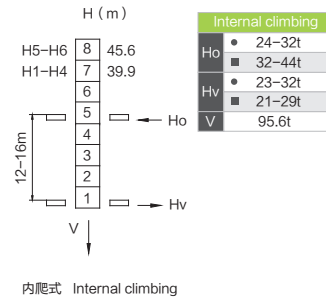
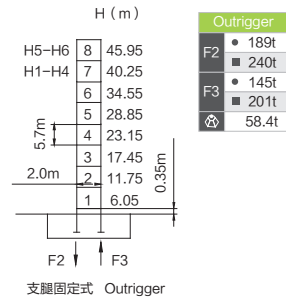


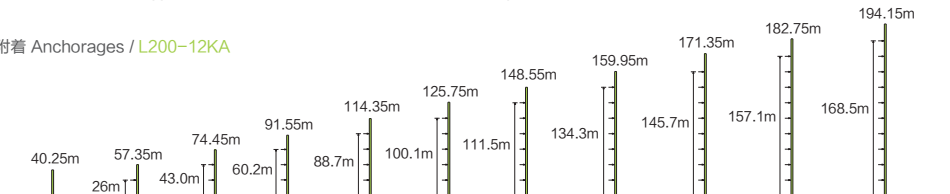
Diagram	Diagram	H	(kg)	PHZ4200	PHZ1500
		55m	19800	4	2
		50m	19800	4	2
		45m	19800	4	2
		40m	19800	4	2
		35m	19800	4	2
		30m	18300	4	1

塔身 Masts / 反力 Reactions / L200-12KA








- 工作状态反力 Reactions in service
 - 非工作状态反力 Reactions out of service
 - ⊗ 独立高度、最大起重臂的自重 (不含平衡重、吊重和外爬升系统)
Weight with max free-standing height, max jib (without counter-weight, load and external climbing system)
- 请联系我们 Please consult us

附着 Anchorages / L200-12KA



■ 传动机构 Mechanisms

配置 Configuration			b			bb			bbb			kW	
			III	IV	V	III	IV	V	III	IV	V		
 起升 Hoisting	H55FL30-860	m/min	0~44	0~88	0~110	0~29	0~58	0~73	0~22	0~44	0~55	55	860m ①(6 layers)
		t	6	3	1.5	9	4.5	2.25	12	6	3		
 回转 Slewing	S75FA-130.146 LB14/12B S75FN-130.146 LB14/12B	r/min	0~0.8									2×7.5	①超出咨询我们
 变幅 Trolleying	L37FL45	min	2.5min(15~85°)									37	
	380V(±10%) 50Hz	107 kW											

■ 运输单元 Packing list / 上装 Upper Parts / L200-12KA

序号 No.	名称 Description	形状 Sketch	长 L(m)	宽 B(m)	高 H(m)	单件重量 Weight per Piece(t)	数量 Qty	序号 No.	名称 Description	形状 Sketch	长 L(m)	宽 B(m)	高 H(m)	单件重量 Weight per Piece(t)	数量 Qty
1	臂节 I Jib I		10.50	1.73	1.75	1.64	1	5	臂节 V Jib V		5.30	1.73	1.54	0.5	1
2	臂节 II Jib II		10.50	1.73	1.65	1.27	1	6	臂节 VI Jib VI		10.42	1.73	1.92	1.27	1
3	臂节 III Jib III		10.50	1.73	1.54	1.02	1	7	前上撑杆 (A字架) Frontal-up strut(A-frame)		11.08	1.91	0.81	2.34	1
4	臂节 IV Jib IV		10.50	1.73	1.54	1.00	1	8	前下撑杆 (A字架) Frontal-down strut(A-frame)		2.04	0.38	0.33	0.15	2

■ 运输单元 Packing list / 上装 Upper Parts / L200-12KA

序号 No.	名称 Description	形状 Sketch	长 L(m)	宽 B(m)	高 H(m)	单件重量 Weight per Piece(t)	数量 Qty	序号 No.	名称 Description	形状 Sketch	长 L(m)	宽 B(m)	高 H(m)	单件重量 Weight per Piece(t)	数量 Qty
9	缓冲器 (A字架) Buffer (A-frame)		3.41	1.86	0.31	0.45	1	14	变幅机构 Luffing mechanism (excluding rope)		2.71	1.75	1.51	2.91	1
10	后撑杆 (A字架) Back strut (A-frame)		10.5	0.53	0.38	0.43	2	15	起升机构 Hoisting mechanism (excluding rope)		2.92	2.12	1.36	3.24	1
11	回转总成 Slewing assembly		2.48	2.32	2.6	5.60	1	16	变幅滑轮组 Luffing pulley assembly		1.20	0.64	0.63	0.13	1
12	回转塔身 Slewing tower mast		1.74	1.89	1.81	1.12	1	17	平衡臂结构 Counter jib structure		7.93	1.93	0.94	3.74	1
13	司机室 Cabin		2.08	1.50	2.23	0.80	1	18	平衡臂下撑杆 Lower strut of counter jib		3.87	1.81	0.51	0.60	1

■ 运输单元 Packing list / 下装 Bottom Parts / L200-12KA

序号 No.	名称 Description	形状 Sketch	长 L(m)	宽 B(m)	高 H(m)	单件重量 Weight per Piece(t)	数量 Qty	序号 No.	名称 Description	形状 Sketch	长 L(m)	宽 B(m)	高 H(m)	单件重量 Weight per Piece(t)	数量 Qty
1	爬升架 Climbing equipmen		11.66	2.83	2.94	6.1	1	3	基础节 Base tower section		5.95	0.31	0.31	0.65	4
2	顶升横梁 Climbing beam		1.85	0.27	1.56	0.50	1	4	过渡节 transition section		5.95	0.31	0.31	0.65	4
								5	标准节 Tower section		5.93	0.31	0.31	0.51	4×n