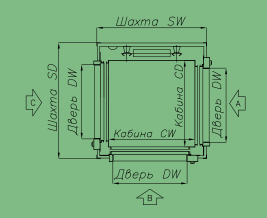


Вертикально-раздвижная дверь



## Технические характеристики стики

	Размеры Шахты, мм		Размеры Кабины, мм			Размеры Двери, мм			
Модель*	Ширина	Глубина	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Высота		
	SW	SD	CW	CD	CH	DW	DH		
Грузоподъемность 50 кг									
DL	660	835	420	545	800	320/420**	800		
NR	760	810	520	520	800	420	800		
MG	860	910	620	620	800	520	800		
Грузоподъемность 100 кг									
MGS	860	910	620	620	800	520	800		
MGT	960	1010	720	720	1000	620	1000		
MDL1	1060	1110	820	820	1200	720	1200		
Грузоподъемность 200 кг									
MDL2	1240	1330	1000	1000	1200	900	1200		
Грузоподъемность 250 (300) кг									
MDL3	1240	1330	1000	1000	1200	900	1200		

<sup>\*</sup> В случае, если Вы не нашли модель, устраивающую Вас по габаритам, обращайтесь к представителю поставь \*\* В зависимости от расположения двери (с узкой или широкой стороны).

## Типоразмеры и грузоподъемность мность

<u> </u>	т р / о оттордого				
Грузоподъемность	50 кг	100 кг	200 / 250 (300) кг		
Номинальная скорость, м/с	0,35	0,35	0,17		
Мощность двигателя, КВт	0,33	0,66	0,66		
Управление	вызов — посыл кабины. Зуммер прибытия кабины на этажах				
Собственная металлическая шахта	всегда поставляется в комплекте, без облицовки				
Отделка кабины (на выбор)	нержавеющая сталь AISI 304     порошковая стойкая эмаль светло-серого цвета RAL7038				
Отделка дверей шахты (на выбор)	нержавеющая сталь AISI 304     порошковая эмаль светло-серого цвета RAL7038				
Двери шахты (на выбор)	Вертикально - раздвижные (гильотинного типа)     Распашные (левое или правое открывание)				
Опции (на выбор)	• освещение кабины • дополнительные полки в кабине (нержавеющая сталь AISI 304) • нагревательный элемент (0,4 КВт) с термостатом в кабине • дверь кабины (нержавеющая сталь AISI 304) • интерком (переговорное устройство) на этажах • автоматический привод дверей шахты • исполнение ТАНДЕМ: один лифт с двумя кабинами • ловители на противовесе (в случае помещения под лифтом) • влагозащитное исполнение кнопочных постов • специальное исполнение МИКРОЛИФТ для кораблей				
Комбинация входов кабины	A, B, C, AB, BC, AC, ABC				
Уровень загрузки кабины (на выбор)	балюстрада 700-800 мм для ручной загрузки     в уровень с полом для напольной загрузки (тележки)				
Привод	Электрический редукторный асинхронный				
Расположение привода (на выбор)	в шахте вверху (стандартно)     в шахте внизу     вверху сбоку (в случае ограничения высоты верхнего пространства)				
Электропитание	• 380В, 50Гц, 3 фазы (стандартно) • 220В, 50Гц, 1 фаза				





Тел.: +7 (495) 661 60 54 www.elevetec.ru Дистрибутор Daldoss ∰ Elevetronic в России





- Нестандартные модели на заказ;
- Качественная отделка на долгие годы: нержавеющая сталь AISI 304 или стойкая порошковая эмаль;
- Сертифицирован в России;
- Полный пакет технической документации на русском языке;
- Техническая поддержка и сервис в регионах России.



