



Datos Técnicos

| ■ Producción | 20-25 frutas/min |
|-------------------------------|---------------------------|
| ■ Capacidad del aliment | ador 6-7 frutas |
| ■ Cesta de almacenaje | 4Kg de fruta |
| ■ Diámetro de la fruta | Hasta 85 mm |
| ■ Consumo | 300 w |
| Voltaje | 230 -110v/ 50-60 Hz |
| ■ Seguridad Sensore | s automáticos de apagado |
| ■ Peso neto | 36,3 Kg |
| Dimensiones | 47 L x 37 An x 73,5 Al cm |

Características Generales

| ■ Alimentación semi-automática |
|------------------------------------|
| ■ Exprimido por presión controlada |
| ■ Fabricada en acero inoxidable |
| ■ Fácil limpieza y manejo |
| ■ Muy versátil |

Technical Data

| ■ Production | 20-25 fruits/min |
|----------------------------------|---------------------------------|
| ■ Feeder capacit | y 6-7 fruits |
| Storage basket | 4Kg of fruit |
| ■ Fruit diameter | Up to 85 mm |
| ■ Consumption | 300 w |
| ■ Voltage | 230 -110v/ 50-60 Hz |
| ■ Security | Switching off automatic sensors |
| Net weight | 36,3 Kg |
| Dimensions | 47 L x 37 D x 73,5 H cm |
| | |

General Characteristics

| • | Semi-automatic feeding |
|---|---------------------------------|
| • | Controlled pressure squeezing |
| • | Manufactured in stainless steel |
| • | Easy cleaning and handling |
| • | Versatile |

Données Tecniques

| ■ Production | 20-25 fruits/min |
|----------------------------------|----------------------------|
| ■ Capacité du dispositif d'alime | entation 6-7 fruits |
| ■ Panier de stockage | 4Kg de fruits |
| ■ Diamètre du fruit | Jusqu' à 85 mm |
| Consommation | 300 w |
| Alimentation | 230 -110v/ 50-60 Hz |
| ■ Sécurité Capteu | rs d'arrêt automatique |
| ■ Poids net | 36,3 Kg |
| ■ Dimensions 4 | 17 L x 37 P x 73,5 H cm |

Caractéristiques Générales

| | Alimentation semi-automatique |
|---|---------------------------------|
| - | Presser pour pression contrôlée |
| - | Fabriqué dans acier inoxydable |
| - | Nettoyer et manier facile |
| • | Versatile |







