



ELEVADORES PARA CARGA DE TRACCION

CAPACIDAD KILOGRAMOS	ENTRADAS		MEDIDAS DE CUBO		MEDIDAS DE CABINA INTERIORES		FOSA G	SOBREPASO H	ALTURA CUARTO DE MAQUINAS I	VELOCIDAD M/S
	A	B	C	D	E	F				
500	1.40	2.10	1.95	2.10	1.40	1.45	1.30	4.50	2.30	0.50
1000	1.65	2.10	2.45	2.30	1.65	1.90	1.30	4.50	2.30	0.50
1500	1.80	2.10	2.65	2.70	1.80	2.30	1.30	4.50	2.30	0.50
2000	1.90	2.10	2.75	2.90	1.90	2.50	1.30	4.50	2.30	0.50
2500	2.00	2.10	2.85	3.40	2.00	3.00	1.30	4.50	2.30	0.50
3000	2.00	2.10	2.85	3.90	2.00	3.50	1.30	4.50	2.30	0.50

1-PARA DESEMBARQUES A 180° LAS MEDIDAS DE CUBO SE MODIFICAN
 2-CONSIDERAR TRABES CADA 1300 MM POR PROPIETARIO
 3-GANCHO DE CARGA PARA SOPORTAR 1000 A 1500 KG POR PROPIETARIO