

Exprimidor de Cítricos

Aumento en la productividad y mayor extracción con un mínimo de manipulación de las frutas.

Marca:	CITALSA
Referencia:	EXC200
Procedencia	Colombia
Materiales	Construido 100% en acero inoxidable tipo AISI 304.
Acabado:	Acero pulido.
Función:	Extraer el zumo de la naranja, logrando la separación de este con las partes no deseables en el producto como semillas y vástago.

Descripción: La fruta se parte a la mitad y manualmente se toman las dos partes para ser dispuestas en los extractores plásticos hasta que se retire tanto la fruta como los componentes internos de la misma.

Características: Chasis en hierro forrado en lámina inox #18 sobre el cual se montan dos ejes inox en cuatro chumaceras accionados por bandas. Sobre éste chasis se monta una bandeja de 325 x 165 x 80 mm aprox., con una salida en tubo de 3/4 para coleccionar el jugo y en esta bandeja un tamiz para recoger los sólidos. En los extremos de los ejes inox, acopla una granada sobre la cual se exprime la mandarina (dos mitades a la vez).

Ventajas:

- Motorreductor de alta resistencia.
- Mayor eficiencia de tiempo y de extracción en el procesamiento.
- Mínima manipulación de las frutas.
- Fácil lavado.
- Mantenimiento reducido.
- Menor desgaste físico de los operarios.



Exprimidor de Cítricos CITALSA

Línea Agroindustrial

Exprimidor de Cítricos

Dimensiones 500 x 460 x 400 (LxAxH).

Requerimientos: Energía eléctrica Trifásica, 220V, 60Hz.
(Otros voltajes disponibles).

Motor: Motoreductor de 0.5HP a 100RPM cubierto
con una guarda en lamina inox #18.

Nota: Las especificaciones pueden variar sin previo aviso.

Kit Repuestos

Referencia	Descripción	Cantidad
07930330	Banda a 31	1

	Referencia
Kit	907930331