



Productivity solutions

PRODUCTOS MAXIA
VEGETALES

Código
MX-LP

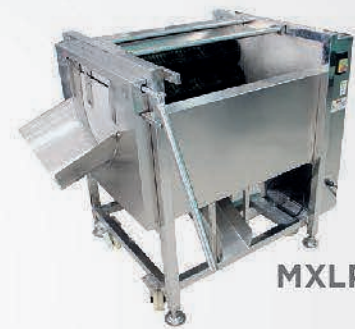


LAVADORAS Y PELADORAS

Lavadora y peladora abrasiva de vegetales. Equipo diseñado para trabajar por batch, con carga manual, que consiste en una tolva con rodillos giratorios accionados por un motoreductor. El vegetal es movido y pelado por fricción en toda su superficie mientras que la cáscara es desplazada por el spray de agua superior hacia la tolva de descarga. Es ideal para papa y productos vegetales de bulbo.

Descripción

- Lavado y pelado de vegetales de bulbo como papa, camote, betabel, zanahoria y algunos frutos como la manzana.
- El equipo cuenta con rodillos de nylon que pelan rápidamente los vegetales. Bajo pedido los rodillos de nylon se pueden sustituir por carborudum.
- Con sistema de descarga de desperdicios.
- De fácil operación y mantenimiento.
- Capacidad desde 200 kg/hr hasta 5,000 kg/hr.
- Construcción en acero inoxidable 304.



MXLP100



MXLP220



MXLP1000



MXLP3000

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SEGÚN MODELO

Modelo	Capacidad	Motor	Largo de rodillos	Características eléctricas	Peso	Dimensiones
MX-LP100	100 a 400 kg/hr	2 hp	80 mm	220 V/3 fases	200 kg	1180x780x1080 mm
MX-LP220	200 a 1,500 kg/hr	2 hp	1200 mm	220 V/3 fases	200 kg	600x780x1050 mm
MX-LP1000	300 a 2,000 kg/hr	4 hp	1600 mm	220 V/3 fases	220kg	2480x850x1150 mm
MX-LP3000	2,000 a 5,000 kg/hr	4 hp	2300 mm	220 V/3 fases	550 kg	3120x880x1350 mm