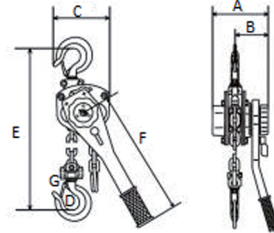


MONTACARGA DE PALANCA O TECLE

Levante vertical de carga
Uso rudo industrial

Características Generales:

- * Diseño compacto de resistencia con un 50% arriba de su carga nominal.
- * Guía de cadena interna para evitar torceduras en la cadena.
- * Sistema de mínimo esfuerzo con mancho ergonómico antiderrapante.
- * Pintura de primario y acabado anticorrosivo para servicio y ambiente marino.
- * Gancho de carga y suspensión giratorios con gatillo de seguridad.
- * Sistema de freno mecánico tipo "Weston"



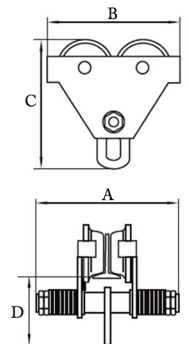
ESPECIFICACIONES DEL MONTARCARGAS DE PALANCA

MODELO	Unidad	HSH-A6219	HSH-A6221	HSH-A6222	HSH-A6223	HSH-A6224	HSH-A6225
Capacidad	Tons	0.25	0.75	1.5	3	6	9
Elvacion Estandar	Mts	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Prueba de Carga de Movimiento	Kn	6.3	11.0	22.0	37.5	75.0	112.5
Esfuerzo Requerido para Levantar la Carga Nominal	Kg	340.0	14.0	22.0	32.0	34.0	36.0
Ramales (s) de la cadena	No.	1	1	1	1	2	3
Diametro cadena de carga	mm	5	6	8	10	10	10
Dimensiones (mm)	A	105	148	172	200	200	200
	B	78	90	98	115	115	115
	C	80	136	160	180	235	320
	D	35	40	45	58	64	85
	E	260	325	380	480	620	700
	F	300	260	410	410	410	410
	G	30	34	38	48	52	58
Peso Neto	Kg	4	7	11	21	31	46
Dimensiones o Medidas del Empaque	cm	35.5X9.5X11.5	36X12.5X16	50X13X19	54X17X21.5	54X18X21.5	82X32X21.5
Peso Extra por Metro de Carga Extra	Kg	0.52	0.8	1.4	2.2	4.4	6.6

TROLE MANUAL DE JALON

ESPECIFICACIONES DEL TROLE

MODELO	Capacidad	Peso	Ancho de Viga	A	B	C	D
GCT-6191	0.5	7	64-140	230	212	199	113
GCT-6192	1	12	64-140	254	255	232	128
GCT-6193	2	22	76-165	294	302	278	152
GCT-6194	3	30	76-203	344	344	338	186
GCT-6195	5	55	88-203	360	378	393	219
GCT-6196	10	93	125-203	403	455	490	276
GCT-6197	20	235	136-203	475	642	622	315



Características Generales:

- * Sistema 100% libre de mantenimiento.
- * Rodamientos de cojinete con lubricación permanente.
- * Placas laterales de ajustables mediante sistema de pernos y rondanas para aplicar en distintos anchos de viga.

