






Условные обозначения

Рабочее напряжение	—	
Радиоуправление	—	
Привод с АКБ	—	
Не доступно	—	
Подключение по протоколу RS 485 (умный дом)	—	

Управление

Пульты

Коллекция «SMART»

Радиопередатчики серии Amigo «SMART» – это высокотехнологичные продукты, воплощенные в строгих формах корпуса с металлической окантовкой и широкими сенсорными кнопками на стеклянной поверхности. Все радиопульты этой серии имеют специальный магнитный настенный держатель.



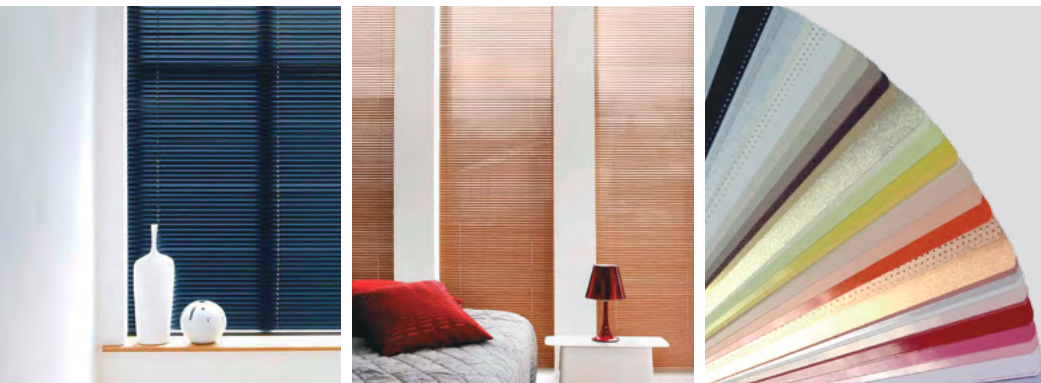
Коллекция «ERGONOMIC»

Эргономичный дизайн серии Amigo «ERGONOMIC» позволяет пульту идеально лежать в руке, изогнутый глянцевый белый корпус дополнен прорезиненным кантом. Все радиопульты этой серии имеют специальный настенный держатель.



Проводные настенные выключатели

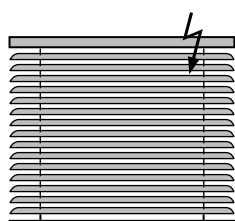




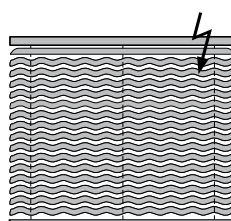
**ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ
ЖАЛЮЗИ
16/25/35 ММ**



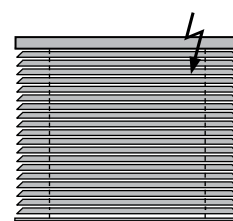
**Материал и
ширина ламелей**



16/25 мм алюминий



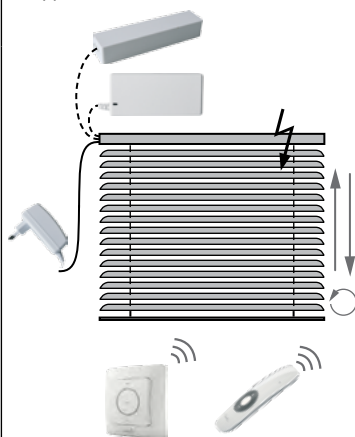
35 мм алюминий



25 мм дерево и бамбук

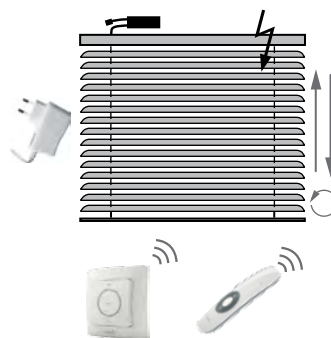
**Типы
управления**

Радио



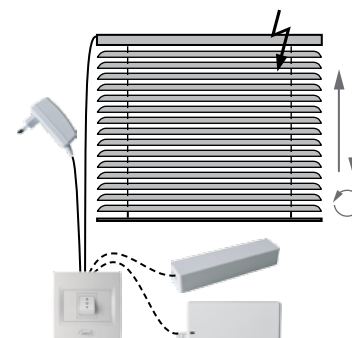
- привод Amigo DV24CFQ/L, 12 В
- радиопередатчик Amigo
- блок питания Amigo DC240, DC943A, DC731K

Радио с АКБ



- привод Amigo DV24CFQ/L, 12 В
- радиопередатчик Amigo
- батарея аккумуляторная DC1326B, 12 В
- зарядное устройство Amigo DC264 для приводов LE

Проводное



- привод Amigo DV24DH/L, 12 В
- выключатель Amigo DC128
- блок питания Amigo DC240, DC943A, DC731K

Опции

- Боковая фиксация
- Валанс
- Валанс угловой (только для дерево/бамбук 25 мм)

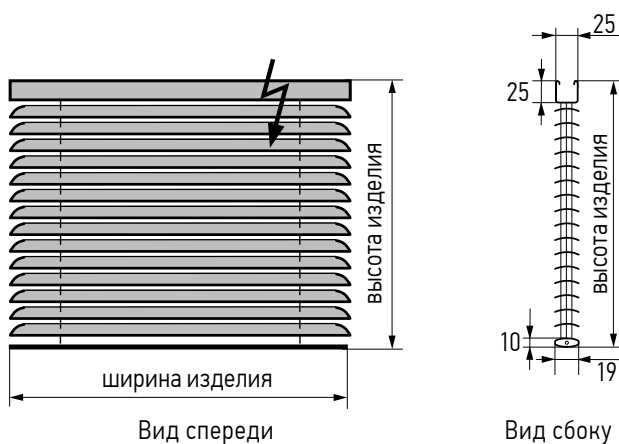


**ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ
ЖАЛЮЗИ
16/25/35 ММ**



**Габаритные
размеры**

Габаритные размеры моторизованных изделий соответствуют изделиям с ручным управлением.



**Гарантийные
размеры**

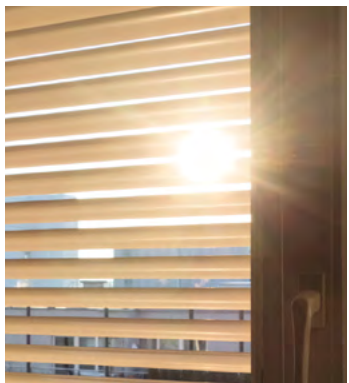
Материал и ширина ламелей	Ширина, м		Макс.	Высота, м Макс.	Макс. площадь, кв.м
	Мин.	Макс.			
	радио	проводное			
16 мм алюминий	0.46	0.62	2.1	3.0	6.0
25 мм алюминий	0.46	0.62	2.85	3.0	8.0
35 мм алюминий Волна	0.46	0.62	2.1	3.0	6.0
25 мм дерево	0.46	0.62	2.1	3.0	6.3
25 мм бамбук	0.46	0.62	1.78	3.0	5.4

**Технические
характеристики**

- Рабочее напряжение: 12 В DC
- Потребляемый ток: 1.3 А (проводной), 0.9 А (радио)
- Степень защиты мотора: IP44
- Длина проводов: привод – 2 м (проводной), 0.35 м (радио), блок питания DC240 – 1 м
- Температурный режим работы: от 0 до +40° С
- Расположение питающего провода: середина верхнего карниза
- Максимальное время непрерывной работы: 4 мин.

**Комплект
поставки**

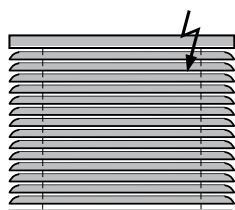
- Моторизованное изделие
- Радио и проводное управление: блок питания Amigo DC240 или DC943A
- Радиоуправление с АКБ: батарея аккумуляторная DC1326B, 12 В, зарядное устройство Amigo DC264 для приводов LE
- Комплект кронштейнов
- Инструкция по установке изделия
- Устройство управления по выбору (заказывается отдельно)



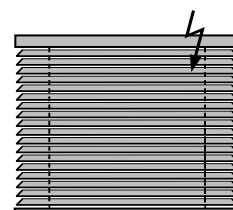
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ЖАЛЮЗИ 50 ММ



**Материал и
ширина ламелей**



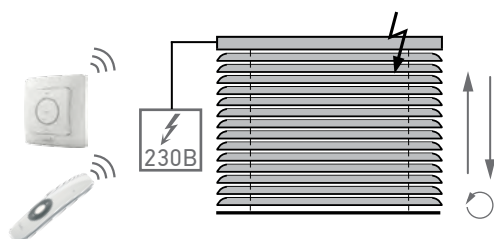
50 мм алюминий



50 мм дерево, бамбук, пластик

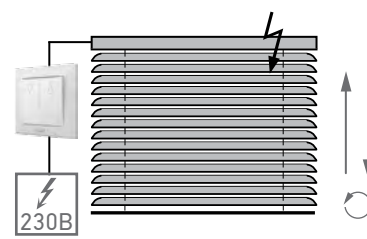
**Типы
управления**

Радио



- привод Amigo DM35EW/Y, 230 В
- радиопередатчик Amigo

Проводное



- привод Amigo DM35S, 230 В
- выключатель проводной Amigo



- Изготовление с обычной лесенкой (не декоративной)
- Стальной высокий верхний карниз
- Лицевой валанс всегда устанавливается по умолчанию (кроме алюминиевых ламелей 50 мм)

Для реализации группового проводного управления горизонтальными жалюзи 50 мм с одного проводного выключателя необходимо использовать Реле групповое DC516 на 4 привода 230 В, к которому изделия подключаются напрямую. При этом в качестве устройства управления может использоваться любой проводной выключатель Amigo 230 В.

Опции

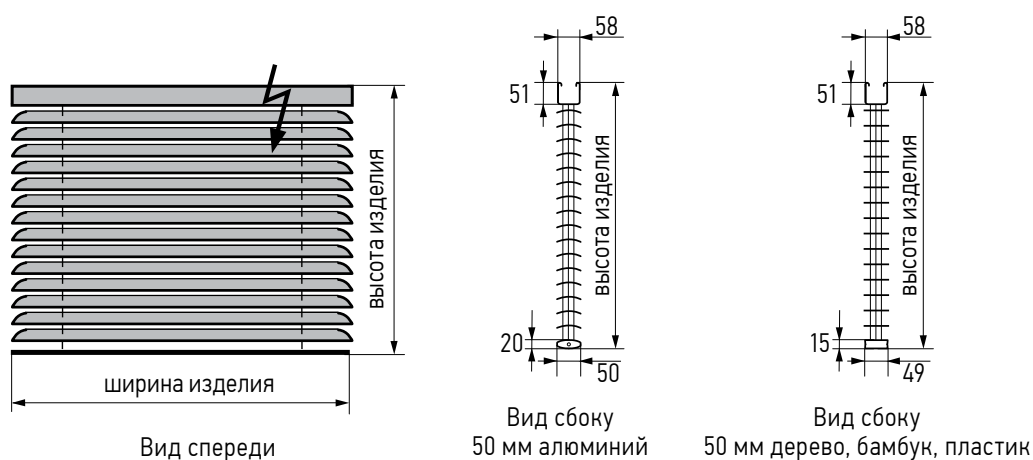
- Валанс угловой (кроме алюминиевых ламелей 50 мм)
- Сторона установки привода (слева/справа)
- Боковая фиксация



ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ЖАЛЮЗИ 50 ММ



Габаритные размеры



Гарантийные размеры

Материал	Ширина, м							Высота, м	Макс. площадь, кв.м	
	Мин. провод	Мин. провод бок.фикс.	Мин. радио	Мин. радио бок.фикс.	Мин. с АКБ	Мин. с АКБ бок.фикс.	Макс.		без АКБ	с АКБ
Дерево	0.54	0.58	0.65	0.69	0.73	0.77	2.1	3.0	6.3	5.9
Бамбук	0.54	0.58	0.65	0.69	0.73	0.77	1.78	3.0	5.4	5.4
Пластик	0.54	0.58	0.65	0.69	0.73	0.77	2.7	3.0	5.4	4.3
Алюминий	0.54	0.58	0.65	0.69	0.73	0.77	3.0	3.0	9.0	9.0

Технические характеристики

- Рабочее напряжение: 230 В
- Потребляемая мощность: 121 Вт (проводное управление); 133 Вт (радиуправление)
- Степень защиты мотора: IP44
- Длина провода: 1 м
- Температурный режим работы: от 0 до +40° С
- Расположение питающего провода: слева или справа
- Максимальное время непрерывной работы: 4 мин.
- Время работы от АКБ: 1...2 месяца (в зависимости от интенсивности использования и размеров изделия)

Комплект поставки

- Моторизованное изделие
- Комплект кронштейнов
- Инструкция по установке изделия
- Устройство управления по выбору (заказывается отдельно)
- Реле групповое DC516 или DC209 (в случае группового проводного управления) заказывается отдельно