

CINTAS ELEVADORAS



DESCRIPCION GENERAL

Cinta transportadora para la elevación de uva entera, despalillada y orujos fermentados

- Estructura completa en acero inox AISI-304
- Banda en PVC alimentario con doble revestimiento
- Inclinación máxima de trabajo 45°
- Tambor de tracción con revestimiento en goma
- Tolva de recogida de mosto con salida DN50 y tapón
- Motorreductor
- Completamente lavable sin necesidad de desmontaje
- Rascador interno para limpieza de banda

OPCIONALES

- Tolva 520x1200
- Tolva ampliada
- Chasis con dos ruedas fijas, dos pivotantes y regulación en altura mediante pistón hidráulico
- Chasis fijo con dos ruedas fijas y dos pivotantes
- Chasis fijo con pies regulables
- Tolva estándar divisible para cinta de selección
- Sistema de desenganche rápido del tambor del motor
- Variador de velocidad mecánico
- Cuadro eléctrico marcha-paro EMERGENCIA. Doc C.E
- Cuadro eléctrico marcha-paro EMERGENCIA Y VARIADOR ELECTRONICO. Doc. C.E

DATOS TECNICOS Y MODELOS

MODELO	Rdto Lts/h	Racores	Potencia kw	Altura carga mm
2500x300 FV	120	DN 50	0,75	1110-1650
3000x300 FV	120	DN 50	0,75	1330-1990
3500x300 FV	120	DN 50	0,75	1550-2330
4000x300 FV	120	DN 50	1	1775-2670
4500x300 FV	120	DN 50	1	2000-3010
5000x300 FV	120	DN 50	1	2220-3350
5500x300 FV	120	DN 50	1	2440-3680
6000x300 FV	120	DN 50	1,85	2660-4030
6500x300 FV	120	DN 50	1,85	2890-4370
7000x300 FV	120	DN 50	1,85	3110-4700
7500x300 FV	120	DN 50	1,85	3350-5000
2500x500 FV	120	DN 50	0,75	1110-1650
5000x500 FV	120	DN 50	0,75	1330-1990
3500x500 FV	120	DN 50	0,75	1550-2330
4000x500 FV	120	DN 50	1	1775-2670
4500x500 FV	120	DN 50	1	2000-3010
5000x500 FV	120	DN 50	1	2220-3350
5500x500 FV	120	DN 50	1	2440-3680
6000x500 FV	120	DN 50	1,85	2660-4030
6500x500 FV	120	DN 50	1,85	2890-4370
7000x500 FV	120	DN 50	1,85	3110-4700
7500x500 FV	120	DN 50	1,85	3350-5000