

CINTA ELEVADORA DE UVA CON BANDA DE PVC CON CANJILONES FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE

Modelo **NE/300**



- *Cinta elevadora de uva entera, uva despallada y masa fermentada.*
- *Construida completamente en acero inoxidable.*
- *Ruedas para su desplazamiento.*
- *Variador de velocidad electrónico, incluido de serie en todos los modelos.*
- *Bandeja de recuperación de líquido, con racord NW65=DIN65.*
- *Anchura de banda de 300mm.*
- *Produccion: de 5.000 a 15.000 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-2500/300	1.100 / 1.650	0,75	2.500	1.200	2.200	210
NE-3000/300	1.330 / 1.990	0,75	3.000	1.200	2.550	225
NE-3500/300	1.550 / 2.350	0,75	3.500	1.200	2.950	245
NE-4000/300	1.780 / 2.670	0,75	4.000	1.200	3.250	255
NE-4500/300	2.000 / 3.000	0,75	4.500	1.200	3.600	275
NE-5000/300	2.220 / 3.550	1,1	5.000	1.200	3.950	310
NE-6000/300	2.660 / 4.030	1,1	6.000	1.200	4.600	420