

- » Vaso de alta resistencia fabricado en acero inoxidable T-304 grado alimenticio.
- » Rompeolas troquelado para un mejor licuado.
- » Cable tomacorriente de uso rudo.
- » Interruptor a 20 A.
- » Disponible en 127 V y 220 V, (LI-2A solo 127 V).
- » Foco piloto que indica cuando la licuadora está funcionando.
- » Tapa esférica en acero inoxidable T-304 grado alimenticio con empaque y tapón alimentador de hule grado alimenticio que se fija al vaso.
- » Aspas de abanico diseñadas para una molienda más densa en mayores cantidades y en menor tiempo.
- » Asas cubiertas con hule vulcanizado para una mejor manipulación del vaso y soportando altas temperaturas.
- » Broches satinados en Al-304 con flejes templados que garantiza el cierre hermético de la tapa.

## LICUADORAS INDUSTRIALES

Modelos: LI-3A, LI-5A, LI-12A, LI-12VAM, LI-17A, LI-17VA

MODELO	PESO	DIÁMETRO	MOTOR	R.P.M.	VOLTAJE	Hz.	FASE	AMPERAJE
LI-3A	13.5 kg	23.0cm	0.75 H.P.	3500	127 V	60	1	9.39
LI-5A	14.5 kg	26.0cm	0.75 H.P.	3500	127 V	60	1	9.39
LI-12A	21.0 kg	32.0cm	1.5 H.P.	3520	127 V	60	1	14.95
LI-17A	22.5 kg	32.5cm	1.5 H.P.	3520	127 V	60	1	14.95
LI-12VAM	34.0 kg	60 x 45cm	1.5 H.P.	3520	127 V	60	1	14.95
LI-17VA	34.0 kg	60 x 45cm	1.5 H.P.	3520	127 V	60	1	14.95

### LICUADORAS DE VOLTEO

- » Base pedestal en tubo de acero inoxidable.
- » Fácil manejo por su sistema de volteo que evita tener que cargar el vaso.

MODELO	MOTOR	PESO	FRENTE	ALTO	FONDO	VOLTAJE	Hz.
LI-2A	0.60 H.P.	5.5 Kg	17 cm	49 cm	24 cm	127V	60

