03/333/H/M/KS	tessuto medio pesante aspira taglia catenella	11#	2	4	2	2x4	0.8-3.8	0.7-2	6	6500	525*360*510	33/41
C10+5-03/233/KH	medio pesante pantalone aspira taglia catenella	14#	2	5	5	5x5	0.8-4.2	0.7-2	5	6500	525*360*510	33/41
C10+5-03/233/AT	medio pesante pantalone	14#	2	5	5	5x5	0.8-4.2	0.7-2	5	6500	525*360*510	33/41
C10+5-03/333/KH	leggero camiceria aspira taglia catenella	14#	2	5	3	3x4	0.8-4.2	0.7-2	5	6500	525*360*510	33/41
C10+5-03/333/AT	leggero camiceria	14#	2	5	3	3x4	0.8-4.2	0.7-2	5	6500	525*360*510	33/41
C10+5-A04/435/AT	extra pesante	19#	2	5	5	5x6	0.8-5	0.7-2	7	6500	525*360*510	33/41
C10+5-M04/435/AT	jeans	19#	2	5	5	5x6	0.8-5	0.7-2	7	6500	525*360*510	33/41
C10+6-M04/435/AT	jeans punto sicurezza	19#	3	6	5x2.5	5x2.5x3.5	0.8-5	0.7-2	7	6500	525*360*510	33/41