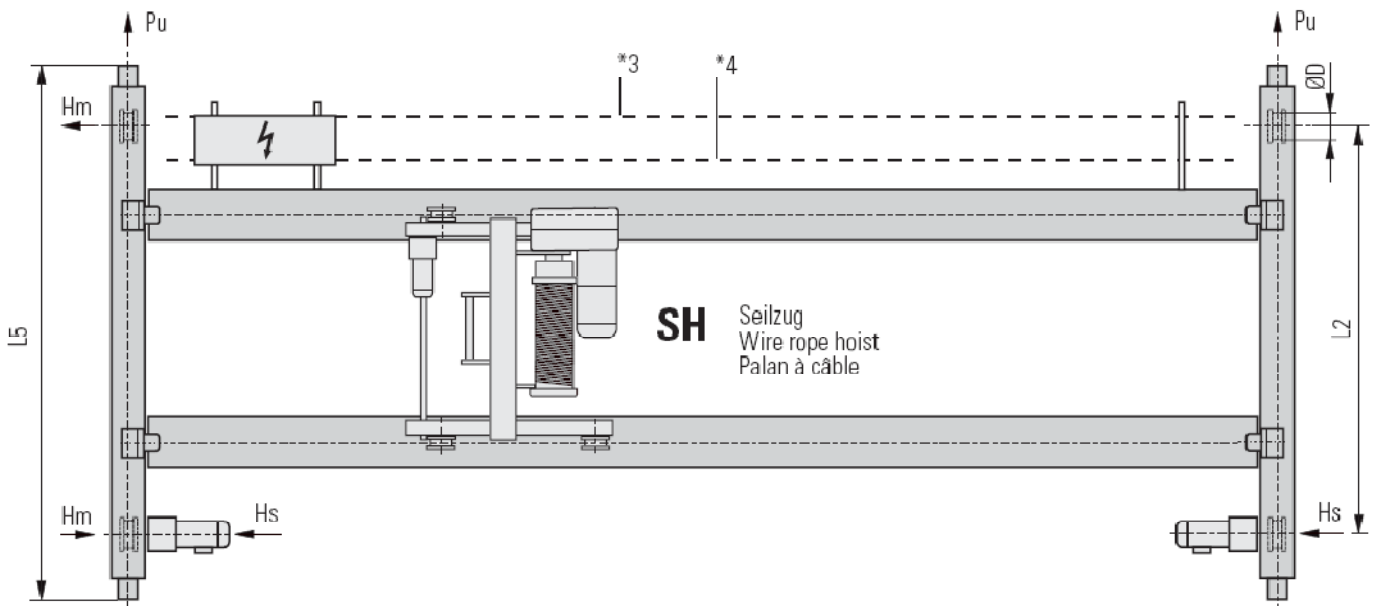
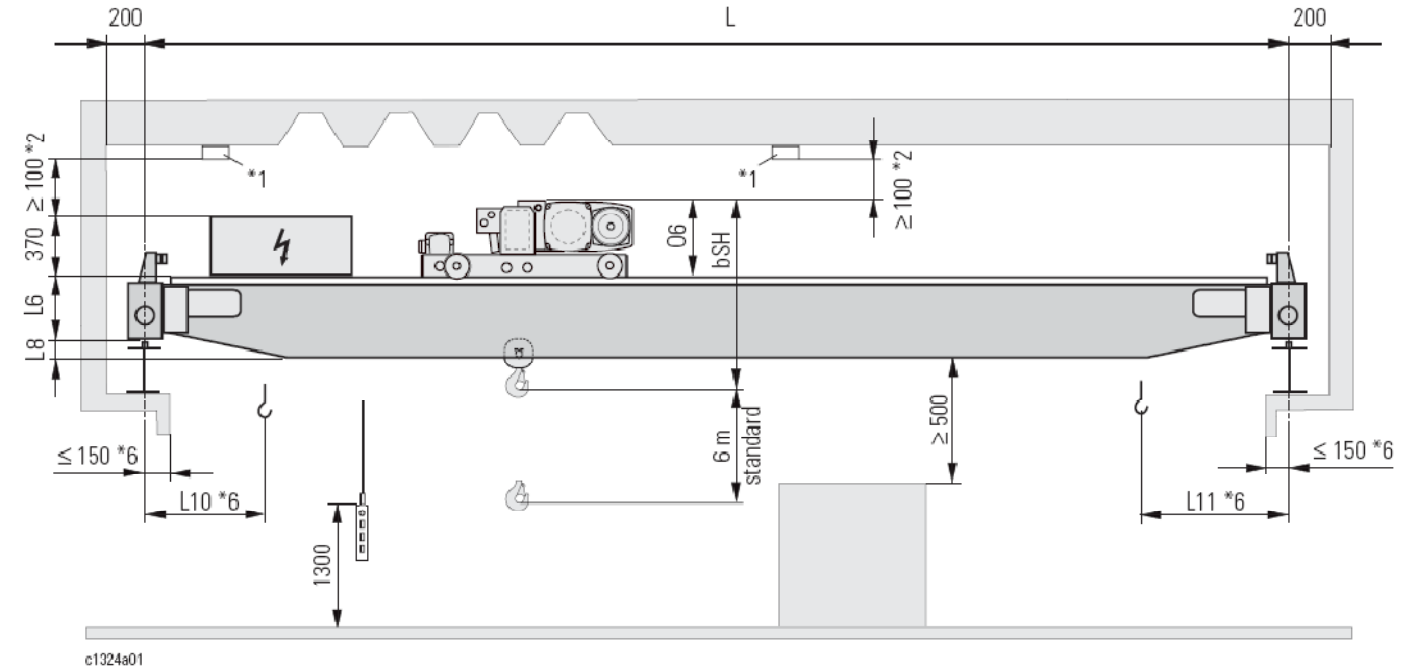


Кран мостовой двухбалочный грузоподъемность 6.300 кг (таль канатная)


Чертеж балки мостового крана:



Технические характеристики мостового крана с канатной талью:

6.300 kg									Kran mit Seilzug Crane with wire rope hoist Pont roulant avec palan à câble		SH		R max	R min	Hs	Hm	Pu	ØD*5	C
L	L2	L5	L6	L8	L10 *6	L11 *6	bSH	06	Sieve Seite 69 See page 69 Voir page 69		40 m/ min		[KN]		[mm]		[kg]		
[m]					[mm]										[kg]				
...5,0	2000	2522	305	-85	610	700	865	415	32,9	7,4	8,2	0,7	5,0	160	1300				
...6,8				-45					35,0	7,3	8,8	1,2	5,5		1700				
...8,7				-5					37,1	8,1	9,3	1,9	9,0		2300				
...9,8				15					38,6	9,1	9,7	2,4	11,2		2800				
...10,8				35					39,8	9,9	10,0	2,8	13,1		3200				
...11,6				55					40,7	10,5	10,2	3,2	14,5		3500				
...12,5				75					41,9	11,4	10,5	3,7	16,5		3900				
...14,2				115					44,3	13,1	11,1	4,6	21,1		4800				
...15,0				165					45,9	14,9	11,5	5,1	24,4		5400				
...16,0	2500	3022		165					47,0	15,8	10,5	4,5	26,6		5800				
...16,7				215					48,8	17,5	10,9	4,8	30,6		6500				
...17,7				343					45,6	14,2	10,2	4,8	23,3		5200				
...18,5				443					47,1	15,6	10,5	5,2	26,6		5800				
...20,4	3150	3672		443					48,5	16,8	9,5	4,7	29,4		6300				
...23,4				543					53,4	21,4	10,5	5,9	40,8		8200				
...26,0	4000	4596	340	608					58,0	25,8	9,9	5,4	39,6	200	10000				
...28,4				658					63,0	30,7	10,8	6,1	51,4		12000				
...30,0				710					67,3	34,9	11,5	6,6	62,2		13700				

Технические показатели канатной тали:

Leistungsdaten / Motor data / Caractéristiques des moteurs (50 Hz)										
Seilzug / Wire rope hoist / Palan à câble							Kran / Crane / Ponts roulants			
	[m/min]	[kW]	[%ED %DC %FM]	Hebezeugtyp Hoist type Type de palan	FEM	 [kg]		[m/min]	[kW]	[%ED %DC %FM]
▲ ▼	0,6/4 1/5,3	0,7/4,8 1,1/1,5	20/40 20/40	SH 4016-16 4/1 L2 SH 4016-25 4/1 L2	1Am 1Am	395 435	↙ ↘	5/20 10/40	max. 2x 0,13/0,55 max. 2x 0,32/1,25	20/40 20/40
↔	2,5/10 5/20 8/32	0,09/0,37 0,09/0,37 0,13/0,55	20/40 20/40 20/40							

*Компании STAHL CraneSystems ведет постоянную работу над совершенствованием 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.