



SELLADORA DE IMPULSO MANUAL FS-600H

MARCA:

BROTHER

PROCEDENCIA:

CHINA

FUNCIÓN:

- Selladora de impulso electrónico para empacar productos, semisólidos, sólidos en bolsas plásticas de diferentes materiales tales como polietileno, polipropileno, plásticos con películas de aluminio, coextruidos y similares.
- Algunos productos en los que se utiliza son: Pulpas de frutas, salsas, pan, dulces, galletas, granos, café, arepas, químicos, cuidados, tornillería, etc...

CARACTERÍSTICAS:

- Seguridad al momento del sellado para que sus productos queden óptimamente empacados y tengan una excelente presentación.
- Solo se consume energía en el momento del impulso.



DIMENSIONES:

Ancho: 800 mm

Largo: 150 mm

Alto: 270 mm

PESO:

6 Kg

ALIMENTACIÓN:

110 a 220V/ 50 a 60Hz.

WATTS:

780 Watts

ASPECTOS TÉCNICOS:

Sellos por hora: 400 a 800, dependiendo del operario.

Barra de sellado: 600 mm de largo

Ancho del sellado: 2 - 5 mm