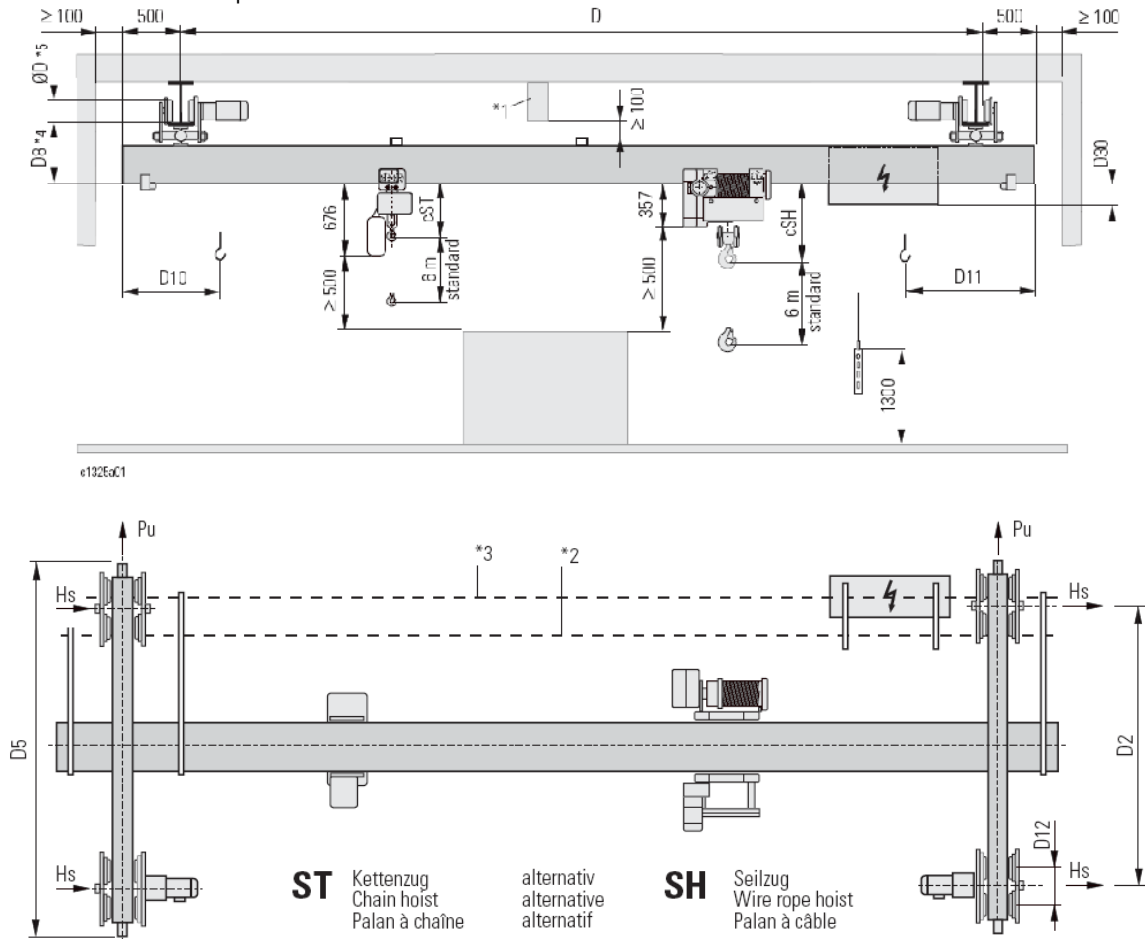


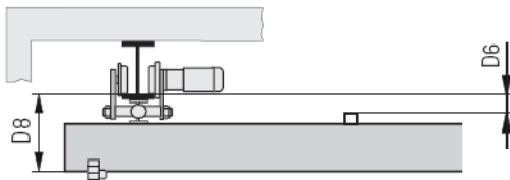
## Кран мостовой однобалочный грузоподъемность 2.000 кг (таль канатная)

Чертеж подвесной балки мостового крана:

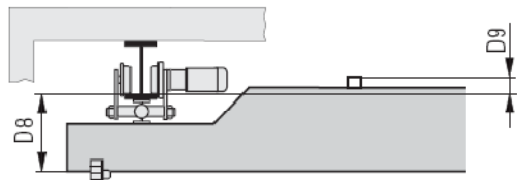


Тип исполнения подвесного мостового крана



**EH-A**







**EH-B**



Технические характеристики подвешенного мостового крана с канатной талью:

<b>2.000 kg</b>		<b>Kran mit Seilzug Crane with wire rope hoist Pont roulant avec palan à câble</b>									<b>SH</b>		 Seite / page 69	 *6			
D	D2	D5	D6	D8	D9	D10	D11	D12	D30	cSH	Kranbrücke Crane bridge Poutre porteuse	R max			R min	Hs	Pu
[m]	[mm]										[kN]					[mm]	[kg]
...7,7 ...8,0	1000	1430	150	380 420	-	530	570	140	190 150	480	<b>EH-A</b>	6,6 6,8	1,5 1,7	1,3 1,4	4,8 5,6	80	850 1020
...9,8 ...11,0 ...12,1 ...13,0 ...14,0	1800	2230	150	420 440 460 480 500	-				150 130 110 90 70		<b>EH-A</b>	7,1 7,5 7,8 8,1 8,3	1,9 2,2 2,4 2,7 2,9	1,4 1,5 1,6 1,6 1,7	6,0 7,0 8,1 9,1 10,2		1240 1490 1720 1920 2140
...15,7 ...17,8 ...18,0 ...20,0	2500	2930	170	560 470 470 550	- 30 70 45				30 - - -		<b>EH-A</b> <b>EH-B</b> <b>EH-B</b> <b>EH-B</b>	9,1 9,8 10,3 9,8	3,6 4,3 4,8 4,3	1,8 2,0 2,1 2,0	12,6 14,8 16,9 14,8		2695 3260 3675 3260

Технические показатели канатной тали:

<b>Leistungsdaten / Motor data / Caractéristiques des moteurs (50 Hz)</b>										
<b>Seilzug / Wire rope hoist / Palan à câble</b>						<b>Kran / Crane / Ponts roulants</b>				
	[m/min]	[kW]	[%ED %DC %FM]	Hebezeugtyp Hoist type Type de palan	FEM	 [kg]		[m/min]	[kW]	[%ED %DC %FM]
	1/6,3 1,6/10	0,4/2,4 0,6/3,9	20/50 20/50	SH 3005-25 4/1 L2 SH 3005-40 4/1 L2	3m 3m	280 290		5/20 10/40	max. 2x 0,06/0,32 max. 4x 0,05/0,20	20/40 20/40
	2,5/10 5/20 8/32	0,09/0,37 0,09/0,37 0,09/0,37	20/40 20/40 20/40							

\*Компании 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.