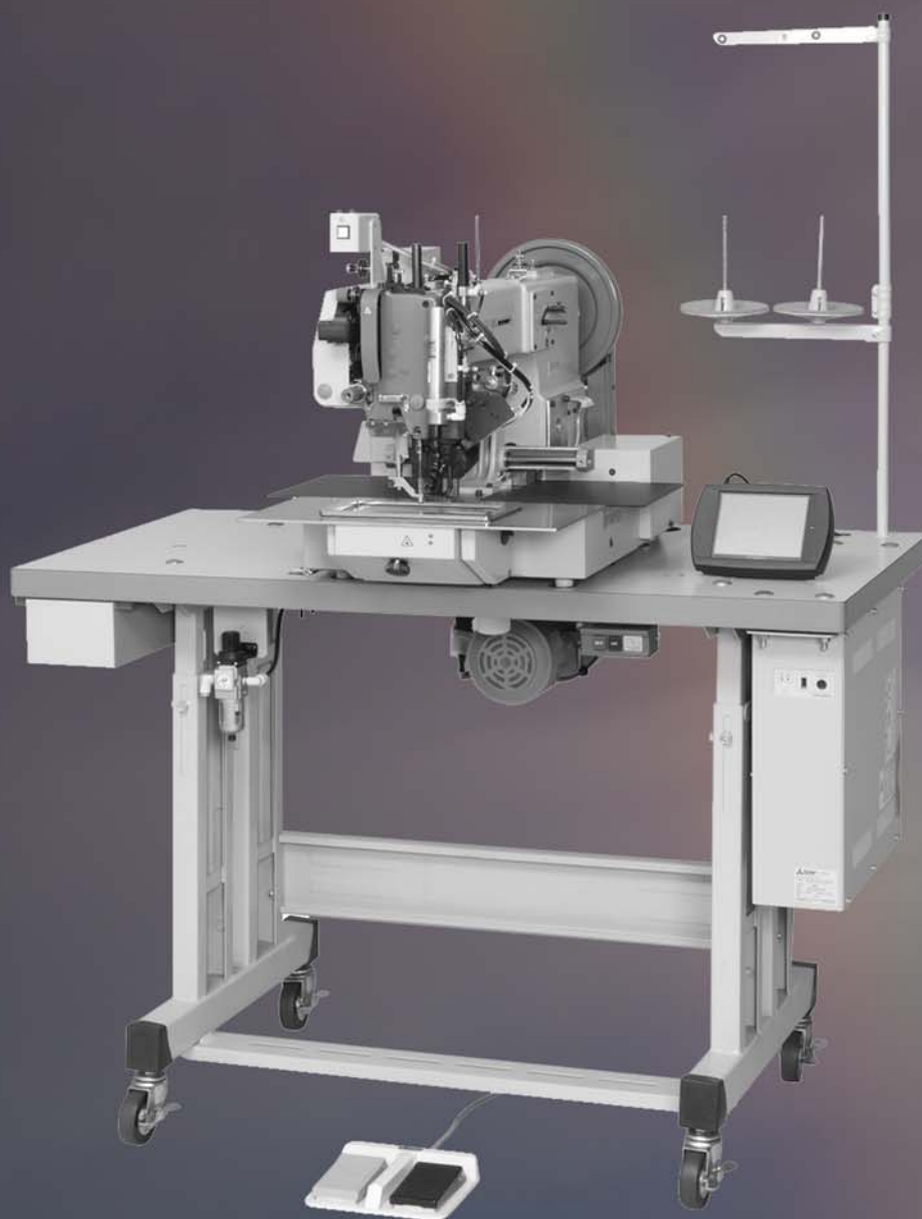


PLK-G2008-H

Automate de couture programmable
Surface de couture 200 x 80 mm
Spécial applications lourdes



PLK-G2008-H

Machine conçue pour la couture des matières lourdes. Des épaisseurs maximum de 16 mm peuvent être cousues. Les cordes dynamiques ou semi statiques peuvent être cousues sans soucis.

Utilisation de très gros fils de type: (6x3)

Dimension d'aiguille maximum : 270

Crochet Barrel, coupe à chaud inférieure et supérieure pour une coupe nette et précise des fils.

■ Specifications Techniques

Modèle	PLK-G2008-H
Type de point	Point noué
Surface de piquage	(X) 200 x (Y) 80 mm
Vitesse	700 tr/mn
Entraînement	Intermittent ou continu
Longueur de point	0.1 ~ 20.0 mm
Stockage des programmes	Mémoire interne ou clé USB
Nombre de points max.	20 000 points / programme
Nombre de programmes max.	520 programmes (mémoire interne)
Réduction / Agrandissement	10 ~ 200% en X et Y
Type de crochet	Navette barrel
Type d'aiguille	794 #230
Hauteur de pince	Max. 20 mm
Hauteur de pied presseur	Max. 25 mm
Programmation	Ecran Tactil PLK-G-PAL
Moteur	Servo Motor 550 W
Alimentation	200 ~ 240 V, 1-3 phases
Poids (kg)	172

■ Applications

Sangles de levage, harnais, bâches, drisses, cordes, etc...

