



Открытое акционерное общество
КАРАЧАРОВСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД



Лебедка ЛЛ 0414
Поставляемая как запчасть
ПАСПОРТ

Заводской № лебедки					
Обозначение паспорта		0414.22.00.000 ПС		0414.22.00.000-06 ПС	
Тип лебедки		Редукторная с канатоведущим шкивом и отводным блоком			
Грузоподъемность		кг	400		
Скорость		м/с	1,4	1,6*	
Номинальный крутящий момент на выходном валу		Н·м	1400		
Максимальная статическая консольная нагрузка на выходном валу		Н	31400		
Электродвигатель	Тип	MPV132L.27 4/16 IM B9	4AMH160SB4/16 НЛБП1У3 IM 3609	MPV132L.27 4/16 IM B9	4AMH160 SB4/16НЛ БП1У3 IM 3609
	Заводской №				
	Мощность, кВт	5,9/1,4	5,00/1,25	5,9/1,4	5,00/1,25
	Частота вращения синхронная	об/мин.	1500/375 (1740*)		
Заводской № редуктора					
Тип редуктора		Червячный М83 фирмы Montanari			
Передаточное число		и	37		
К.П.Д. редуктора расчетный		η	0,72		
Делительный диаметр канатоведущего шкива		мм	650		
Диаметр отводного блока по дну ручья		мм	424		
Диаметр тяговых канатов		мм	10 или 10,5		
Количество канатов		п	3		
Тормозной момент		Н·м	55...65		
Корректированный уровень звуковой мощности в установившемся режиме		дБА	Не более 79		Не более 78
Масса		кг	475	517	475 517

Примечание. * С частотным преобразователем.

Заводской номер, год выпуска, номинальный крутящий момент, передаточное число, исполнение лебедки указаны на табличке, прикрепленной к раме лебедки.

Лебедка изготовлена и испытана в соответствии с технической документацией, техническими условиями на лифты ГОСТ 22011-95 и признана годной к эксплуатации.

Разрешенные марки масел указаны на крышке редуктора и в руководстве по эксплуатации лебедки.

Гарантийный срок эксплуатации лебедки бмесяцев со дня отгрузки ее заводом.

Ст. 300. 77/3-06 - 319 от 25.04.08