

CINTA ELEVADORA DE UVA
CON BANDA DE PVC CON CANJILONES
FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE
Modelo NE/250



- Cinta elevadora de uva entera, uva despallada y masa fermentada.
- Construida completamente en acero inoxidable.
- Ruedas para su desplazamiento.
- Variador de velocidad mecánico de serie.
- Bandeja de recuperación de líquido.
- Anchura de banda de 250mm.
- Producción: de 2.000 a 10.000 Kg/h.
- Regulable en altura mediante pistón hidráulico.
- Tolva inox en cabecera.
- Cuadro eléctrico, según normativa CEE.



CARACTERISTICAS TECNICAS

MODELO	H. DESCARGA (MM)	POTENCIA (KW)	LARGO (MM)	ANCHO (MM)	ALTO (MM)	PESO (KG)
NE-2500/250	1.200 / 1.800	0,75	2.500	1.200	2.200	165
NE-3000/250	1.350 / 2.100	0,75	3.000	1.200	2.550	180
NE-4000/250	1.800 / 2.600	0,75	4.000	1.200	3.250	210
NE-5000/250	2.800 / 3.400	0,75	5.000	1.200	3.950	260