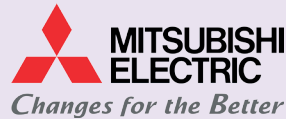


Mitsubishi PLK-G2008H ELECTRONIC HEAVY DUTY PATTERN SEWING MACHINE



The PLK-G2008H machine is designed to handle heavy webbing and extra heavy thread. This electronically controlled pattern sewing machine, with (X) 200 x (Y) 80 mm sewing area, is equipped with a thread burning device for the top and bottom thread. Maximum sewing thickness: 16 mm.

La máquina PLK G2008-H esta diseñada para coser correas ó bandas pesadas y hilo extra pesado. La máquina de coser patrones de control electrónico tiene un campo de (X) 200 x (Y) 80 mm. y es equipada con un dispositivo de quema-hilos para el hilo superior y inferior. Máximo grosor de material: 16 mm.

Die PLK 2008H ist für extra schwere Gewebe und sehr dicke Fäden konzipiert. Dieser elektronisch gesteuerte Grossfeldnähtautomat mit einem Nähfeld von (x) 200 und (y) 80 mm ist mit Fadenbrenner für Ober- und Unterfaden ausgerüstet. Maximale Materialstärke: 16mm

La machine de PLK-G2008H est conçue pour travailler sur des sangles lourdes et avec de très gros fils. Cet automate de couture, avec un champ de couture (X) 200 x (Y) 80 mm, est équipé d'un dispositif de brûlage de fil pour le fil supérieur et inférieur. Épaisseur maximum de couture: 16 mm.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

MACHINE SPEED
Max 700 spm

PATTERN STORAGE
Internal memory or external USB

MAX. NUMBER OF PATTERNS
520 patterns (internal memory)

FEEDING SYSTEM
By stepping motor (X- Y)

HOOK TYPE
Large shuttle hook

STITCH LENGTH
0,1 ~ 20 mm

PRESSER FOOT LIFT
max 25 mm

CLAMP LIFT
Up to 20 mm (pneumatic)

NEEDLE TYPE
794

POWER SOURCE
240 v- 1 phase 50-60 Hz