

JOLLY

ПРИВОД ДЛЯ РОЛЬСТАВЕН,
СБАЛАНСИРОВАННЫХ ПРУЖИНАМИ



- И после 40 лет JOLLY продолжает быть одним из самых продаваемых в мире приводов для рольставен.
- Все JOLLY оснащены встроенными электрическими концевыми выключателями с ручной настройкой.
- JOLLY с 4 опорными колесами для шкива и специальными механическими деталями это один из приводов на рынке, которые подделывают чаще всего.
- JOLLY 22 3P INV работают с удвоенной скоростью с помощью трески J-INV 3P кодом ABJ0012, оснащенный инвертором.

ДЛЯ РОЛЬСТАВЕН СО СТОЙКОЙ Ø 48 мм И ПРУЖИНАМИ Ø 200 мм

AA00101	JOLLY 20		(реверсивный)
AA00501	JOLLY 20	с электрическим тормозом	(нереверсивный)

ДЛЯ РОЛЬСТАВЕН СО СТОЙКОЙ Ø 60 мм И ПРУЖИНАМИ Ø 220 мм

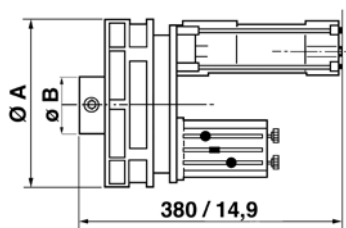
AA01001	JOLLY 22		(реверсивный)
AA02001	JOLLY 22 SUPER		(реверсивный)
AA01501	JOLLY 22	с электрическим тормозом	(нереверсивный)
AA02501	JOLLY 22 SUPER	с электрическим тормозом	(нереверсивный)
AA01512	JOLLY 22 3P INV	с электрическим тормозом (только с J-INV 3P кодом ABJ0012)	(нереверсивный)

ДЛЯ РОЛЬСТАВЕН СО СТОЙКОЙ Ø 76 мм И ПРУЖИНАМИ Ø 240 мм

AA03001	JOLLY 24		(реверсивный)
AA03501	JOLLY 24	с электрическим тормозом	(нереверсивный)

GAR0004 Продление гарантии на 4 года для JOLLY

GAR0007 Продление гарантии на 7 года для JOLLY



	Ø A mm	Ø B mm
JOLLY 20	200	48
JOLLY 22	220	60
JOLLY 24	240	76

50 x



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		JOLLY 20	JOLLY 22	JOLLY 22 SUPER	JOLLY 24
Макс. вес рольставни	кг	220		280	
Макс. поверхность рольставни	м ²	16		24	
Мощность наматывания концевого выключателя	оборотов	9,5	8,5	7,5	
Максимальная подъёмная сила	кг	150	160	210	230
Обороты шкива тяги	об/мин	11	10	9	
Ø шкива тяги	мм	200	220	240	
Ø столба	мм	48	60	76	
Мощность питания	V	230			
Потребляемая мощность	В	3,1		3,3	
Вес привода	кг	8,5	9,5	10	11
Степень защиты	IP	300			
Предложенные ежедневные циклы		20		30	
Обслуживание	%	30			
Число последовательных циклов		3/3 м		10/4 м	



АСJ9015 ЭЛЕКТРОТОРМОЗ
для JOLLY 20, 22, 22S и 24
поставляется с 6-метровым
кабелем, оболочкой и
разблокировочной ручкой



MINI блок управления для 1
JOLLY при присутствии человека
"открыть-закрыть"
AVQM090 с пластмассовой
коробкой 126x85x60 mm

AVQM090S с пластмассовой
коробкой 150x185x60 mm



157



AVJ8042 R-CRX 2.0
блок управления для 1 JOLLY.
со приёмником 433 МГц.
в корпусе IP 55.
См. страницы 161 и 167



AVJ7080 J-CRX блок управления
для 1 JOLLY. со встроенными
регулятором усиления и
приёмником 433 МГц.
в корпусе IP 55.
См. страницы 161 и 167



ADO0316 НАБОР NO TOUCH 868 MHz
- NO TOUCH+MASTER NO TOUCH+2
ЛИТИЕВЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ
3,6V+AERIAL



ACG9493 ДЕТЕКТОР LASERIB
Защитное типа E - 5 м x 5 м
См. стр. 142



AVJ0012 J-INV 3P
блок управления с инверторной
технологией для 1 JOLLY 3P INV.
в корпусе IP 55.



ПАРА ПОЛУОБОЛОЧЕК
(не для JOLLY BIG)
АСJ9030 Ø 42/48 мм
АСJ9040 Ø 42/60 мм
АСJ9050 Ø 48/60 мм



АСJ9086 СЕЙФ VECOR FLAT
настенный (трубчатый ключ)
IP 54 с разблокировкой тормоза
128x150x42



- Тип скрытой установки коробки 502E не входит
- Вверх и кнопку и вставки тревоги вниз не входит



АСJ9071 СЕЙФ FLAT
настенный (трубчатый ключ)
IP 54 с клавишей-
переключателем и
разблокировкой тормоза
128x150x42

КНОПКА ЩЕКОЛДА
ПРОКЛАДКИ АЛЮМИНВЯЯ, ПРОИЗВЕДЁННАЯ
МЕТОДОМ ЛИТЬЯ ПОД ДАВЛЕНИЕМ,



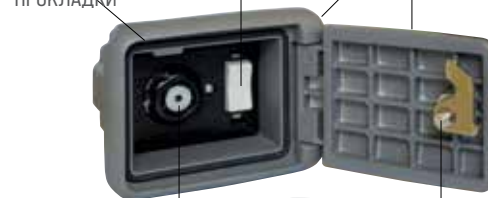
СИСТЕМА
РАЗБЛОКИРОВКИ

ЗАМОК С НЕКОПИРУЕМЫМ КЛЮХОМ



АСJ9078 СЕЙФ STONE
встраиваемый (трубчатый
ключ)
IP 54 с клавишей-
переключателем и
разблокировкой тормоза
142x106x80

КНОПКА ЩЕКОЛДА АЛЮМИНВЯЯ, ПРОИЗВЕДЁННАЯ
МЕТОДОМ ЛИТЬЯ ПОД ДАВЛЕНИЕМ,



СИСТЕМА
РАЗБЛОКИРОВКИ

ЗАМОК С НЕКОПИРУЕМЫМ КЛЮХОМ

JOLLY ONE

ПРИВОД ДЛЯ РОЛЬСТАВЕН,
СБАЛАНСИРОВАННЫХ ПРУЖИНАМИ



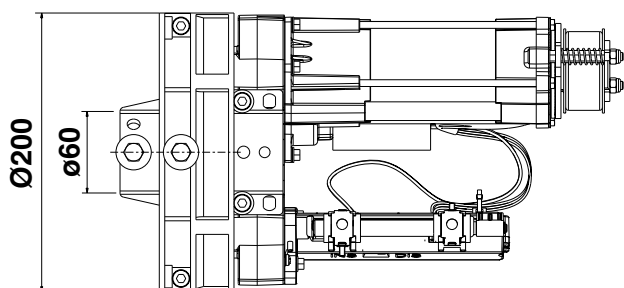
- JOLLY ONE это результат тридцатилетнего опыта RIM в области автоматизации рольставен. Модель, оснащённая инновационным запатентованным автоматическим концевым выключателем, упрощает работу установщика: открытие и закрытие рольставни регулируется автоматически одним единственным манёвром.
- JOLLY ONE можно устанавливать с помощью специальных кронштейнов на столбах \varnothing 42 мм и \varnothing 48 мм, а также на столбах \varnothing 60 мм и с пружинами \varnothing 200 или \varnothing 220 мм.

ДЛЯ РОЛЬСТАВЕН СО СТОЙКОЙ \varnothing 60 мм И ПРУЖИНАМИ \varnothing 200 мм

AA00200	JOLLY ONE автоматический концевой выключатель (реверсивный)
AA00201	JOLLY ONE автоматический концевой выключатель с электрическим тормозом (нереверсивный)
AA00220	JOLLY ONE ручной концевой выключатель (реверсивный)
AA00221	JOLLY ONE ручной концевой выключатель с электрическим тормозом (нереверсивный)

GAR0001 Продление гарантии на 4 года для JOLLY ONE

GAR0002 Продление гарантии на 7 года для JOLLY ONE



Размеры в мм

50 x



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

JOLLY ONE

Макс. вес рольставни	кг	220
Макс. поверхность рольставни	м ²	16
Мощность наматывания концевой выключателя	оборотов	8,5
Максимальная подъёмная сила	кг	150
Обороты шкива тяги	об/мин	10,4
\varnothing шкива тяги	мм	200
\varnothing столба	мм	60
Мощность питания	V	230
Потребляемая мощность	В	2,7
Вес привода	кг	9,5
Степень защиты	IP	300
Предложенные ежедневные циклы		20
Обслуживание	%	30
Число последовательных циклов		3/3 m



АСJ9019 ЭЛЕКТРОТОРМОЗ
для JOLLY ONE и JOLLY BIG
поставляется с 6-метровым
кабелем, оболочкой и
разблокировочной ручкой



MINI блок управления для 1 JOLLY
ONE при присутствии человека
"открыть-закрыть"
AVQM090 с коробкой IP 55
126x85x60 mm

AVQM090S с коробкой IP 55
150x185x60 mm



AVJ8042 R-CRX 2.0
блок управления для 1 JOLLY ONE
со приёмником 433 МГц
в корпусе IP 55.
См. страницы 161 и 167



AVJ7080 J-CRX
блок управления для 1 JOLLY ONE
со встроенными регулятором
усиления и приёмником 433 МГц
в корпусе IP 55.
См. страницы 161 и 167



AVJ0015 R10-CRX
блок управления для 10 JOLLY
ONE.
со приёмником 433 МГц.
в корпусе IP66.



AD00316 НАБОР NO TOUCH 868 МГц
- NO TOUCH+MASTER NO TOUCH+2
ЛИТИЕВЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ
3.6V+AERIAL



АСJ9055 ПЕРЕХОДНИК ШКИВА
Ø 200 => Ø 220 мм
специально для JOLLY ONE



ПАРА ПОЛУБОЛОЧЕК
(не для JOLLY BIG)
АСJ9030 Ø 42/48 мм
АСJ9040 Ø 42/60 мм
АСJ9050 Ø 48/60 мм



АСJ9086 СЕЙФ VECOR FLAT
настенный (трубчатый ключ)
IP 54 с разблокировкой тормоза
128x150x42



- Тип скрытой установки коробки
502E не входит
- Вверх и кнопку и вставки
тревоги вниз не входит



АСJ9071 СЕЙФ FLAT
настенный (трубчатый ключ)
IP 54 с клавишей-
переключателем и
разблокировкой тормоза
128x150x42



АСJ9078 СЕЙФ STONE
встраиваемый (трубчатый
ключ)
IP 54 с клавишей-
переключателем и
разблокировкой тормоза
142x106x80



157

JOLLY BIG

ПРИВОД ДЛЯ РОЛЬСТАВЕН,
СБАЛАНСИРОВАННЫХ ПРУЖИНАМИ



CE UK
CA

- JOLLY BIG это результат тридцатилетнего опыта RIB в области автоматизации рольставен. Оснащён инновационным автоматическим концевым выключателем простой и быстрой настройки, что упрощает работу установщика:
- JOLLY BIG можно устанавливать с помощью специальных кронштейнов на столбах \varnothing 76 мм, а также на столбах \varnothing 102 мм и с

пружинами \varnothing 240 мм или \varnothing 280мм.

- JOLLY BIG предлагается в двух исполнениях ONE и TWO, с одним или двумя электродвигателями, для перемещения рольставен больших размеров.
- Для рольставен больших размеров JOLLY BIG оснащён 8 стальными подшипниками, на которых вращается шкив тяги.

ДЛЯ РОЛЬСТАВЕН СО СТОЙКОЙ \varnothing 102 мм И ПРУЖИНАМИ \varnothing 240 мм

AA00140	JOLLY BIG ONE	автоматический концевой выключатель	(реверсивный)
AA00142	JOLLY BIG ONE	“	с электрическим тормозом (нереверсивный)
AA00150	JOLLY BIG TWO	“	(реверсивный)
AA00152	JOLLY BIG TWO	“	с электрическим тормозом (нереверсивный)

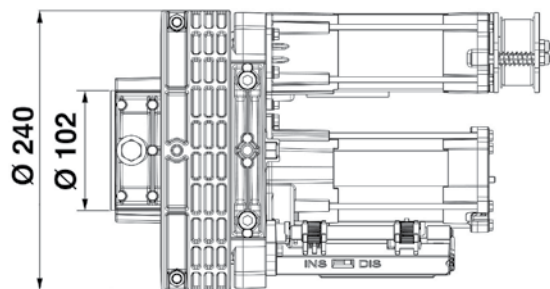
GAR0005 Продление гарантии на 4 года для JOLLY BIG

GAR0003 Продление гарантии на 7 года для JOLLY BIG

JOLLY BIG ONE



JOLLY BIG TWO



Размеры в мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		JOLLY BIG ONE	JOLLY BIG TWO
Макс. вес рольставни	кг	280	450
Макс. поверхность рольставни	м ²	24	30
Мощность наматывания концевого выключателя	оборотов	7,5	
Максимальная подъёмная сила	кг	200	440
Обороты шкива тяги	об/мин	8	
\varnothing шкива тяги	мм	240	
\varnothing столба	мм	102	
Мощность питания	V	230	
Потребляемая мощность	В	2,7	5,3
Вес привода	кг	11	16,5
Степень защиты	IP	300	
Предложенные ежедневные циклы		20	
Обслуживание	%	30	
Число последовательных циклов		3/3 m	

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ JOLLY BIG



АСJ9019 ЭЛЕКТРОТОРМОЗ
для JOLLY ONE и JOLLY BIG
поставляется с 6-метровым
кабелем, оболочкой и
разблокировочной ручкой



MINI блок управления для 1
JOLLY при присутствии человека
"открыть-закрыть"
AVQM090 с коробкой IP 55
126x85x60 mm

AVQM090S с коробкой IP 55
150x185x60 mm



AVJ8042 R-CRX 2.0
блок управления для 1 JOLLY BIG
со приёмником 433 МГц
в корпусе IP 55.
См. страницы 161 и 167



AVJ7080 J-CRX
блок управления для 1 JOLLY BIG
со встроенными регулятором
усилия и приёмником 433 МГц
в корпусе IP 55.
См. страницы 161 и 167



AVJ0015 R10-CRX
блок управления для 10 JOLLY
BIG.
со приёмником 433 МГц.
в корпусе IP66.



AD00316 НАБОР NO TOUCH 868 MHz
- NO TOUCH+MASTER NO TOUCH+2
ЛИТИЕВЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ
3,6V+AERIAL



**АСJ9059 ПАРА ПЕРЕХОДНИКОВ
ДЛЯ ШКИВА**
для JOLLY BIG ONE и TWO
Ø 240 => Ø 280 мм



АСJ9058 ПАРА ПОЛУБОЛОЧЕК
для JOLLY BIG ONE и TWO
Ø 76 => Ø 102 мм



АСJ9086 СЕЙФ VECOR FLAT
настенный (трубчатый ключ)
IP 54 с разблокировкой тормоза
128x150x42



- Тип скрытой установки коробки
502E не входит
- Вверх и кнопку и вставки
тревоги вниз не входит



АСJ9071 СЕЙФ FLAT
настенный (трубчатый ключ)
IP 54 с клавишей-
переключателем и
разблокировкой тормоза
128x150x42

КНОПКА ШЕКОЛДА
ПРОКЛАДКИ АЛЮМИНИВАЯ, ПРОИЗВЕДЁННАЯ
МЕТОДОМ ЛИТЬЯ ПОД ДАВЛЕНИЕМ,



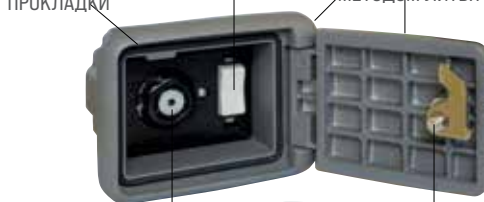
СИСТЕМА
РАЗБЛОКИРОВКИ

ЗАМОК С НЕКОПИРУЕМЫМ КЛЮХОМ



АСJ9078 СЕЙФ STONE
встраиваемый (трубчатый
ключ)
IP 54 с клавишей-
переключателем и
разблокировкой тормоза
142x106x80

КНОПКА ШЕКОЛДА АЛЮМИНИВАЯ, ПРОИЗВЕДЁННАЯ
МЕТОДОМ ЛИТЬЯ ПОД ДАВЛЕНИЕМ,



СИСТЕМА
РАЗБЛОКИРОВКИ

ЗАМОК С НЕКОПИРУЕМЫМ КЛЮХОМ



157