

## В стандартной комплектации:

Тормоз передвижения, концевой выключатель подъема, Режим работы 5М по ISO, высокопрочный тонкий канат 2160 H/мм2, полиспаст 4/1, Пыле-влагозащита IP 54, электрошкаф на контакторах Schneider, Питание 380B, 50 Гц., Напряжение управл. 24B, пульт 6ти кнопочный+ключ+СТОП, электронный ОГП, частотный преобразователь на передвижение тали

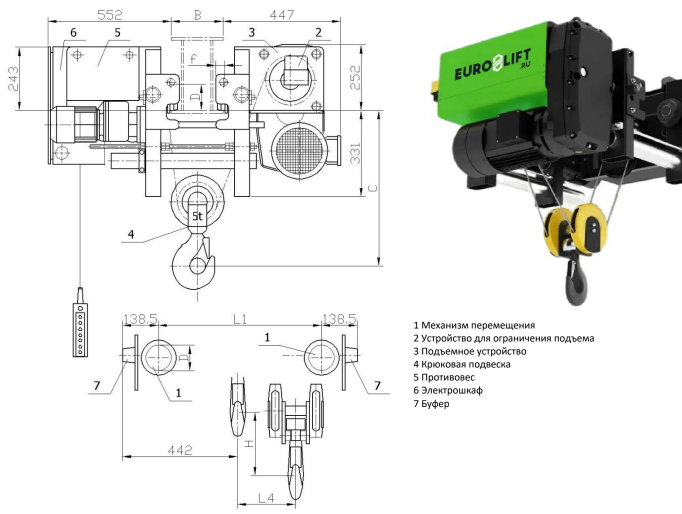
Н	6м	9м	12m	15m	18M	
С	556	556	556	556	556	
Ск.под,м/мин	5.0 / 0.8 м/мин (3.2 / 0.45кВт, 2800/400 об/мин) класс изоляции F, ПВ 40%, ток 7.0/2.7А					
Ск.пер,м/мин	5 - 20 м/мин (0.64кВт) класс изоляции F, ПВ 60%, ток )					
Диаметр каната, мм.	6,0мм 6-8x K19+IWRC-2160					
Диаметр барабана	140мм, Полиспаст 4/1					
Bec HETTO (кг)	331	342	365	385	407	
Вес + тара	375	390	435	456	478	
В	150500мм	150500мм	150500мм	150500мм	150500мм	
L1	639	789	989	1189	1389	
L4	101	152	195	245	296	
D	100мм	100мм	100мм	100мм	100мм	
f	32.5мм	32.5мм	32.5мм	32.5мм	32.5мм	
Н						







# КАНАТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТАЛИ тип SH EURO-LIFT $\Gamma/\pi$ 5,0тн; Полиспаст 4/1 в/п 6-9-12-15-18м



#### В стандартной комплектации:

Тормоз передвижения, концевой выключатель подъема, Режим работы 5М по ISO, высокопрочный тонкий канат 2160 H/мм2, полиспаст 4/1, Пыле-влагозащита IP 54, электрошкаф на контакторах <u>Schneider</u>, Питание 380B, 50 Гц., Напряжение управл. 24B, пульт 6ти кнопочный+ключ+СТОП, электронный ОГП, частотный преобразователь на передвижение тали

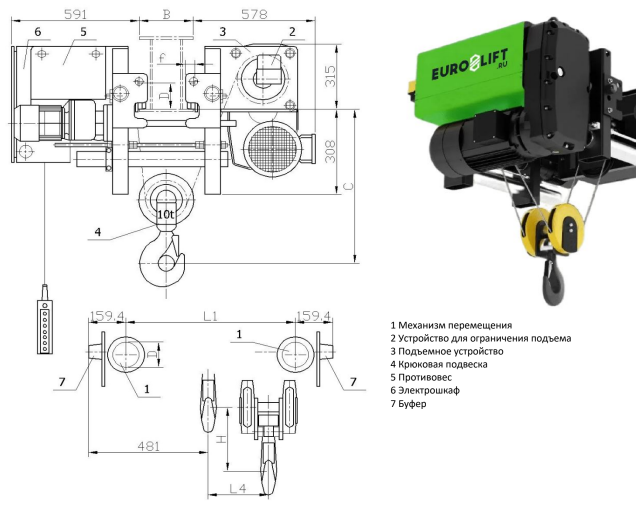
Н	6м	9м	12M	15M	18m
С	596	596	596	596	596
Ск.под,м/мин	5.0 / 0.8 м/мин (6.0 / 0.9кВт, 2800/400 об/мин) класс изоляции F, ПВ 40%, ток 11.5А				
Ск.пер,м/мин	5 - 20 м/мин (0.64кВт) класс изоляции F, ПВ 60%, ток )				
Диаметр каната, мм.	8,0mm 8-8x K26+IWRC-2160				
Диаметр барабана	190мм, Полиспаст 4/1				
Bec HETTO (кг)	417	430	467	495	520
Вес + тара	445	490	560	580	610
В	150500мм	150500мм	150500мм	150500мм	150500мм
L1	427	777	977	1177	1377
L4	101	138	185	230	276
D	100мм	100мм	100мм	100мм	100мм
f	32.5мм	32.5мм	32.5мм	32.5мм	32.5мм
Н					











## В стандартной комплектации:

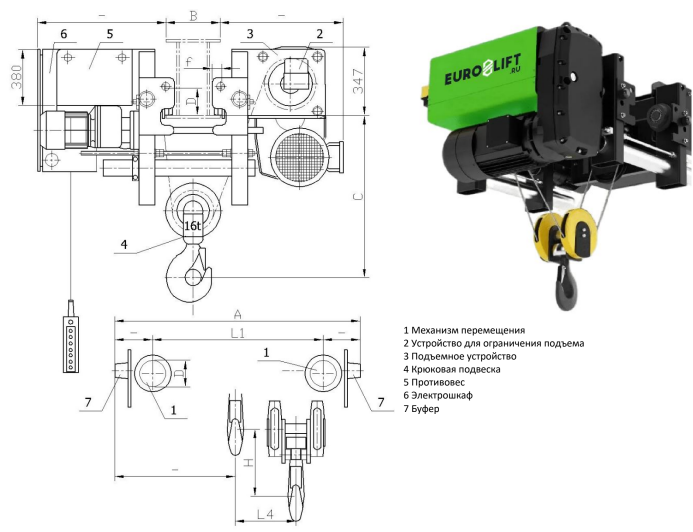
Тормоз передвижения, концевой выключатель подъема, Режим работы 5M по ISO, высокопрочный тонкий канат 2160 Н/мм2, полиспаст 4/1, Пыле-влагозащита ІР 54, электрошкаф на контакторах Schneider, Питание 380В, 50 Гц., Напряжение управл. 24В, пульт 6ти кнопочный+ключ+СТОП, электронный ОГП, частотный преобразователь на передвижение тали

Н	6м	9м	12m	15m	18M	
С	750	750	750	750	750	
Ск.под,м/мин	5.0 / 0.8 м/мин (9.5 / 1.5кВт, 2900/460 об/мин) класс изоляции F, ПВ 40%, ток 22А					
Ск.пер,м/мин	5 - 20 м/мин (0.95кВт) класс изоляции F, ПВ 60%, ток )					
Диаметр каната, мм.	11,0мм МЕТ W-11-8х K26-2160					
Диаметр барабана	268мм, Полиспаст 4/1					
Bec HETTO (кг)	814	847	891	935	979	
Вес + тара	840	935	995	1039	1084	
В	150500мм	150500мм	150500мм	150500мм	150500мм	
L1	721	871	1071	1271	1471	
L4	87.5	131	175	219	262.5	
D	125мм	125мм	125мм	125мм	125мм	
f	32мм	32мм	32мм	32мм	32мм	
Н		_		_		





## КАНАТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТАЛИ тип SH EURO-LIFT $\Gamma/\Pi$ 16,0тн; Полиспаст 4/1 в/п 6-9-12-15-18м



## В стандартной комплектации:

Тормоз передвижения, концевой выключатель подъема, Режим работы 5М по ISO, высокопрочный тонкий канат 2160 Н/мм2, полиспаст 4/1, Пыле-влагозащита IP 54, электрошкаф на контакторах <u>Schneider</u>, Питание 380В, 50 Гц., Напряжение управл. 24В, пульт 6ти кнопочный+ключ+СТОП, электронный ОГП, частотный преобразователь на передвижение тали

Н	6м	9м	12M	15M	18M	
С	900	900	900	900	900	
Ск.под,м/мин	4.0 / 0.7 м/мин (16.0 / 2.6кВт, 2900/460 об/мин) класс изоляции F, ПВ 40%, ток					
Ск.пер,м/мин	5 - 20 м/мин (0.95кВт x 2шт) класс изоляции F, ПВ 60%, ток )					
Диаметр каната, мм.	15,0мм 15-8х K26-2160					
Диаметр барабана	299мм, Полиспаст 4/1					
Bec HETTO (кг)	958	1042	1166	1286	1406	
Вес + тара	1190	1290	1400	1530	1660	
В	150500мм	150500мм	150500мм	150500мм	150500мм	
L1	-	-	-	-	-	
L4	-	-	-	-	-	
D	150мм	150мм	150мм	150мм	150мм	
Α	980	1190	1365	1540	1715	