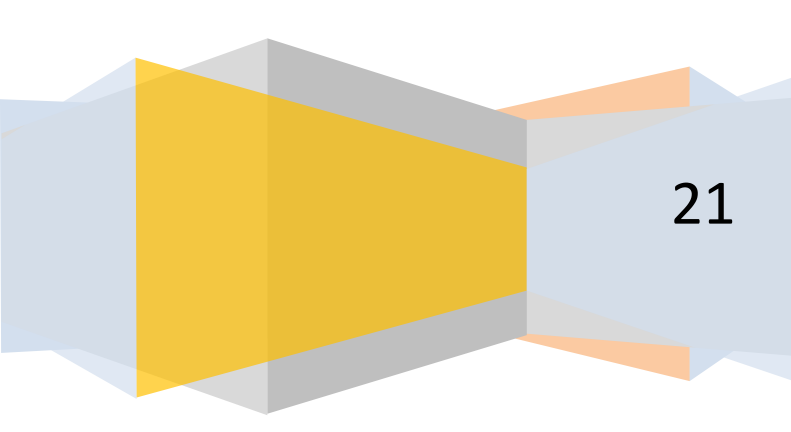




### Ficha Técnica





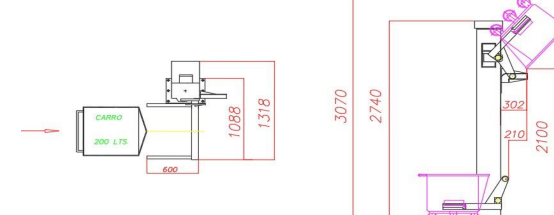
#### **ELEVADOR DE COLUMNA**

DESCRIPCIÓN	El elevador es un equipo para la elevación y volcado de cubetas a diferentes alturas y pesos.
MARCA:	INNOTEC
MODELO:	200 L STANDARD
CARACTERISTICAS:	Elevador de cadena.
	Totalmente de acero inoxidable (AISI-304).
	Diseñado para manipular carros cutter de 200L.
	Altura de descarga regulable.
	Sistema de seguridad integrado.
ESPECIFICACIONES TECNICAS	Con doble cadena de ¾ de pulgada.
	Sistema de seguridad doble por rotura de cadena.
	Motorreductor de 2 cv 1400rpm/min.
	Construcción en acero inoxidable AISI-304.
	Acabado choreado y lacado.
	Velocidad subir o bajar 12-14 segundos x metro.
	Altura de vaciado estándar: 2100 mm graduable cada 100mm.
	Protector rueda giro.
	`Protector reductor.
	Cuadro eléctrico en acero inoxidable con transformador de maniobra a 24V.
	Botonera con parada de emergencias y avisador sonoro.
	Horquilla para carros cutter EUROBIN 200L.
	Incluye 6 fijaciones INOX elevador a suelo.
	Finales de carrera: Telemecanique.



OPCIONES:	Plataforma móvil inoxidable.
	Rampa acompañamiento masa (babero) inoxidable.
	Altura de descarga no standard hasta 2550mm.
	Altura de descarga no standard hasta 3000mm.
	Embalaje en jaula de madera.
	Vallado perimetral de seguridad INOXIBABLE.
	Vallado perimetral de seguridad NO INOXIBABLE.
	Horquilla no especial para carros NO Eurobin 200L.

#### POSICION DE DESCARGA Nº 1 NORMAL DERECHA TIPO 200 LTS.











<sup>\*</sup>Las imágenes y los textos son informativos, estas especificaciones técnicas son correctas salvo error tipográfico o variación del fabricante, carecen de valor contractual.





