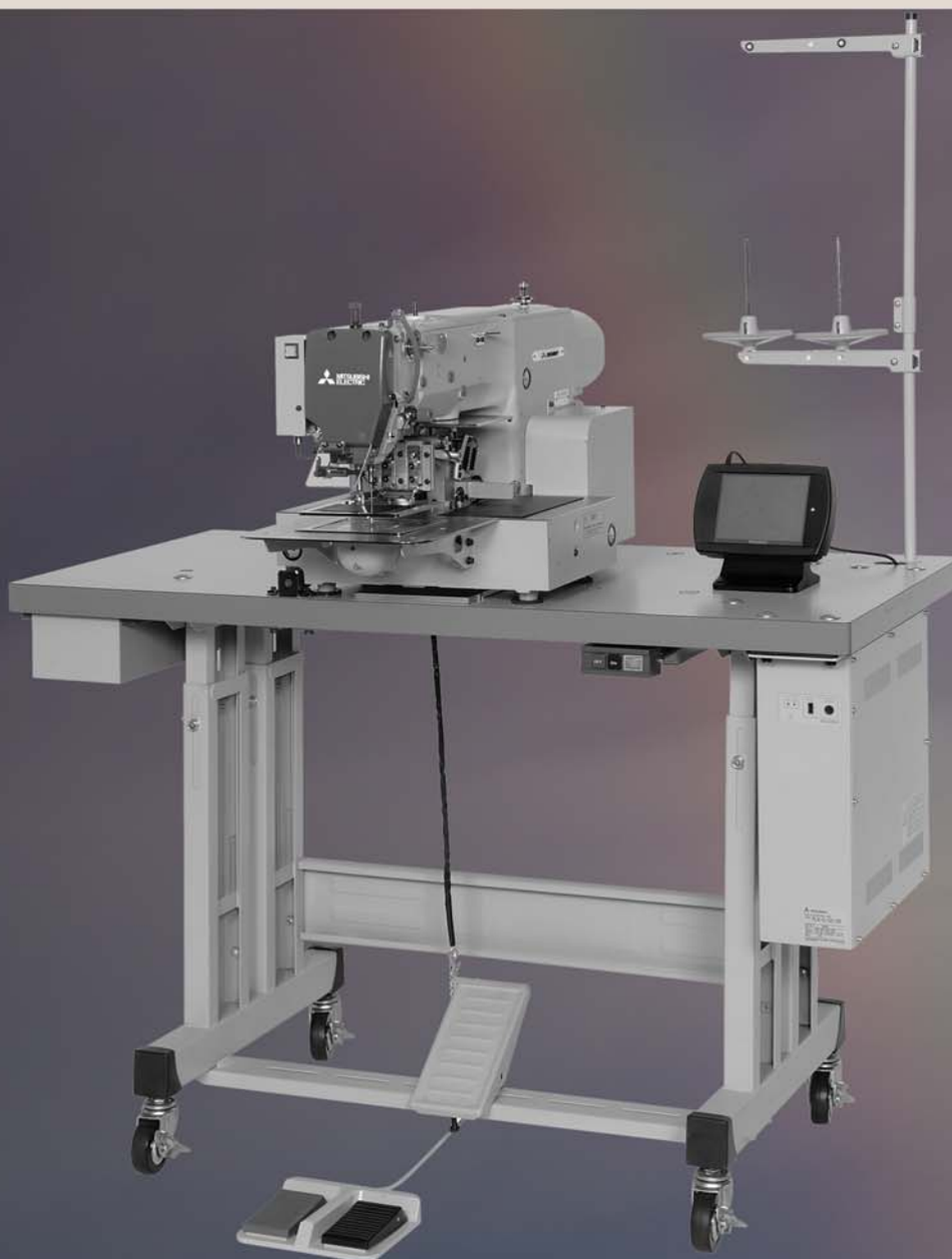


PLK-G1010

Automate de couture programmable
Surface de couture 100 x 100 mm



PLK-G1010

Machine entièrement autonome. L'utilisateur peut réaliser et modifier seul ses programmes qui peuvent être enregistrés sur clé USB ou dans la mémoire de la machine. La machine permet aussi d'enchaîner des séquences de programmes sans manipulation. Descente de pince simultanée électrique. Moteurs pas à pas avec encodeurs. Gestion de la hauteur du pied par moteur pas à pas.

■ Caractéristiques techniques

MODELE	PLK-G1010
Type de point	Point Noué
Surface de piquage	(X) 100 x (Y) 100 mm
Vitesse	2 800 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 point / programme
Nombre de programmes max.	900 programmes (mémoire interne)
Réduction / Agrandissement	10 ~ 200% en X y Y
Crochet	Semi rotatif grande capacité
Type d'aiguille	DP x 17#18 (Standard)
Hauteur de pince	Max. 25 mm
Hauteur de pied presseur	Max. 15 mm
Programmation	Ecran Tactil (PLK-G-PAL)
Main driving motor	Direct Drive 750 W
Power	220 ~ 240 V, 1 or 3 phases
Mass (kg)	133



■ Applications

Ceintures de sécurité, harnais, sangles, lignes de vie, pose d'étiquettes etc....

