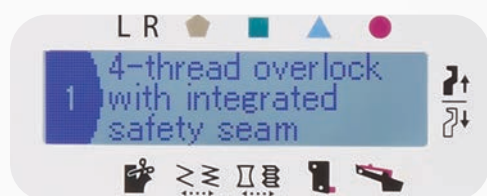


# » MO-2000QVP

## Quilt Virtuoso Pro

» Infilatura semplificata grazie alla potenza dell'aria

» Facile regolazione delle tensioni grazie al display informativo



» Divertiti con l'eccezionale cucitura e performance della Serie QVP! Sentiti come a casa con la qualità giapponese di Juki!

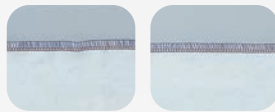


# » Infilatura automatica ad aria!

## Crea le tue cuciture dal design professionale

### • Trasporto differenziale regolabile

Anche con tessuti elastici tipo maglie e crespi georgette, è possibile realizzare finiture splendidamente cucite, grazie alla regolazione del dispositivo di trasporto differenziale. È possibile effettuare la regolazione anche durante la cucitura.



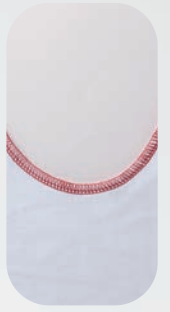
Tessuti in maglia



Tessuti crespi georgette

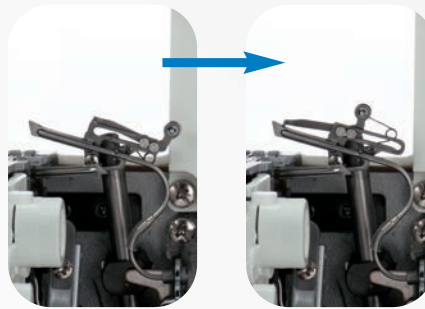
### • Stupende curve strette

La distanza fra l'ago e il coltello è pari a 9,95 mm (modello tradizionale: 15,5 mm), con conseguente possibilità di realizzare stupende curve interne.



### • Conversione 2-3 fili del crochet superiore

Il passaggio alla cucitura a 2 fili è molto più semplice. È infatti sufficiente inserire a sinistra l'accessorio di conversione 2-3 fili.



### • Ampia zona di lavoro

L'altezza sopra la placca è pari a 72,4 mm. Grazie a questa altezza, la possibilità di utilizzo dello spazio di lavoro aumenta notevolmente.

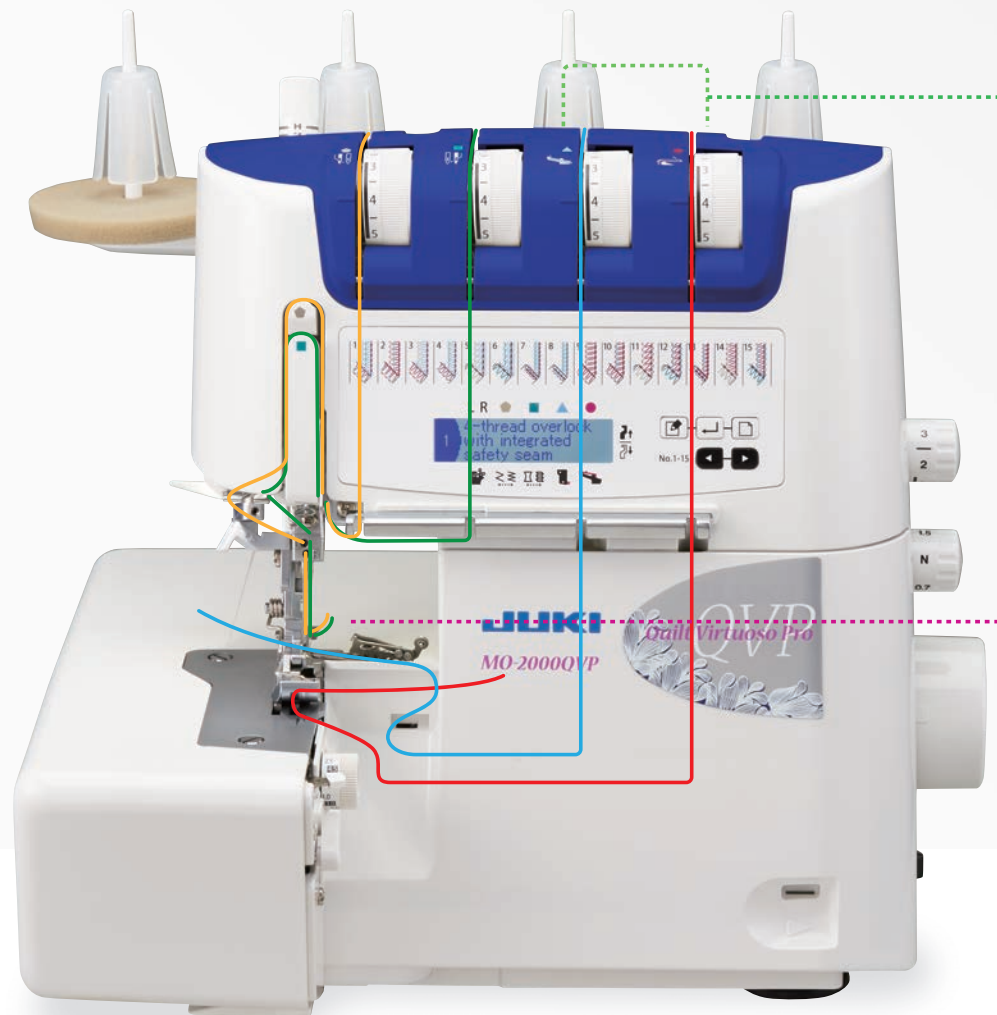


 Filo crochet inferiore

 Filo crochet superiore

 Filo ago destro

 Filo ago sinistro



## • Funzionamento silenzioso

Il design con isolamento acustico consente di ridurre i rumori di funzionamento e cucire generando meno vibrazioni.



## • Luce LED per cucire

L'area dell'ago è molto illuminata. Questa luce di lunga durata, a risparmio energetico ed ecologica non si surriscalda, nemmeno se utilizzata per molto tempo.



## • Contenitore per la raccolta degli scarti

Fornito come accessorio standard, il contenitore per la raccolta degli scarti da taglio consente di raccogliere i ritagli di tessuto ed è utile per mantenere l'area di lavoro pulita.



## • Altre funzioni utili

- Orlo arrotolato
- Pressione del piedino regolabile
- Coltello superiore disinseribile
- Manopola di regolazione dell'ampiezza del taglio
- Funzione di sicurezza intesa a impedire il funzionamento quando il piedino è in posizione elevata o il coperchio è aperto
- Lama di taglio filo

## • Infilatura pratica e semplice

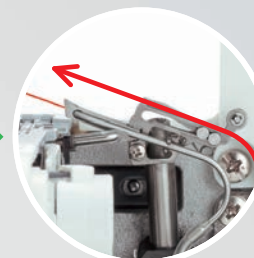
Grazie alla nuova e pratica funzione di infilatura automatica, sarà facilissimo inserire il filo nei crochet grazie alla forza di aspirazione dell'aria generata dal motore elettro-pneumatico. Questa utilissima funzione semplifica drasticamente l'inserimento del filo nel crochet superiore e inferiore.



**Fase 1**  
Inserire 1-2 cm di filo.



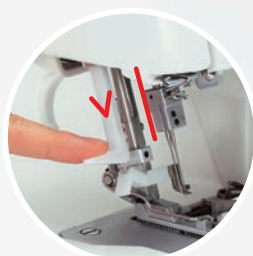
**Fase 2**  
Premere il pulsante di controllo dell'aria



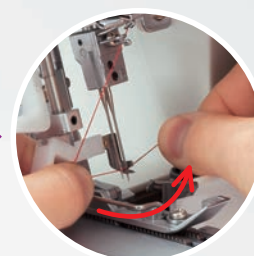
**Fase 3**  
Ecco fatto! Il filo è stato inserito facilmente nel crochet dal getto d'aria!

## • Dispositivo automatico per infilatura degli aghi

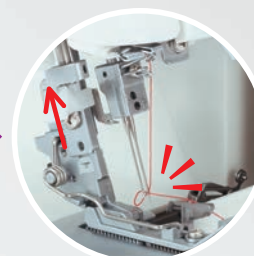
Infila l'ago velocemente! Grazie all'infilatore per aghi automatico, è possibile infilare l'ago in sole tre semplici fasi.



**Fase 1**  
Abbassare la leva di infilatura.



**Fase 2**  
Agganciare il filo.



**Fase 3**  
Retrarre la leva per completare l'infilatura.



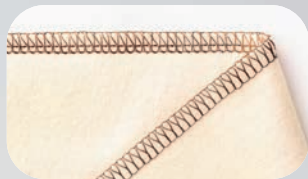
## • Pannello informativo LCD

Lo schermo LCD visualizza le regolazioni da impostare fino a 15 diversi tipi di cucitura. Non è più necessario fare lunghe prove o continue ricerche sul manuale, in un solo colpo d'occhio appaiono tutte le informazioni necessarie.

# » Diversi modelli di punti realizzabili per dare libero sfogo alla tua creatività

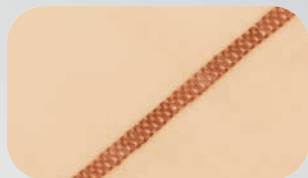
## • Punto sorfilo a 4 fili

Utilizzo di 2 aghi e 4 fili per cucire in modo sicuro i tessuti lavorati a maglia



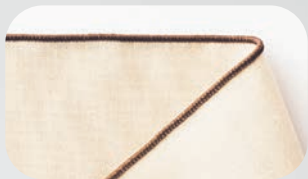
## • Catenella piatta a 3 fili

Utilizzare questo punto per ottenere un effetto decorativo su abiti, elementi interni e accessori.



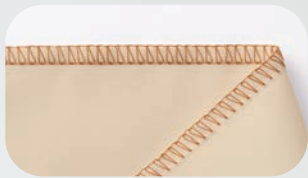
## • Orlo arrotolato a 3 fili

Il bordo del tessuto viene arrotolato, quindi ricoperto dalla cucitura.



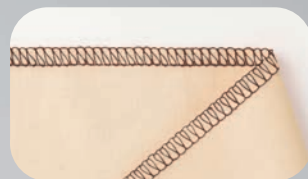
## • Punto sorfilo a 2 fili

Cucitura semplice del bordo di due tessuti con 2 fili per prevenire la sfilacciatura.



## • Punto sorfilo a 3 fili

Questo punto base delle macchine per cucire Overlock previene la sfilacciatura del tessuto



## • Punto arrotolato a 3 fili

Il bordo del tessuto viene arrotolato, quindi cucito con una surfilatura stretta a 3 fili.



## • Orlo arrotolato sfrangiato a 3 fili con alimentazione differenziale

Arrotolamento dell'orlo con cucitura a 3 fili e alimentazione differenziale su tessuti stretch per ottenere articoli ricchi di particolari.



## ACCESSORI OPZIONALI



### • Piedino per punti invisibili



### • Piedino per bordature dritte



### • Piedino per punti invisibili su curve



### • Piedino per bordature curve



### • Piedino per elastici



### • Piedino per cordoncino a coda di topo



### • Piedino per cordoncino



### • Piedino arricciatore

## MO-2000QVP - SPECIFICHE TECNICHE

Numero aghi	1/2 aghi
Tipo di ago	SCHMETZ 130/705 H o JLx2
Numero fili	2/3/4 fili
Differenziale	0.7-2.0
Velocità max. di cucitura	1500 punti/min
Infila ago	SI
Luce	LED
Altezza regolazione piedino	5 mm (Max 8 mm)
Lunghezza punto	1-4 mm
Ampiezza punto	Ago sinistro 5-9mm Ago destro 3-7mm Orlino 2mm
Accessori inclusi nella macchina	Set aghi 130/750H (SCHMETZ), cacciavite, pinzette, spazzola infila ago, pedaliera elettronica, calze, cappucci, infila crochet, borsetta accessori, telo copertura, contenitore ritagli, oliatore, manuale istruzioni, DVD in inglese
Dimensioni	330 (L) x 280 (L) x 310 (H) mm
Peso	90kg

**JUKI**<sup>®</sup>  
JUKI CORPORATION

JUKI CORPORATION  
2-11-1, Tsurumaki, Tama-shi,  
Tokyo 206-8551, Japan - Tel. +81-42-357-2211

JUKI ITALIA S.p.A.  
20020 Lainate MI - Via Bergamo, 4  
Tel. 0293757911 - Fax uffici 0293570164  
Fax ricambi 0293571066  
<http://www.juki.it> - E-mail: [info@juki.it](mailto:info@juki.it)  
[www.facebook.com/JUKITALIA](https://www.facebook.com/JUKITALIA)

### JUKI ECO PRODUCTS

This is an ecologically friendly product that satisfies JUKI ECO PRODUCTS Guideline.



- Thanks to high-intensity LED, this product reduces standby power consumption by about 96% in comparison with the conventional product.
- This product reduces basic machine weight by about 13% in comparison with the conventional product.

For more information on JUKI ECO PRODUCTS, please visit "[http://www.juki.co.jp/eco\\_e/index.html](http://www.juki.co.jp/eco_e/index.html)".

JUKI CORPORATION si riserva il diritto di cambiare le specifiche tecniche di questo prodotto senza preavviso.