

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Грузоподъемность: 50 – 250 кг (на контейнер)
Ширина системы (Ш): 3 000 – 80 000 мм
Глубина системы (Г): 2 000 – 4 000 мм
Высота системы (В): 4 000 –18 000 мм
Питание: 380V, 50Hz

Грузоподъемность: 200 – 2000 кг (на паллет)
Ширина системы (Ш): 3 000 – 80 000 мм
Глубина системы (Г): 2 800 – 4 600 мм
Высота системы (В): 4 000 –18 000 мм
Питание: 380V, 50Hz

Грузоподъемность: 1000 – 8000 кг (на кассету)
Ширина системы (Ш): 5 000 – 80 000 мм
Глубина системы (Г): 3 000 – 7 000 мм
Высота системы (В): 4 000 –12 000 мм
Длина кассеты: до 12 м
Питание: 380V, 50Hz



Таблица 1. СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ ПО ТИПАМ

Тип системы хранения	Г/п кассеты, кг	Типоразмер кассеты	Размер ¹ кассеты (внутренний) ШхГхВ, мм	Высота груза, мм	Кол-во кассет (на одну секцию), шт
AS/RS/2-1,0-S	1000	AS 1	3100x850	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-1,0-SD	1000	ASD 1	3100x1550	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-1,0-M	1000	AM 1	3600x1250	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-1,0-X	1000	AX 1	6100x850	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-1,0-XD	1000	AXD 1	6100x1550	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-1,0-L	1000	AL 1	7200x1250	до 1500мм	10 – 60
AS/R /2-3,0-S	3000	AS 3	3100x850	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-3,0-SD	3000	ASD 3	3100x1550	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-3,0-M	3000	AM 3	3600x1250	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-3,0-X	3000	AX 3	6100x850	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-3,0-XD	3000	AXD 3	6100x1550	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-3,0-L	3000	AL 3	7200x1250	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-5,0-S	5000	AS 5	3100x850	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-5,0-SD	5000	ASD 5	3100x1550	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-5,0-M	5000	AM 5	3600x1250	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-5,0-X	5000	AX 5	6100x850	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-5,0-XD	5000	AXD 5	6100x1550	до 1500мм	10 – 60
AS/RS/2-5,0-L	5000	AL 5	7200x1250	до 1500мм	10 – 60

¹ Размер может отличаться от указанного в таблице (в зависимости от типа и количества груза)

Возможно изменение размеров и комплектации по запросу.