

# MYLOCK 654D

Sailing Line



## MYLOCK 654D

### SAILING LINE

**Fluide, silencieuse et puissante** - Des améliorations notables du couple moteur, une plaque de base en métal solide et des pattes anti-vibrations se combinent pour offrir une expérience de couture fluide et stable, même à grande vitesse.

# JANOME

[www.janome.ca](http://www.janome.ca)

# Navigation fluide

Stabilité, puissance et alimentation améliorées

## MYLOCK 654D *SAILING LINE*



ENTRAÎNEMENT AMÉLIORÉ  
ET COUPLE MOTEUR  
RENFORCÉ

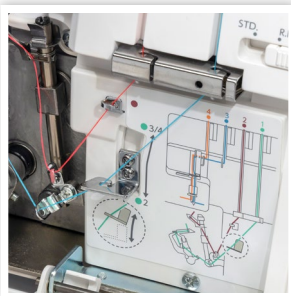


SCHÉMA D'ENFILAGE ET  
GUIDES FACILES À SUIVRE



CONSTRUCTION SOLIDE :  
PLAQUE DE BASE EN MÉTAL



DESIGN COMPACT :  
PORTE-BOBINES RABATTABLE

## CARACTÉRISTIQUES

### Technique

- Pattes en caoutchouc Hanenite® anti-vibrations
- Pied-de-biche à encliquetage repensé
- Couple moteur amélioré
- Stabilité améliorée : plaque de base en métal
- Large doigt mailleur
- Boucleur inférieur facilement accessible
- Curseur de réglage de la pré-tension du boucleur inférieur
- 8 pièces d'entraînement (feed dog)
- Éclairage LED
- Réglage manuel de la tension du fil
- 4 bobines et support à fil télescopique
- Guides-fil codés par couleur
- Couteau supérieur facilement rétractable
- Vitesse de couture maximale : 1 300 ppm
- Poignée intégrée
- Dimensions : L 28,7 cm x H 26,7 cm x P 27 cm (L 11.3 x H 10.5 x P 10.6")
- Poids : 7,0 kg (15,4 lb)

### Couture

- Convertible 2, 3 et 4 fils
- Ourlet roulotté à changement rapide
- Largeur de coupe réglable : 3,1 à 7,3 mm
- Pression du pied réglable
- Cadrons de tension faciles à utiliser
- Longueur de point réglable : 1 à 5 mm
- Rapport de différentiel réglable : 0,5 à 2,25

### Points

- Surjet 4 fils
- Surjet 3 fils (large/étroit)
- Ourlet roulotté 3 fils
- Bordure picot 3 fils
- Ourlet étroit 3 fils
- Surjet 2 fils (large/étroit)

### Accessoires inclus

- Pied-de-biche surjeteuse (long)
- Boîte à charpie avec boîte d'accessoires imbriquée
- Lame de remplacement du couteau supérieur, jeu d'aiguilles, enfileur d'aiguille, pince, écarteur, tournevis (grand et petit), clé, capuchons et filets pour bobine, huile, pinceau à peluches
- Pédale
- Housse anti-poussière



HANENITE est une marque déposée de Naigai Rubber Industry Co., Ltd.