



## Lineare Avanzata Con Pannello Touch Screen

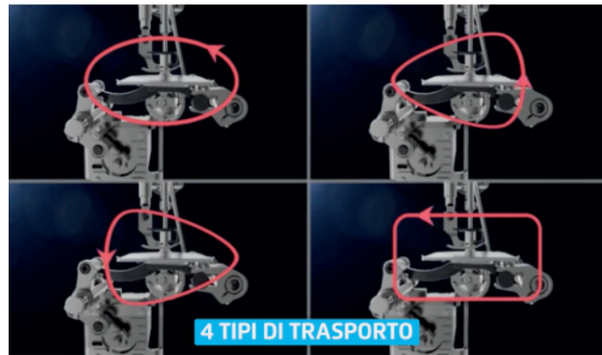


**A10+**



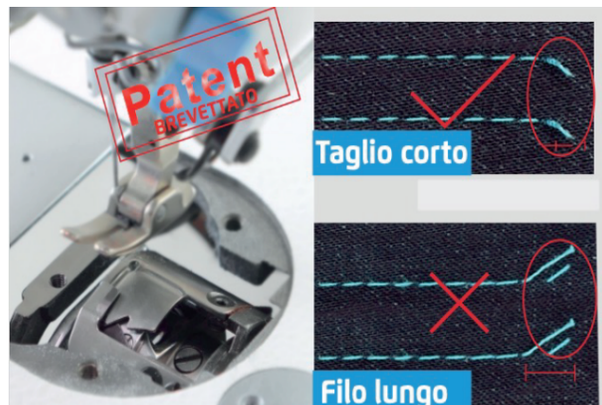
## 1 Pannello Touch Screen In Italiano

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



## 3 Movimento Della Griffa Digitale

4 movimenti ellittici a seconda del tessuto che utilizzi, scegli tra tessuto normale, liscio, soffice o pesante.



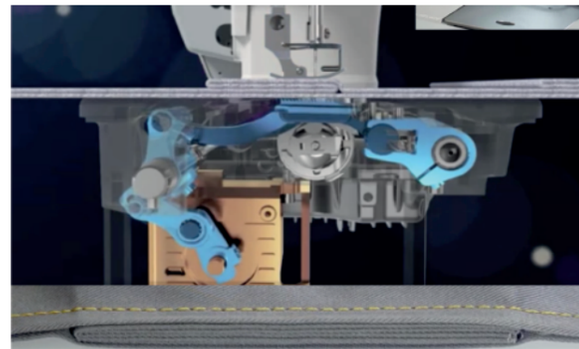
## 5 Taglio Corto A Doppio Coltello 3,0mm

Non serve più tagliare il filo rimanente: ciò evita il rischio di rovinare il lavoro e risparmi tempo e soldi. Inoltre è possibile inserire il punto di infittimento finale e/o iniziale per evitare il disfacimento del punto.



## 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.



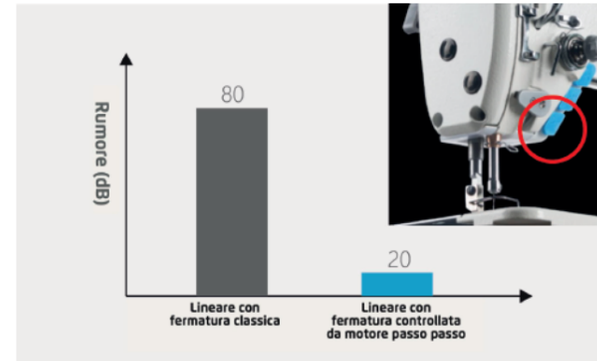
## 4 Rilevamento Spessore Del Tessuto

Grazie ad un sensore la macchina rileva uno spessore differente e modifica il movimento della griffa, per mantenere sempre la stessa lunghezza del punto anche sui dislivelli.



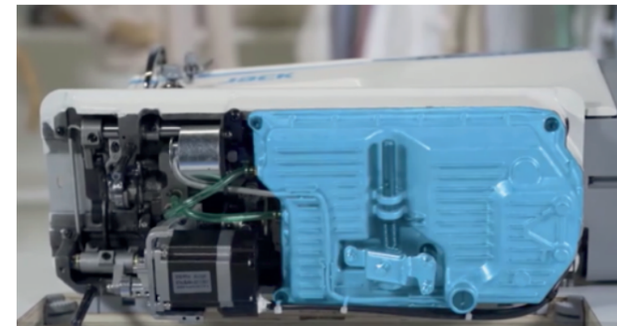
## 6 Braccio Maggiorato

300mmx128mm Grande spazio operativo, facile inserimento del lavoro, persino piumini, giacche imbottite e piccoli programmi di cucito possono essere cuciti senza problemi.



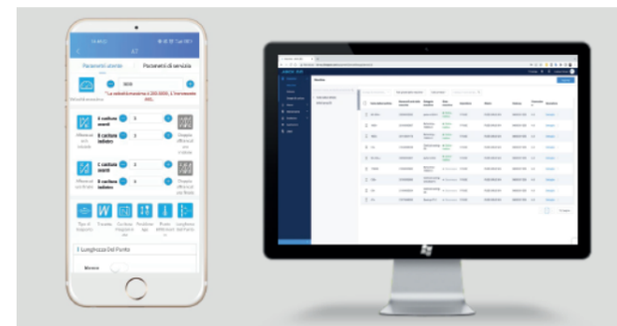
## 7 Fermatura Digitale Silenziosa

Grazie alla struttura del motore passo a passo per la fermatura elettronica, il rumore è stato ridotto drasticamente: questo permette di lavorare in un ambiente di lavoro più silenzioso e confortevole.



## 9 Niente Olio

La bacinella dell'olio è sigillata, evita l'ingresso di polvere, mantenendo la macchina pulita e resistente, garantendo una perfetta lubrificazione.

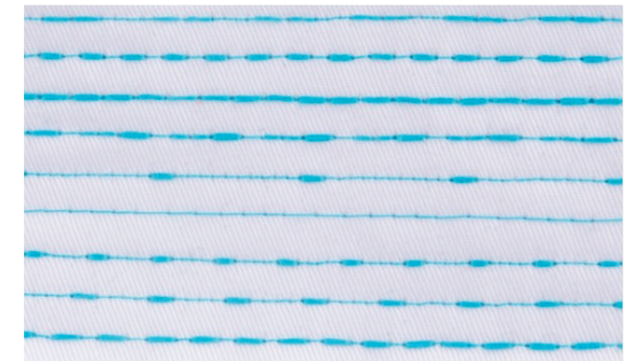


## 11 Wifi - App & Software Industria 4.0

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.

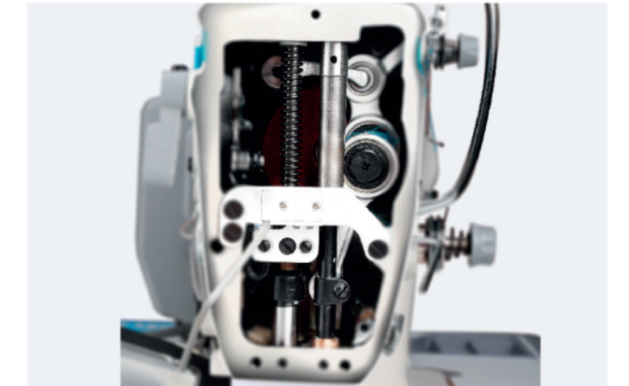
## Specifiche

Modello	Aghi	Numero Fili	Lunghezza punto massima (mm)	Altezza Alzapiedino (mm)	Velocità Massima (rpm)	Materiale leggero	Materiale medio	Materiale Pesante	Volume (mm)	Peso (kg)
A10+	16x231	2	5	5-13	5000	✓	/	/	690x315x670	42/49
A10+-H-M	16x231	2	5	5-13	5000	/	✓	/	690x315x670	42/49
A10+-H	134R	2	5	5-13	3500	/	/	✓	690x315x670	42/49



## 8 Motivi Di Cucitura

Puoi creare bellissimi punti ornamentali, grazie alla lunghezza alternata del punto. Inoltre possono essere modificati in base alle diverse esigenze.



## 10 Semi-dry

La testa è a secco, la barra d'ago in DLC nera (trattamento che viene utilizzato per dare elevata durezza e resistenza all'usura) viene lubrificata con del grasso.



## 12 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.