

HZL-F Series

HZL-F370



HZL-F700



L'EVOLUTION DE LA COUTURE

Grâce à la technologie industrielle de JUKI, la gamme permet de faire une couture magnifique !

Qualité parfaite du point

Couture sur matière fine à épaisse

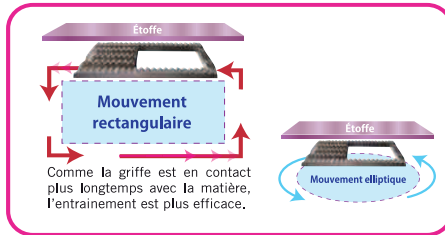


Pas de fronçage même sur les matières légères. Les matières épaisses sont cousues facilement.

Couture libre avec tension parfaite



Mouvement horizontal – technologie industrielle



Afin d'améliorer la qualité de l'entraînement et de la couture, JUKI a créé ce nouveau système qui permet d'éviter le fronçage et le déplacement de la matière pendant la couture

Large espace de couture

La série HZL-F dispose d'un grand espace sous le bras ainsi que sur le plateau de travail. (en série sur F700)



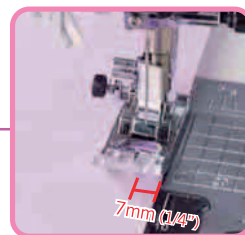
Genouillère

Le pied presseur peut être relevé grâce à la genouillère (jusqu'à 12 mm). (en série sur F700)



Sélection directe des programmes

Les programmes les plus souvent utilisés peuvent être sélectionnés directement sur le clavier de commande



- Couture décalée
- Motif appliqué



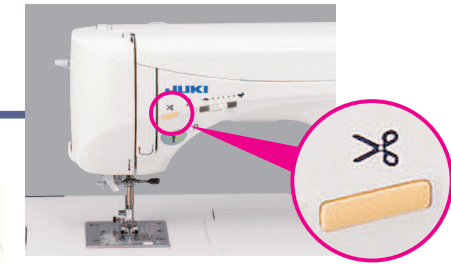
- Point zigzag pour motif appliqué

Pour une couture professionnelle

Nouveau !

Rhéostat avec fonction coupe fil

La série HZL-F, coupe automatiquement le fil de l'aiguille et de la canette en talonnant la pédale. Avec cette fonction vous pouvez vous concentrer sur votre travail alors que les fils sont coupés automatiquement.



Il est aussi possible de couper les fils grâce au bouton en façade de la machine.

Entrainement puissant

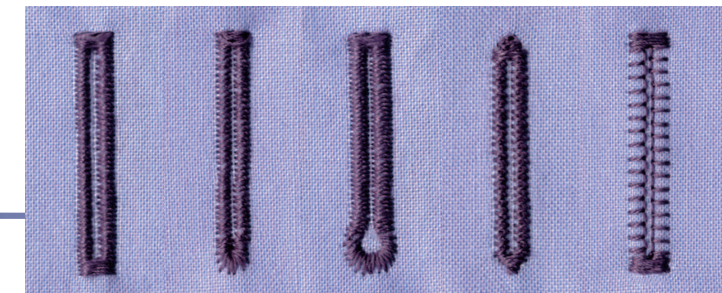
La série HZL-F a un excellent entrainement grâce à la griffe en acier spécial et à la conception du pied.

Les matières épaisses, comme le jean, sera cousu très facilement!

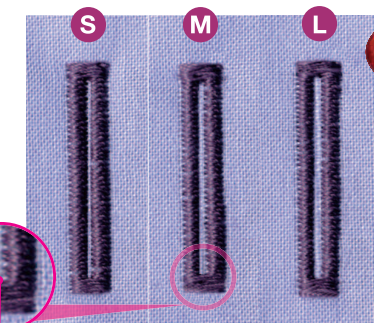


Boutonnieres de qualité industrielle:

La cellule permet d'adapter la couture de la boutonnière en fonction de la matière et des sur-épaisseurs.



*16 types de boutonnières disponible



Nouveau !

Largeur de boutonnière réglable !!

3 largeurs possible

*Largeur de coupe

Accessoires pour quilting



Pied double entrainement
(F700 Standard)



Pied pour quilting
(F700 Standard)



Pied ouvert
(F700 Standard)



Pied patchwork
(F700 Standard)



Pied pour coudre au bord
(F700 Standard)



● HZL-F700



● HZL-F370

AUTRES CARACTERISTIQUES

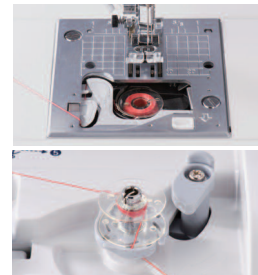
Enfilage automatique de l'aiguille

L'aiguille est enfilée facilement et rapidement.



Préparation rapide et facile de la canette

Un moteur indépendant permet le bobinage de la canette. La préparation de la canette est très simple. Il suffit de suivre le guide.



Réglage de la pression du pied presseur

La pression du pied peut être ajustée en fonction du type de la matière afin d'obtenir un meilleur résultat de couture.



lampe LED

La zone de l'aiguille et de la couture est parfaitement éclairée grâce à un éclairage à LED. Pour une visibilité encore meilleure, le modèle F700 est équipée de 2 lampes LED.



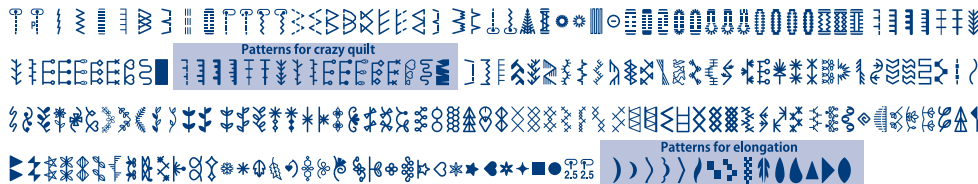
Points random

La F700 va déterminer automatiquement la largeur du point quilting. Cela donnera un vrai look à votre travail.



Grande variété de programmes en mémoire

Dans la mémoire il existe de nombreux programmes: point quilting, point décoratif, point pour motif appliqué ...



(Exemple HZL-F600)

Table de comparaison

	F700	F370
Table	×	option
Genouillère	×	option
Programmes	225 (4)	106 (3)
Lampe LED	2	1
Points random	×	-
Dimensions	445(L)x290(H)x210(P)mm	
Poids	9.8 Kg	

Accessoires pour la série HZL-F

* Pied quilting (transparent)

(P/No. 40080953)



* Pied pour broderie

(P/No. 40080950)



* Pied quilting (ouvert)

(P/No. 40080949)



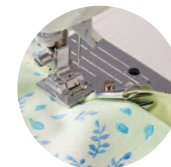
* Pied pour motif appliqué

(P/No. 40080951)



* Pied pose biais

(P/No. 40080954)



* Pied pour la pose de perles

(P/No. 40080956)



* Plaque aiguille pour point droit

(P/No. 40080968)

* Pied avec guide

(P/No. 40080952)

* Pied pour ourlet roulé

(P/No. 40080958)

* Pied pose bouton

(P/No. 40080969)

* Pied ourlet zigzag

(P/No. 40080957)

* Pied pose cordonnet

(P/No. A9829-880-0A0)

* Pied invisible

(P/No. 40080955)

DESEM MAC
JUKI

20, rue Jean Mermoz
33185 Le Haillan - France
Tél. +33 (0)5 57 000 900
Fax +33 (0)5 57 000 909
info@desemac.com
www.desemac.com