

Curcubit Peeler CP-001

Estas máquinas están diseñadas para facilitar el pelado de cucurbitáceas como melones, sandías, calabazas...etc. Su principal característica es su fuerza y resistencia ante el pelado de pieles más duras.

Realiza los procesos de pelado de forma rápida y eficaz, proporcionando una mayor producción. Actualmente estas máquinas destacan por ser capaces de pelar pieles de mayor dureza, además incorpora un sistema de seguridad que facilita su parado automático.



Características Generales

- Rapidez, eficacia y sencillez.
- Máquina electroneumática.
- Permite una limpieza rápida y segura mediante la utilización de agua templada y un paño. Limpieza diaria recomendable.
- Pela cualquier tipo de fruta y hortaliza que tenga forma esférica u ovalada hasta 500 mm de diámetro.
- Tridente* giratorio.
- Palpador con tornillo* para ajustar el grosor del corte de la cuchilla.
- Cuchilla* fija.
- Soporte de estructura metálica sobre ruedas con bloqueo que permite un fácil movimiento de la maguina.

Características Técnicas

Productividad	3-5 unidades/min	Peso neto	220 kg
Dimensiones	1200 x 1000 x 2100 mm	Consumo	660W
Voltaje	220/240 V - 50/60 Hz	Presión del aire	6 kg
Material	Acero inoxidable 304 y polietileno	Durabilidad cuchilla	100.000 ciclos de pelado aprox.
Grosor del corte	Ajustable entre 1-20 mm	Tamaño fruto	Entre 80-500 mm
Ajustes opcionales	Ajuste velocidad de bajada de la cuchilla Ajuste grosor del corte de la piel Ajuste altura de apertura para reducir tiempos		