

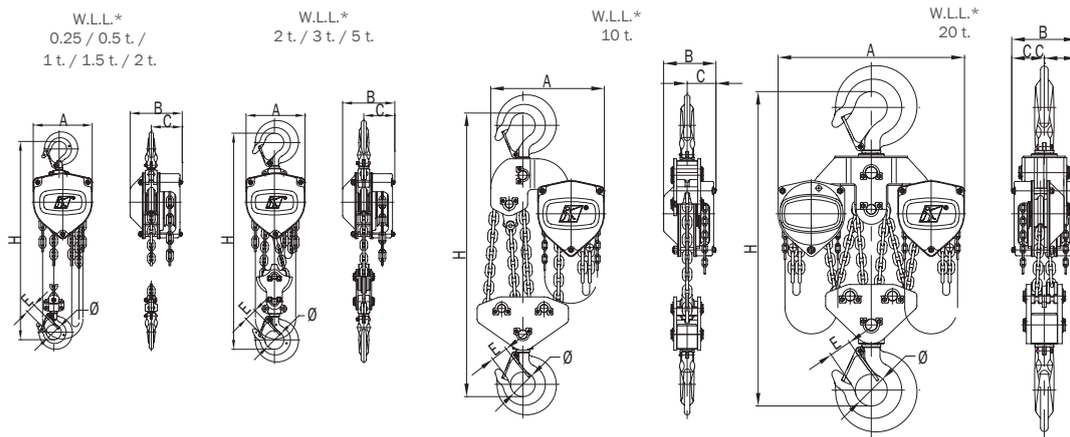
APLICACIÓN

El polipasto Tralift está diseñado para levantar y bajar una carga suspendida en una cadena (cadena de carga) accionando manualmente una segunda cadena (cadena manual); también se utiliza para mantener una carga suspendida. El polipasto Tralift se asegura a un punto de anclaje fijo o a un carro en movimiento. La información sobre los carros colgantes se puede obtener de TRACTEL® bajo demanda. Fabricado con materiales de alta calidad, el polipasto Tralift es una herramienta robusta. El polipasto tiene un diseño compacto, es liviano, portátil y fácil de instalar.

DESCRIPCIÓN

- unidad de diseño compacta y peso ligero,
 - revestimiento: pintura azul en el cuerpo del polipasto y pintura negra en los ganchos,
 - cadena de carga recubierta de Corolim® o cadena manual fosfatada negra y galvanizada
 - ganchos que giran 360° rotulados con polipasto CMU* equipados con pestillos de seguridad extraíbles,
 - altura de elevación estándar: 1,5 m. Otras alturas de elevación posibles: consulte la tabla a continuación,
 - unidad diseñada y construida para soportar pruebas dinámicas a 1,1 x C.M.U.* y pruebas estáticas a 1,5 x C.M.U.*,
 - unidad diseñada para garantizar una resistencia mecánica mínima de 4 x C.M.U.*,
 - la unidad cumple con los requisitos de la Directiva 2006/42/CE.
- C.M.U.*: Carga Máxima de Utilización

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



C.M.U.* (t)	0.25	0.5	1	1.5	2	3	5	10	20		
Altura de elevación estándar** (m) [Ⓐ]	3										
Distancia mínima entre ganchos H (mm)	230	330	380	430	470	520	600	700	920	1060	
Fuerza máx.en la cadena maniobra C.M.U.* (N)	215	224	365	403	412	365	403	428	428	428	
Número de cadena de maniobra	1								2		
Número de ramales (cadena de carga)	1				2			4	8		
Dimensiones ØxP (fig.1) cadena carga (mm)	4x12	5x15	6x18	7x21	8x24	6x18	7x21	10x30			
Dimensiones ØxP (fig.1) cadena maniobra (mm)	2.5x14.5	5x24									
Dimensiones (mm)	A	100	132	156	178	196	156	178	229	391	641
	B	110	117.5	139	154	156.5	139	154	180	180	224
	C	58	70.5	83.5	87	89.5	83.5	87	99	99	112
	D	20	22	27	29	33	33	39	44	58	77
	Ø	28	35	40	45	50	50	55	68	85	110
Peso neto (kg)	3.7	9	12.4	16.5	19.6	17.2	24.2	42	85.1	165.1	
Peso adicional por m de elevación (kg)	0.63	1.55	1.8	2.05	2.4	2.59	3.15	5.45	9.91	19.82	
Máxima altura de elevación (m) [Ⓐ]		30	55	70	80	55	80	90	40	20	
Máxima altura de elevación (m) con saco [Ⓐ]		35	35	30	30	20	20	12			

- 1): otras alturas de elevación estándar para C.M.U*: 0.5 t. a 20 t. modelos: 4 m, 5 m, 6 m.
0.25 t. modelo: 6 m.
- (2): para mayores alturas de elevación, contactar con TRACTEL®.
- (3): contactar con TRACTEL®.

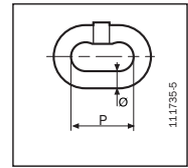


fig. 1

Opcionales:

- todos los modelos de 0,5 t. a 20 t. pueden equiparse opcionalmente con un limitador de carga dinámico configurado de fábrica entre 1,1 y 1,9 x C.M.U.*
- bolsa de cadena: bolsa de almacenamiento de cadena de carga (consulte la tabla anterior).

NORMAS APLICABLES

- Tralift[™] cumple con la directiva de máquinas de la UE 2006/42/CE
- combinado con la cadena de carga Corolim®, el polipasto cumple con la norma EN 13157 excepto el modelo 0,25t. Cadena de carga Corolim®, Grado 80 EN 818-7.