



LP 8974-E-AUT

Global LP 8970 E SERIES

HIGH SPEED POSTBED MACHINES

LP 8971 E-AUT

- High speed, single needle postbed machine, driven by HMC built-in mini servo motor, with top driven roller, wheel- and needle feed and standard hook. Machine equipped with thread trimming device, automatic back tack and presser foot lift (all electric).
- Máquina columna de alta velocidad de una aguja con mini motor HMC integrado, arrastre por ruleta accionada, agujas acompañantes y dientes circulares con retroceso y garfio normal. Equipada con corta-hilos, remate y alza-prensatelas (eléctrico).
- Maquina de coluna 1 agulha, motor integrado na cabeça HMC, transporte, roletos acionados, agulha acompanhante, lançadeira pequena. Equipada com corte linha, remate automático, levantamento calcador (tudo electrico).
- Hochgeschwindigkeits-, Einnadel Säulenmaschine mit eingebautem HMC mini servo motor, oben angetriebenen Rollfuß, Schiebrad- und Nadeltransport und mit standard Greifer. Die Maschine ist mit Fadenabschneider, automatischer Verriegelung und Presserfusslüftung ausgestattet (elektrisch).
- Machine pilier rapide à une aiguille, avec mini moteur servo intégré HMC. Marche arrière entraînement par griffe, aiguille et pied à roulette et crochet standard. La machine est équipée d'un dispositif coupe fil, des arrêts automatiques et relevage du pied presseur (électro-aimant).

LP 8974 E-AUT

- Double needle postbed machine, driven by HMC built-in mini servo motor, with wheel feed and top driven roller presser (no needle feed) and equipped with standard hooks, thread trimming device, automatic back tack and presser foot lift (all electric). Standard needle gauge 2,0 mm.
 - Máquina de dos agujas, columna con mini motor HMC integrado, con arrastre por diente y ruleta accionada (sin avance de aguja). Equipada con garfio y standard y con corta-hilos, remate y alza-prensatelas (eléctrico). Distancia de agujas 2,0 mm.
 - Maquina de coluna de 2 agulhas, motor integrado na cabeça HMC, roletos acionados, (sem agulha acompanhante), lançadeira pequena. Equipada com corte linha, remate automático, levantamento calcador (tudo electrico)
 - Zweindladel Säulenmaschine mit eingebautem HMC mini servo motor, mit Rad-Untertransport und von oben angetriebenen Rollfuß (kein Nadeltransport). Ausgestattet mit normalem Greifern, Fadenabschneider, automatischer Verriegelung und Presserfusslüftung (elektrisch). Standard Nadelabstand ist 2,0 mm.
 - Machine pilier, 2 aiguilles, avec mini moteur servo intégré HMC, double entraînement par griffe et pied à roulette (pas d'entraînement d'aiguille) et crochet standard. La machine est équipée d'un dispositif coupe fil, des arrêts automatiques et relevage du pied presseur (électro-aimant).
- Écartement d'aiguille standard 2,0 mm. 1

TECHNICAL SPECIFICATIONS

MACHINE SPEED

max 2500 spm

OILING SYSTEM

Fully automatic

FEED TYPE

needle and wheel feed
top driven roller presser

STITCH LENGTH

No needle feed on the LP 8974

PRESSER FOOT LIFT

max 7 mm

NEEDLE TYPE

134 LR

DOUBLE NEEDLE TYPE

Optional gauges:
1,8 mm, 2,2 mm, 2,4 mm