



ALIMENTADOR

Mod.: SF 444N-8



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------------------------|--|
| Velocidades | (8) 3,5/5/7/10/12/17/26/ 34m/min |
| Diámetro rodillos | 120 mm |
| Ancho rodillos | 60 mm |
| Número de rodillos | 4 |
| Potencia motor S1 (100%) / S6 | 0.75 kW / 1.05 kW |
| Voltaje | 400V |
| Peso neto | 70kg |
| Peso bruto | 72kg |
| Medidas embalaje | 560x770x290mm 290x770x320mm |

- Diseño moderno.
- El alimentador permite un avance regular de la pieza de madera, aportando la máxima seguridad.
- Posibilidad de giro a izquierdas o derechas.
- Motor con 2 posiciones (2 izq.- 2 der.).
- Alimentador con brazo telescópico regulable de doble barra.
- Motor 2 pasos ideal para un trabajo de precisión e inversor de giro.
- Dotada con 8 velocidades.
- Con cuatro rodillos de goma de 120x60mm.
- Dispositivo en el brazo para trabajar en horizontal como en vertical.

Opcionales:
Rodillo goma.