



ООО ПКФ «ТельферКран»

117574, г. Москва, ул. Вильнюсская, д. 7, кор. 2

Т/Ф: 8(499)641-04-31, 8(495)421-11-31

www.telfer-m.ru E-mail: telfer-m@mail.ru



www.telfer-kran.ru E-mail: telfer-m@mail.ru

www.euro-lift.ru

E-mail: euro-lift-info@mail.ru



Канатные тельфера ,H-SD1,H-CD1,CDL1 и MD1

Тип тележки: монотележка (при высоте подъема 6-9 м) или двойная приводная+холостая (12-18 м)

Все тельфера CD1,H-SD1,H-CD1,CDL1 и MD1 имеют следующую комплектацию: тормоз на подъем и передвижение, тепловую защиту двигателя подъема и передвижения, канатоукладчик, крановое исполнение (которое включает в себя пульт 6 кнопок + кнопка аварийной остановки и кабель управления) – это стандартная комплектация кранового исполнения. Пускатели на управление крана в стандартную комплектацию не входят. Любая другая комплектация стандартной крановой тали считается заказной позицией и оговаривается отдельно в заявке или с менеджером. Все тельфера по желанию клиента могут комплектоваться электронным ограничителем грузоподъемности (ОГП) и радиоуправлением (TELECRANE)!

Напряжение в цепи на пульте управления тельферами 24 или 36В.

Гарантия 12 месяцев

Основные технические данные и характеристики																														
Грузоподъемность, т	0.5					1					2					3.2					5									
Высота подъема, м	6	9	12	18	24	30	6	9	12	18	24	30	6	9	12	18	24	30	6	9	12	18	24	30	6	9	12	18	24	30
Расстояние от опорной поверхности монорельса до тела крюка в его верхнем положении (строительная высота, мм)	455					645	767					841	950					954	1058					1120	1283					
Скорость подъема, м/мин Эл.двигатель	8					8					8					8					8									
	0.8 кВт					1.5 кВт					3 кВт					4.5 кВт					7.5 кВт									
Скорость перемещ., м/мин Эл.двигатель	1380 об/мин					1380 об/мин					1380 об/мин					1380 об/мин					1380 об/мин									
	20					20					20					20					20									
Диаметр каната, мм	0.2 кВт					0.2 кВт					0.4 кВт					0.4 кВт					0.8 кВт									
	1380 об/мин					1380 об/мин					1380 об/мин					1380 об/мин					1380 об/мин									
Режим работы	от+40 до –20 невзрывобезопасный, непожаробезопасный																													
Относительная влажность воздуха	80% при t +20																													
Тип и профиль пути	18М-30М					18М-30М					24М-36М					24М-36М					36М-45М									
	(88-124mm)					(88-124mm)					(100-134mm)					(100-134mm)					(116-180mm)									
Ток, напряжение	Переменный, трехфазный, 50Гц, 380В																													
Вес нетто, кг.	80	90	100	120	140	130	157	172	186	203	174	208	232	260	284	234	276	310	344	374	392	431	476	505	545					
Вес брутто, кг.	115	140	160	180	210	165	207	222	236	253	224	288	312	340	364	284	356	390	424	454	482	581	626	655	695					

Грузоподъемность, т	10t				
Высота подъема, м	9	12	18	24	30
Расстояние от опорной поверхности монорельса до тела крюка в его верхнем положении (строительная высота,мм)	1350				
Скорость подъема, м/мин Эл.двигатель	7 13кВт 1380 об/мин				
Скорость перемещ., м/мин Эл.двигатель	20 0.8*2 1380 об/мин				
Диаметр каната,мм	15.5				
Режим работы	от+40 до -20 невзрывобезопасный,непожаробезопасный				
Относительная влажность воздуха	80% при t +20				
Тип и профиль пути	116-180				
Ток,напряжение	Переменный,трехфазный,50Гц,380В				
Вес нетто,кг.	780	820	910	970	1030
Вес брутто,кг.	800	885	1010	1100	1200