



UNE MACHINE LEGERE ET PORTABLE

La machine est légère et peu encombrante. Elle peut être transportée facilement.

AIGUILLES

La machine accepte tous types d'aiguilles de type familial. Grâce à leur talon plat, elles ne peuvent pas être mal montées sur la machine.

LA TECHNOLOGIE DES MACHINES INDUSTRIELLES

Le bras et la carcasse de la TL - 98 P sont en aluminium. Ce choix technique apporte moins de vibration en utilisation et une meilleure qualité de point. En outre, la TL - 98 P, construite comme une machine industrielle, accepte un grand nombre de pieds presseurs de type industriel (pour plus d'information, veuillez contacter votre revendeur).

UNE LARGE SURFACE DE TRAVAIL

Le passage sous le bras a été amélioré par rapport à une machine conventionnelle pour permettre une meilleure manutention des grandes pièces.

■ CARACTERISTIQUES

ELEMENTS	SPECIFICATIONS
Vitesse	Max. 1500 t/mn
Longueur de point	Max. 6 mm
Elévation du pied presseur	Par levier: Max. 9mm – Par genouillère: Max; 12 mm
Aiguille	HA x 1 (130/705H) #7 ~ #18 (HLx5#9~#16)
Dimensions	452 (L) x 350 (h) x 219 (l) (mm)
Poids (machine seule)	11.5 Kg
Voltage/Consommation énergétique	220-230V/0.5A, 95W
Consommation de la lampe	12V, 3W
Plateau auxiliaire (dimensions)	590 x 277 (mm)
Crochet	Crochet rotatif harizontal

ACCESSOIRES STANDARD







Pied pose fermeture – ref: A9133-090-000



Pied sautillant réf: A9150-E98-ZAOA



Pied quilting 1/5 ref: A9811-E98-AA0



Pied quilting 1/4 ref: A9811-E98-BA0



Pied compensé – réf: A5140-E98-2A0





Afin d'utiliser la machine en toute sécurité, assurez-vous d'avoir pris connaissance du «Manuel d'Instructions».



JUKI CORPORATION
Household Sewing Machine Division
8-2-1 Kokuryo-cho, Chofu-shi, Tokyo
182-8655, Japan
TEL:8-1-3-3480-6037
http://www.juki.co.jp
E-mail:hsm@juki.co.jp

JUKI CORPORATION se réserve le droit de changer les caractéristiques techniques sans avis préalable. Bocumentation non contractuelle.