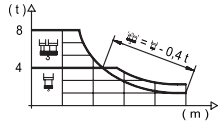


LOAD CHART

载荷曲线 / Diagrama de cargas / Diagramme de charges / Диаграмма распределения нагрузки

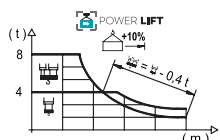
R (m)	110 Series										110 Series										
	13.8	15	20	24.7	26.8	28	30	32.5	35	37.5	40	42.5	45	47.5	50	52.5	55	57.5	60	62.5	65
65.0	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
62.5	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
60.0	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
57.5	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
55.0	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
52.5	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
50.0	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
47.5	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
45.0	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
42.5	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
40.0	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
37.5	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
35.0	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
32.5	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400
30.0	8000	7250	5160	4000	4000	3800	3520	3210	2950	2730	2530	2350	2200	2060	1940	1830	1730	1630	1550	1470	1400



LOAD CHART POWERLIFT

载荷曲线 PowerLift / Diagrama de cargas PowerLift / Diagramme de charges PowerLift / Диаграмма распределения нагрузки PowerLift

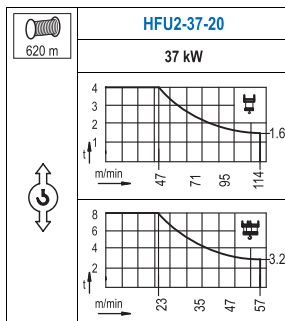
R (m)	PowerLift										PowerLift										
	14.5	18	20	23	26.0	28.8	30	32.5	35	37.5	40	42.5	45	47.5	50	52.5	55	57.5	60	62.5	65
65.0	8000	6220	5500	4650	4000	4000	3830	3500	3210	2970	2760	2570	2400	2260	2120	2000	1890	1790	1700	1620	1540
62.5	8000	6900	6110	5180	4680	4000	4000	3870	3561	3294	3060	2855	2673	2510	2364	2232	2112	2002	1902	1810	1730
60.0	8000	7010	5960	5410	4720	4000	4000	3770	3510	3278	3072	2887	2722	2573	2437	2313	2200	2102	2002	1910	1830
57.5	8000	7320	6230	5650	4940	4550	4000	4000	3940	3664	3423	3208	3017	2845	2690	2549	2420	2313	2200	2102	2002
55.0	8000	7580	6450	5850	5120	4720	4280	4000	4000	3790	3541	3320	3123	2946	2785	2640	2500	2385	2280	2180	2080
52.5	8000	7480	6370	5780	5050	4660	4230	4000	4000	3743	3497	3279	3084	2908	2750	2600	2460	2345	2240	2140	2040
50.0	8000	6980	6340	5560	5120	4660	4260	4000	4000	3829	3592	3380	3190	3010	2845	2690	2549	2420	2313	2200	2080
47.5	8000	6920	6280	5500	5070	4610	4220	4000	4000	3795	3560	3350	3170	2990	2820	2660	2510	2380	2270	2160	2050
45.0	8000	7360	6690	5870	5420	4930	4510	4150	4000	3790	3580	3370	3190	3010	2840	2680	2530	2400	2290	2180	2070
42.5	8000	7420	6740	5910	5460	4960	4540	4180	4000	3780	3570	3360	3180	3000	2830	2670	2520	2390	2280	2170	2060
40.0	8000	7390	6720	5890	5440	4940	4530	4170	4000	3780	3570	3360	3180	3000	2830	2670	2520	2390	2280	2170	2060
37.5	8000	7400	6730	5900	5440	4950	4530	4170	4000	3780	3570	3360	3180	3000	2830	2670	2520	2390	2280	2170	2060
35.0	8000	7510	6820	5990	5520	5030	4670	4250	4000	3780	3570	3360	3180	3000	2830	2670	2520	2390	2280	2170	2060
32.5	8000	7510	6830	5990	5530	5100	4670	4250	4000	3780	3570	3360	3180	3000	2830	2670	2520	2390	2280	2170	2060
30.0	8000	7500	6820	5980	5610	5100	4670	4250	4000	3780	3570	3360	3180	3000	2830	2670	2520	2390	2280	2170	2060



Valid data up to 100 m HUH. Additional heights on request / 此数据仅适用于吊钩高度100m以下，其他高度请咨询。 / Datos válidos hasta 100 m de ABG. Para alturas mayores consultar / Données valables jusqu'à 100 m HSC. Pour des autres hauteurs, merci de nous consulter / Допустимые данные до 100 м ВПК. Для более высоких высот консультируйтесь

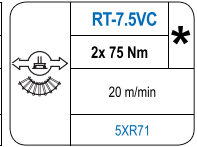
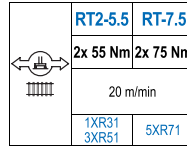
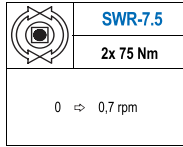
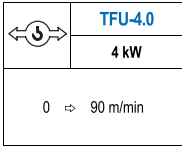
MECHANISMS

机构 / Mecanismos / Mécanismes / Механизмы



MECHANISMS

机构 / Mecanismos / Mécanismes / Механизмы



Hoist / 起升机构 / Elevación / Levage / Тип механизма (подъем)	Trolley / 变幅机构 / Camino / Chariot / Грузовая тележка	Slewing / 回转机构 / Giro / Rotation / Поворот	Travel / 行走机构 / Traslación / Translation / Ход	Operating voltage / 工作电压 / Tensión de alimentación / Tension de service / Напряжение источника питания	Required power / 需要功率 / Potencia requerida / Puissance requise / Требуемая мощность
HFU2-37-20	TFU-4.0	(2x) SWR-7.5	(2x) RT2-5.5 (2x) RT-7.5	400 V 3ph 50 Hz	55 kVA

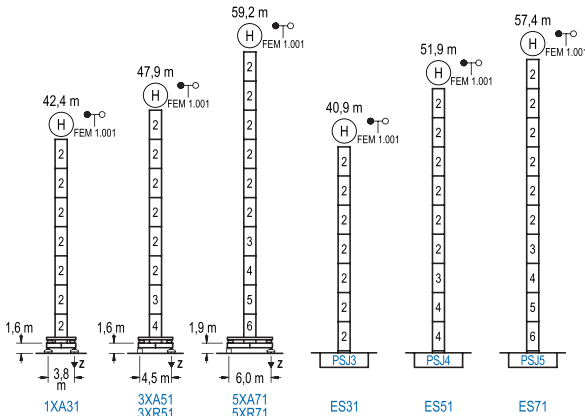
Optional / 选项 / Opcional / En option / Опционально	*
--	----------

HEIGHTS UNDER HOOK

吊钩以下高度 / Alturas bajo gancho / Hauteurs sous crochet / Высота под крюком

∅ 1.6 m

FEM 1.001



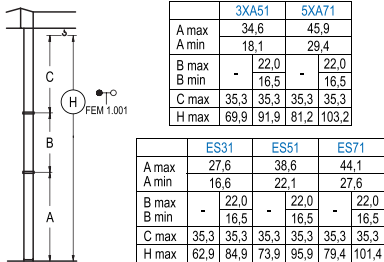
	n°	Ref.	∅	h
	2	SJ13	1,6	5,5
	3	TSJ14	1,6	5,5
	4	SJ14	1,6	5,5
	5	TSJ15	1,6	5,5
	6	SJ15	1,6	5,5
	1xSJ13=1xSJ13M 1xSJ15=1xSJ15M			

R max. 最大压力	In operation / 工作状态 / En service / En service / При работе	1XA31.....73 t 3XR51.....71 t 5XR71.....77 t
	Out of service / 非工作状态 / Fuera de servicio / Hors service / В стационарном состоянии	1XA31.....71 t 3XR51.....78 t 5XR71.....110 t

BRACED CRANE

外附着塔机 / Grúa arriostrada / Grue à entretoisement / Нарастиваемый кран

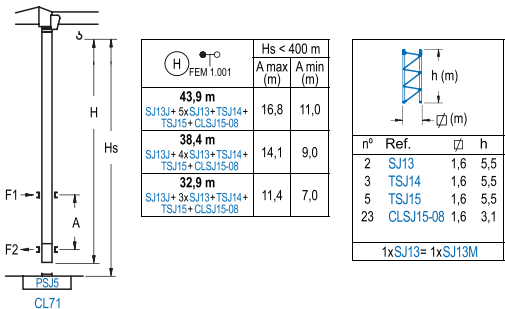
FEM 1.001



INTERNAL CLIMBING CRANE

内爬塔机 / Grúa trepadora / Grue avec cage de télescope intérieure / Кран с самоподъемом

FEM 1.001



Other wind zones or additional hook heights on request / 其他风区或另外的吊钩高度请咨询 / Otras zonas de viento o alturas superiores consultar / Autres zones de vent ou des hauteurs supplémentaires sur demande / При других ветренных зонах или при большой высоте проконсультируйтесь с нами

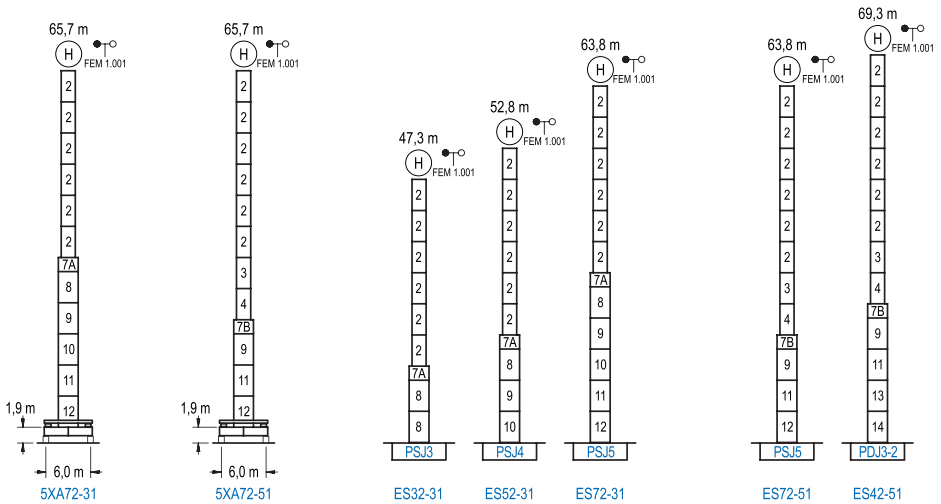
SPECIAL HEIGHTS

特殊高度 / Alturas especiales / Spéciaux hauteurs / Для специальной высоты

∅ 2,0 m

FEM 1.001

1100 Series



n°	Ref.	∅	h	n°	Ref.	∅	h	n°	Ref.	∅	h
3	TSJ14	1,6	5,5	7B	TMSJ23/PMSJ4	2,0	1,0	12	SJ25	2,0	5,5
4	SJ14	1,6	5,5	8	SJ23	2,0	5,5	13	TDJ23A	2,0	5,5
5	TSJ15	1,6	5,5	9	TSJ24	2,0	5,5	14	DJ23	2,0	5,5
6	SJ15	1,6	5,5	10	SJ24	2,0	5,5	1xSJ25= 1xSJ25M			
1xSJ13= 1xSJ13M				1xSJ15= 1xSJ15M							

Other wind zones or additional hook heights on request / 其他风区或另外的吊钩高度请咨询 / Otras zonas de viento o alturas superiores consultar / Autres zones de vent ou des hauteurs supplémentaires sur demande / При других ветренных зонах о при большой высоте проконсультируйтесь с нами