

Технічне завдання на талі електричні

№ п/п	Вантажопідйомність Q (т)	Висота підйому Н (м)	Поліспаст	Монорельс	Шв-сть підйому м/хв	Шв-сть перемня, м/хв	Напруга і вид струму в силовій групі ланцюга	Режим роботи	Температура середовища експлуатації	Ступінь захисту	Управління	Прилади безпеки	Виконання	Кількість, шт
1	10	14	2/1	Криволінійний R-3000, зварна рівна балка, розмір п'ятки балки: 180*30мм,	8	20	380 В, 50 Гц	Важкий	-20С°..+40С°	IP54	Підвісний 4-х кнопковий кабельний пульт (L-14м)	Аварійний стоп, ключ-марка, кінцевий вимикач підйому/спуску, термозахист двигуна підйому, головний контактор в ланцюжку	Загальнопромислове	1
2	10	35	2/1	Криволінійний R-3000, зварна рівна балка, розмір п'ятки балки: 180*30мм,	8	20	380 В, 50 Гц	Середній	-20С°..+40С°	IP54	Підвісний 4-х кнопковий кабельний пульт (L-35м)	Аварійний стоп, ключ-марка, кінцевий вимикач підйому/спуску, термозахист двигуна підйому, головний контактор в ланцюжку	Загальнопромислове	1
3	3,2	39	2/1	Прямолінійний, 36М	8	20	380 В, 50 Гц	Середній	-20С°..+40С°	IP54	Підвісний 4-х кнопковий кабельний пульт (L-39м)	Аварійний стоп, ключ-марка, кінцевий вимикач підйому/спуску, термозахист двигуна підйому, головний контактор в ланцюжку	Загальнопромислове	1
4	3,2	35	2/1	Криволінійний R-3000, 36М	8	20	380 В, 50 Гц	Середній	-20С°..+40С°	IP54	Підвісний 4-х кнопковий кабельний пульт (L-35м)	Аварійний стоп, ключ-марка, кінцевий вимикач підйому/спуску, термозахист двигуна підйому, головний контактор в ланцюжку	Загальнопромислове	4
5	2	25	2/1	Криволінійний R-2000, 24М	8	20	380 В, 50 Гц	Середній	-20С°..+40С°	IP54	Підвісний 4-х кнопковий кабельний пульт (L-25м)	Аварійний стоп, ключ-марка, кінцевий вимикач підйому/спуску, термозахист двигуна підйому, головний контактор в ланцюжку	Загальнопромислове	1
6	1	4	2/1	Прямолінійний, 24М	8	20	380 В, 50 Гц	Середній	-20С°..+40С°	IP54	Підвісний 4-х кнопковий кабельний пульт (L-6м)	Аварійний стоп, ключ-марка, кінцевий вимикач підйому/спуску, термозахист двигуна підйому, головний контактор в ланцюжку	Загальнопромислове	1
7	1	34	2/1	Криволінійний R-1000, 24М	8	20	380 В, 50 Гц	Середній	-20С°..+40С°	IP54	Підвісний 4-х кнопковий	Аварійний стоп, ключ-марка, кінцевий вимикач	Загальнопромислове	1

Технічне завдання на талі електричні

											кабельний пульт (L-34м)	підйому/спуску, термозахист двигуна підйому, головний контактор в ланцюжку		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------------	---	--	--