

Модель	Применение		Плата управления	Артикул
	Применение	Интенсивность использования (%)		
540	См. график (*)	40 (S3)	200 ВТ, встроенная	109541
540 X	См. график (*)	40 (S3)	200 ВТ, встроенная	109530
540 V	См. график (*)	40 (S3)	200 ВТ, встроенная	109540
540 BPR	См. график (*)	40 (S3)	540 BPR, встроенная	109511
540 X BPR	См. график (*)	40 (S3)	540 BPR, встроенная	109513
540 V BPR	См. график (*)	40 (S3)	540 BPR, встроенная	109512

Комплектация 540 (540 BPR): привод с концевыми выключателями и встроенной платой управления 200 ВТ (540 BPR), монтажная пластина, система тросовой разблокировки привода (**).

Комплектация 540 V (540 V BPR): привод с концевыми выключателями и встроенной платой управления 200 ВТ (540 BPR), монтажная пластина, система тросовой разблокировки привода (**), система ручного управления воротами с помощью цепи (лебедка) (**).

Комплектация 540 X (540 X BPR): привод с концевыми выключателями и встроенной платой управления 200 ВТ (540 BPR), монтажная пластина, система ручного управления воротами с помощью цепи (лебедка) (**).

ПЛАТЫ УПРАВЛЕНИЯ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Плата управления 200 ВТ
(встроена в привод)

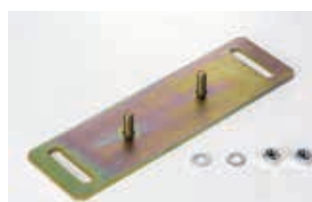
Технические характеристики на стр. 143



Плата управления 540 BPR
(встроена в привод)

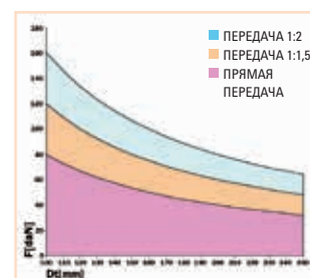
Технические характеристики на стр. 143

АКСЕССУАРЫ



Монтажная пластина с регулировкой пространственного положения

Артикул 390721



Комплект принадлежностей для цепной передачи со смещенной тяговой осью и передаточным отношением 1:1,5 (*):

- монтажная пластина для привода с системой регулировки натяжения цепи
- звездочка Z20 с валом для установки привода
- звездочка Z30 с валом для установки на вал секционных ворот
- цепь механизма передачи

Артикул 390744



Комплект принадлежностей для цепной передачи со смещенной тяговой осью и передаточным отношением 1:2,0 (*):

- монтажная пластина для привода с системой регулировки натяжения цепи
- звездочка Z20 с валом для установки привода
- звездочка Z40 с валом для установки на вал секционных ворот
- цепь механизма передачи

Артикул 390745



Панель управления XB300

Артикул 402500



Удлинитель тросового устройства разблокировки при монтаже привода на высоту не более 8 м

Артикул 390719

(* ГРАФИК - СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Для правильного выбора привода следует знать минимальную силу тяги, необходимую для подъема конкретных ворот (это значение можно найти в документации, прилагаемой к самим воротам), и диаметр барабана для намотки троса. С помощью графика можно определить возможное применение привода и необходимость установки комплекта принадлежностей для цепной передачи со смещенной тяговой осью (см. "Специальные аксессуары" для модели 540).



Удлинитель для цепной лебедки при монтаже привода на высоту не более 8 м

Артикул 390720

ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ



Ключи-выключатели
стр. 156



Фотоэлементы и стойки под фотоэлементы
стр. 161



Устройства безопасности
стр. 165



Сигнальные лампы
стр. 166



Брелоки передатчики и радиоприемники
стр. 150



Другие аксессуары
стр. 167

Модель	Применение		Плата управления	Артикул
	Применение	Интенсивность использования (%)		
541	См. график (*)	40 (S3)	Не входит в комплект поставки	109543
541 X	См. график (*)	40 (S3)	Не входит в комплект поставки	109532
541 V	См. график (*)	40 (S3)	Не входит в комплект поставки	109542

Комплектация модели 541: привод с концевыми выключателями и встроенным энкодером, монтажная пластина, система тросовой разблокировки (**).

Комплектация модели 541 V: привод с концевыми выключателями и встроенным энкодером, монтажная пластина, система тросовой разблокировки (**), система ручного управления воротами с помощью цепи (лебедка) (**).

Комплектация модели 541 X: привод с концевыми выключателями и встроенным энкодером, монтажная пластина, система ручного управления воротами с помощью цепи (лебедка) (**).

ПЛАТЫ УПРАВЛЕНИЯ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Блок управления EB 578 D
(включает плату управления 578 D, корпус, выключатель, панель управления и ключ включения)

Артикул 402501



Плата управления 578 D
(удаленная установка)
Технические характеристики на стр. 140

Артикул 790922



Корпус мод. E для плат управления

Артикул 720119



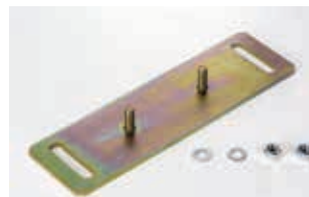
Корпус мод. L для плат управления

Артикул 720118



Корпус мод. LM для плат управления

Артикул 720309



Монтажная пластина с регулировкой пространственного положения

Артикул 390721



Комплект принадлежностей для цепной передачи со смещенной тяговой осью и передаточным отношением 1:1,5 (*)

Артикул 390744



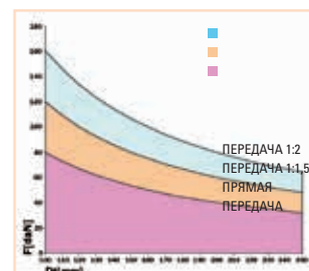
Комплект принадлежностей для цепной передачи со смещенной тяговой осью и передаточным отношением 1:2,0 (*)

Артикул 390745



Удлинитель тросового устройства разблокировки при монтаже привода на высоту не более 8 м

Артикул 390719



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
F= МАКС. СИЛА ТЯГИ, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ВОРОТ ВРУЧНУЮ
D= ДИАМЕТР БАРАБАНА ДЛЯ НАМОТКИ ТРОСА

(*) ГРАФИК - СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Для правильного выбора привода следует знать минимальную силу тяги, необходимую для подъема конкретных ворот (это значение можно найти в документации, прилагаемой к самим воротам), и диаметр барабана для намотки троса. С помощью графика можно определить возможное применение привода и необходимость установки комплекта принадлежностей для цепной передачи со смещенной тяговой осью (см. "Специальные аксессуары" для модели 541).



Удлинитель для цепной лебедки при монтаже привода на высоту не более 8 м

Артикул 390720

Примечания ()** Для монтажа привода на высоту не более 4 м. Если высота установки превышает указанное значение, см. арт. 390719 и/или арт. 390720.

ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ



Ключи-выключатели
стр. 156



Фотоэлементы и стойки под фотоэлементы
стр. 161



Устройства безопасности
стр. 165



Сигнальные лампы
стр. 166



Брелоки передатчики и радиоприемники
стр. 150



Другие аксессуары
стр. 167

Модель	Применение		Плата управления	Артикул
	Применение	Интенсивность использования (%)		
541 ЗРН	См. график (*)	60 (S3)	Не входит в комплект поставки	109549
541 X ЗРН	См. график (*)	60 (S3)	Не входит в комплект поставки	109520
541 V ЗРН	См. график (*)	60 (S3)	Не входит в комплект поставки	109550

Комплектация модели 541 ЗРН: привод с концевыми выключателями, монтажная пластина, система тросовой разблокировки (**).

Комплектация модели 541 V ЗРН: привод с концевыми выключателями, монтажная пластина, система тросовой разблокировки (**), система ручного управления воротами с помощью цепи (лебедка) (**).

Комплектация модели 541 X ЗРН: привод с концевыми выключателями, монтажная пластина, система ручного управления воротами с помощью цепи (лебедка) (**).

ПЛАТЫ УПРАВЛЕНИЯ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Блок управления EB 540 BPR ЗРН
(включает плату управления 540 BPR, корпус, выключатель, контакторы, панель управления и ключ включения)

Артикул 402502



Блок управления EB 578 D ЗРН
(включает плату управления 578 D, корпус, выключатель, контакторы, панель управления и ключ включения)

Артикул 402504

АКСЕССУАРЫ



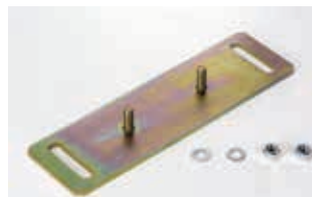
Комплект принадлежностей для цепной передачи со смещенной тяговой осью и передаточным отношением 1:1,5 (*)

Артикул 390744



Комплект принадлежностей для цепной передачи со смещенной тяговой осью и передаточным отношением 1:2,0 (*)

Артикул 390745



Монтажная пластина с регулировкой пространственного положения

Артикул 390721



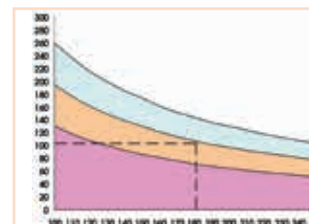
Удлинитель тросового устройства разблокировки при монтаже привода на высоту не более 8 м

Артикул 390719



Удлинитель для цепной лебедки при монтаже привода на высоту не более 8 м

Артикул 390720



Dt (мм)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

F= МАКС. СИЛА ТЯГИ, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ВОРОТ ВРУЧНУЮ

Dt= ДИАМЕТР БАРАБАНА ДЛЯ НАМОТКИ ТРОСА

(*) ГРАФИК - СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

График указывает на тип и условия применения привода 541 ЗРН с учетом максимальной силы тяги, необходимой для подъема ворот F вручную и выраженной в даН (1 даН равен силе, которую необходимо приложить для подъема 1,02 кг), а также с учетом диаметра барабана для намотки троса Dt, выраженного в миллиметрах. Например, если для подъема ворот необходимо приложить силу, равную 108 даН, а диаметр вала намотки троса 180 мм, следует установить привод 541 ЗРН с цепной передачей и передаточным отношением 1:1,5. Примечание: силу F можно измерить с помощью динамометра. Такая сила находится в прямой зависимости не от массы ворот, а от их балансировки.

Примечания ()** Для монтажа привода на высоту не более 4 м. Если высота установки превышает указанное значение, см. арт. 390719 и/или арт. 390720.

ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ



Ключи-выключатели
стр. 156



Фотоэлементы и стойки под фотоэлементы
стр. 161



Устройства безопасности
стр. 165



Сигнальные лампы
стр. 166



Брелоки передатчики и радиоприемники
стр. 150



Другие аксессуары
стр. 167