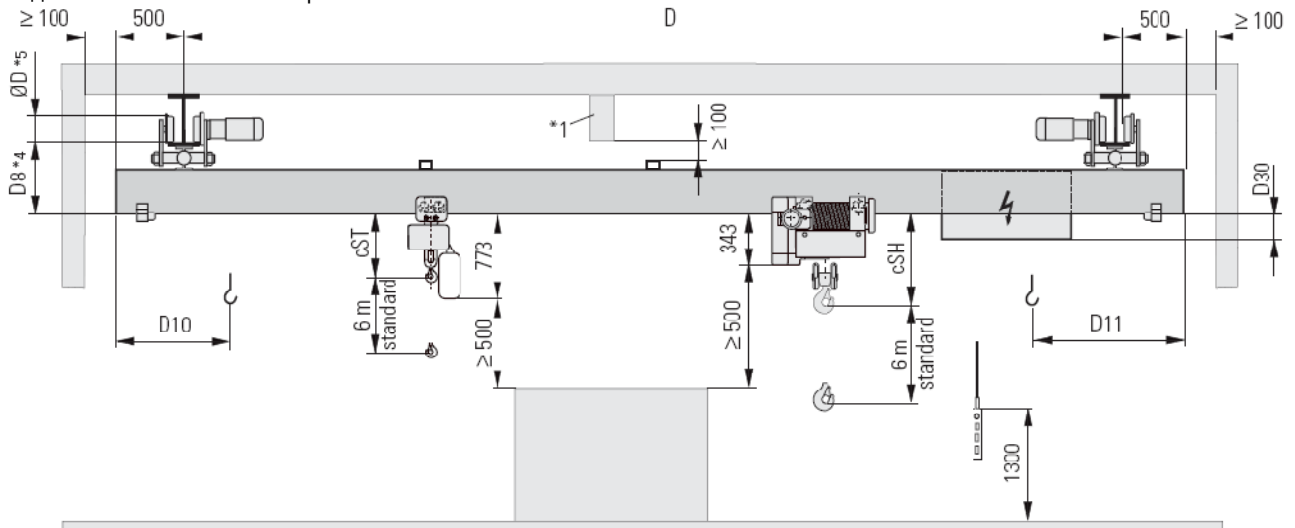
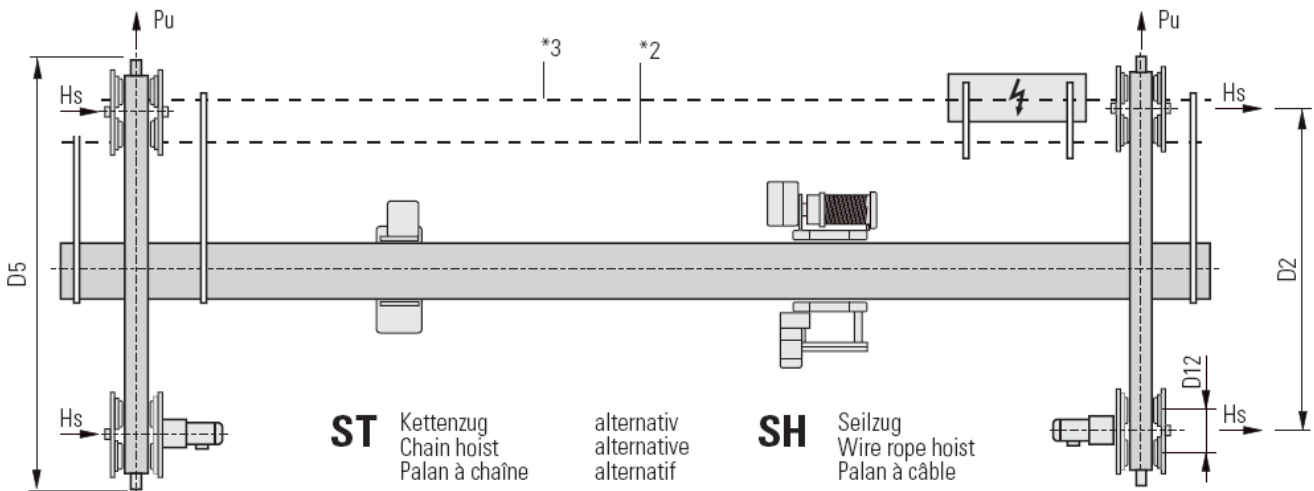


Кран мостовой однобалочный грузоподъемность 5.000 кг (таль цепная)

Чертеж подвесной балки мостового крана:

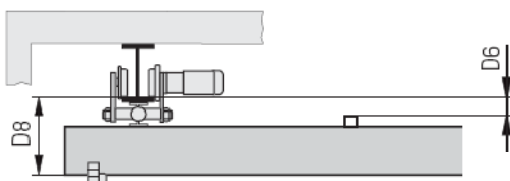


c1325a03

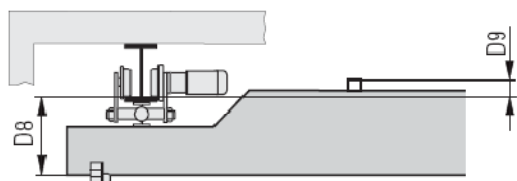


Тип исполнения подвесного мостового крана


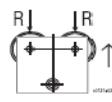

EH-A







EH-B



Технические характеристики подвешенного мостового крана с цепной талью:

5.000 kg											Kran mit Kettenzug Crane with chain hoist Pont roulant avec palan à chaîne		ST			Kranbrücke Crane bridge Poutre porteuse	 Seite / page 69	 *6
D	D2	D5	D6	D8	D9	D10	D11	D12	D30	cST	R max	R min	Hs	Pu	ØD*5			
[m]	[mm]										[kN]					[mm]	[kg]	
...4,8	1800	2290	175	445	-	365	370	165	150	707	EH-A	14,6	0,7	2,9	3,0	100	910	
...7,2				465	-				130			14,8	1,3	3,0	3,9		1220	
...8,9				485	-				110			15,1	1,6	3,0	4,8		1475	
...9,6				505	-				90			15,3	1,8	3,1	5,4		1630	
...10,5				525	-				70			15,5	2,1	3,1	6,1		1815	
...12,0	2500	3130	217	607	-	230	30	EH-A	16,5	3,1		3,3	5,7	125	2610			
...14,0				-	517				-17	EH-B		17,1	3,7		3,4	7,2	3100	
...15,9				-	517				33	EH-B		17,7	4,4		3,5	9,0	3640	
...17,7				-	617				-17	EH-B		18,3	5,1		3,7	10,8	4140	
...20,0				-	637				58	EH-B		19,0	5,8		3,8	12,9	4710	

Технические показатели цепной тали:

Leistungsdaten / Motor data / Caractéristiques des moteurs (50 Hz)										
Kettenzug / Chain hoist / Palan à chaîne							Kran / Crane / Ponts roulants			
	[m/min]	[kW]	[%ED %DC %FM]	Hebezeugtyp Hoist type Type de palan	FEM	 [kg]		[m/min]	[kW]	[%ED %DC %FM]
	0,75/3,2 1/4	0,76/3,0 0,9/3,8	20/40 17/33	ST 5025-6/1 2/1 ST 5025-8/2 2/1	1Am 1Am	201 201		5/20 10/40	max. 2x 0,09/0,37 max. 2x 0,13/0,55	20/40 20/40
	2,5/10 5/20	0,09/0,37 0,09/0,37	20/40 20/40							

*Компания STAHL CraneSystems ведет постоянную работу над усовершенствованием своей продукции, но оставляет за собой право на внесение изменений в технические параметры продукции, ее размеры, вес, конструкцию и эксплуатационные свойства.

Прилагаемые к данному информационному выпуску иллюстрации служат лишь для наглядного представления об оборудовании.