



Интерьер  
Стиль  
Жалюзи для вас



**DekoRatio**  
МОТОРИЗОВАННЫЕ СИСТЕМЫ



Компания ИНТЕРЬЕР-СТИЛЬ представляет на российском рынке автоматизированные солнцезащитные системы под маркой DekoRatio.

Мы предлагаем решения по моторизации различных видов жалюзи и карнизов, осуществляем техническую поддержку, установку, гарантийное и постгарантийное обслуживание.

### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКЦИИ DEKORATIO

- высокое качество и надежность моторов
- большая складская программа
- быстрое изготовление моторизованных конструкций
- доступные цены
- возможность управления от пультов ДУ, настенных выключателей, системы «Умный Дом», смартфонов и планшетов

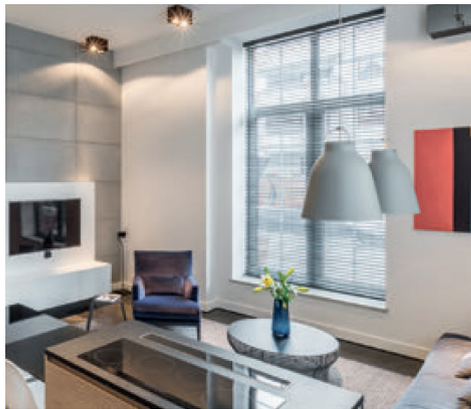


## ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ ЭЛЕКТРОПРИВОДОВ И СОЛНЦЕЗАЩИТНЫХ СИСТЕМ

	DM16LE	DM25LE/CE	DM35RL	DM35RVL	DM35SL	DM35B	DM35LE	DV24AF/CE	DV24DH/DG	DM45RL	DM45BK	DK30DE	DT16TV
Вертикальные жалюзи												●	
Горизонтальные жалюзи 16/25 мм								●	●				
Горизонтальные жалюзи 50 мм			●	●	●	●	●						
Горизонтальные жалюзи Изолайт							●						
Рулонные шторы Мини	●												
Рулонные шторы Уни	●												
Рулонные шторы Стандарт		●											
Рулонные шторы В39		●											
Рулонные шторы Гранд			●		●	●	●						
Рулонные шторы Юнион			●		●	●	●						
Рулонные шторы Гигант										●	●		
Шторы плиссе							●						
Римские шторы Компакт							●						
Римские шторы Атлант			●		●	●	●						
Раздвижные шторные карнизы													●

# DEKORATIO DM35RVL

электропривод для горизонтальных жалюзи



DM35RVL – обновленная версия популярного электропривода DM35R с расширенными возможностями.

Мотор оснащен функцией замедленно-го плавного хода, что очень удобно при управлении горизонтальными жалюзи. В сочетании с этим приводом рекомендуется использовать специализированные модели пультов ДУ DC1610 и DC1612 (с возможностью поворота ламелей).

Ещё одна удобная функция электропривода DM35RVL – возможность совместить два вида управления: от пульта

ДУ и проводное (от выключателя или системы «Умный Дом»). Для подключения внешнего устройства в конструкции мотора предусмотрен отдельный кабель.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

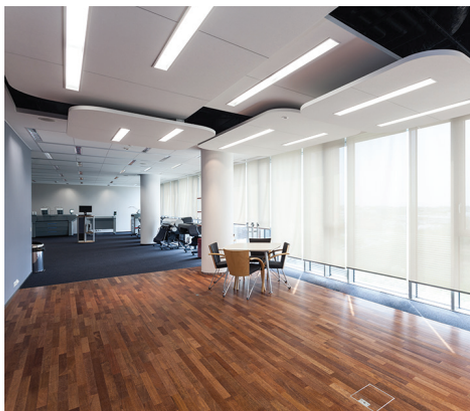


- Напряжение питания 220 В
- Электрическая мощность: 121 Вт
- Скорость вращения привода: 28 оборотов/мин
- Радиочастота: 433 МГц
- Крутящий момент: 6 Нм
- Уровень шума: 37 дБ
- Максимальный вес полотна: 14 кг
- Настройка конечных положений: механическая
- Длина мотора: 59 см



## DEKORATIO DM35RL

электропривод для горизонтальных жалюзи,  
рулонных и римских штор



Самый востребованный внутривальный электропривод в линейке DekoRatio – модель DM35RL со встроенным приемником радиосигнала.

Мотор характеризуется высоким уровнем надежности в сочетании с относительно низкой стоимостью.

В ассортименте нашей компании этот привод используется для моторизации рулонных и римских штор средних размеров, а также алюминиевых и деревянных горизонтальных жалюзи с шириной ламели 50 мм. Отличительная особен-

ность модели – низкий уровень шума, всего 37дБ.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

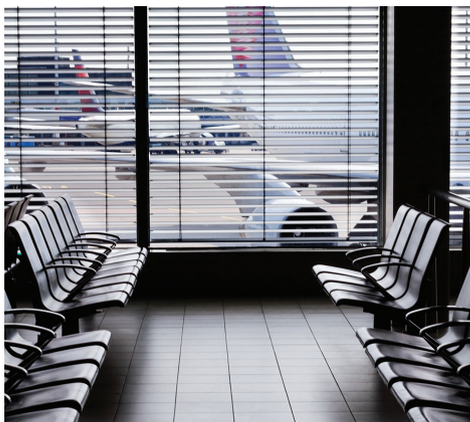
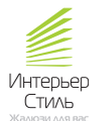


- Напряжение питания: 220 В
- Электрическая мощность: 121 Вт
- Скорость вращения привода: 28 оборотов/мин
- Радиочастота: 433 МГц
- Крутящий момент: 6 Нм
- Уровень шума: 37дБ
- Максимальный вес полотна: 14 кг
- Настройка конечных положений: механическая
- Длина мотора: 60,5 см



## DEKORATIO DM35SL

электропривод для горизонтальных жалюзи,  
рулонных и римских штор



Надежный и бюджетный внутриваль-  
ный электропривод DekoRatio DM35SL  
используется для автоматизации ру-  
лонных штор, римских штор, а также  
горизонтальных жалюзи с шириной ла-  
мели 50мм.

Управление этим мотором может  
быть организовано с использовани-  
ем проводного выключателя или ка-  
кой-либо внешней системы, например,  
«Умный Дом».

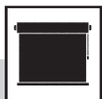
Конструкция электропривода обе-  
спечивает низкий уровень шума при

эксплуатации жалюзи, а также большую грузоподъемность в сочетании с высоким показателем скорости вращения.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- Напряжение питания: 220 В
- Электрическая мощность: 121 Вт
- Скорость вращения привода: 28 обо-  
ротов/мин
- Крутящий момент: 6 Нм
- Уровень шума: 37дБ
- Возможность параллельного подклю-  
чения: нет
- Максимальный вес полотна: 14 кг
- Настройка конечных положений:  
механическая
- Длина мотора: 51 см



## DEKORATIO DM35B

### электропривод для горизонтальных жалюзи, рулонных и римских штор



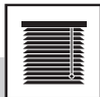
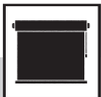
Внутривальный электропривод с возможностью параллельного подключения – лучшее решение для организации группового управления несколькими автоматизированными жалюзи или шторами.

Данная модель мотора применяется в том случае, когда от одного проводного выключателя необходимо одновременно поднимать или опускать до 20 конструкций. Этот привод используется для автоматизации рулонных и римских штор средних размеров, а также алюминиевых и деревянных горизонтальных жалюзи с шириной ламели 50 мм.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- Напряжение питания: 220 В
- Электрическая мощность: 121 Вт
- Скорость вращения привода: 28 оборотов/мин
- Крутящий момент: 6 Нм
- Уровень шума: 40 дБ
- Возможность параллельного подключения: да
- Максимальный вес полотна: 14 кг
- Настройка конечных положений: электронная
- Длина мотора: 59 см



# DEKORATIO DM35LE

электропривод для рулонных и римских штор



Электропривод DM35LE предназначен для моторизации рулонных или римских штор, устанавливаемых в тех местах, где нет возможности подвести электрический кабель.

Конструкция привода не требует подведения электропроводки, в его корпус встроен литиевый аккумулятор, обеспечивающий бесперебойную работу жалюзи в течение 5-6 месяцев при стандартной эксплуатации.

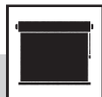
Управление электроприводами DM35LE возможно только с использованием пуль-

тов дистанционного управления или настенных радиовыключателей серии DekoRatio.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- Напряжение питания: 12 В
- Электрическая мощность: 20 Вт
- Скорость вращения привода: 28 оборотов/мин
- Радиочастота: 433 МГц
- Крутящий момент: 3 Нм
- Емкость аккумулятора: 3200 мАч (5-6 месяцев без подзарядки в режиме стандартной эксплуатации)
- Настройка конечных положений: электронная
- Длина мотора: 66 см
- Уровень шума: 50 дБ



## DEKORATIO DM16LE

### электропривод для рулонных штор Мини и Уни



Компактный беспроводной электропривод со встроенным приемником радиосигнала используется для моторизации систем рулонных штор Мини и Уни.

Конструкция привода не требует подведения электропроводки, в его корпус встроен литиевый аккумулятор, обеспечивающий бесперебойную работу жалюзи в течение 5-6 месяцев при стандартной эксплуатации. Зарядное устройство в комплект не входит и заказывается отдельно. Управление возможно только от пульта ДУ или настенного радиовыключателя серии DekoRatio.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- Напряжение питания: 12 В (встроенный аккумулятор)
- Электрическая мощность: 5 Вт
- Скорость вращения привода: 50 оборотов/мин
- Радиочастота: 433 МГц
- Крутящий момент: 0,3 Нм
- Уровень шума: 35 дБ
- Емкость аккумулятора: 750 мАч
- Максимальный вес полотна: 3 кг
- Настройка конечных положений: электронная
- Длина мотора: 41 см



# DEKORATIO DM25LE

электропривод для рулонных штор малых размеров



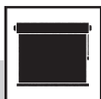
Беспроводной электропривод со встроенным приемником радиосигнала DM25LE используется для моторизации систем рулонных штор малых размеров систем Стандарт и В39.

Конструкция привода не требует подведения электропроводки, в его корпус встроен литиевый аккумулятор, обеспечивающий бесперебойную работу жалюзи в течение 5-6 месяцев при стандартной эксплуатации. Зарядное устройство в комплект не входит и заказывается отдельно. Управление возможно только от пульта ДУ или настенного радиовыключателя серии DekoRatio.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- Напряжение питания: 8 В (встроенный аккумулятор)
- Электрическая мощность: 2 Вт
- Скорость вращения привода: 34 оборотов/мин
- Радиочастота: 433 МГц
- Крутящий момент: 0,7 Нм
- Уровень шума: 38 дБ
- Емкость аккумулятора: 1000 мАч
- Максимальный вес полотна: 3 кг
- Настройка конечных положений: электронная
- Длина мотора: 43 см



## ДЕКОРАТИО DM25CE

электропривод для рулонных штор малых размеров



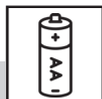
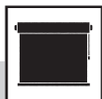
Беспроводной укороченный электропривод DM25CE предназначен для автоматизации рулонных штор небольших размеров, в т.ч. размещаемых на оконных рамах. Работоспособность мотора обеспечивается при помощи стандартных «пальчиковых» батареек или аккумуляторов, которые располагаются в специальном контейнере (входит в комплект изделия). Привод DM25CE имеет относительно небольшую длину, что делает его незаменимым при моторизации рулонных жалюзи, закрепленных на узких створках.

С этими моторами ваши автоматические шторы будут работать очень долго, достаточно лишь раз в полгода менять батарейки или подзаряжать аккумуляторы.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

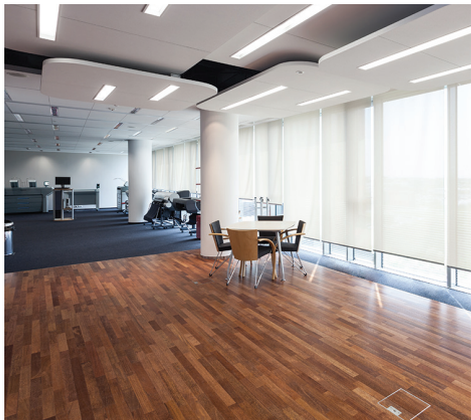


- Напряжение питания 8 В
- Электрическая мощность: 2 Вт
- Скорость вращения привода: 34 оборотов/мин
- Радиочастота: 433 МГц
- Крутящий момент: 0,7 Нм
- Уровень шума: 40дБ
- Максимальный вес полотна: 3 кг
- Настройка конечных положений: электронная
- Длина мотора: 30 см



# DEKORATIO DM45RL

электропривод для рулонных штор больших размеров



Электропривод DM45RL используется для автоматических рулонных штор больших размеров (ширина до 4,5 м).

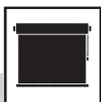
Двигатель DM45RL оснащен встроенным приемником радиосигнала, управлять им можно с пультов дистанционного управления или настенных радиовыключателей.

Мотор DM45RL, несмотря на большие размеры, характеризуется пониженным уровнем шума.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- Напряжение питания 220 В
- Электрическая мощность: 145 Вт
- Скорость вращения привода: 26 оборотов/мин
- Радиочастота: 433 МГц
- Крутящий момент: 10 Нм
- Уровень шума: 35 дБ
- Максимальный вес полотна: 24 кг
- Настройка конечных положений: механическая
- Длина мотора: 69,5 см



## DEKORATIO DM45BK

электропривод для рулонных штор больших размеров



Электропривод DM45BK используется для автоматических рулонных штор больших размеров (ширина до 4,5 м).

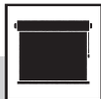
Эти фазные моторы оснащены функцией «параллельного подключения», т.е. их можно использовать для схемы группового проводного управления.

Мотор DM45BK, несмотря на большие размеры, характеризуется пониженным уровнем шума.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

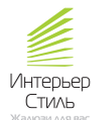


- Напряжение питания 220 В
- Электрическая мощность: 161 Вт
- Скорость вращения привода: 26 оборотов/мин
- Крутящий момент: 10 Нм
- Возможность параллельного подключения: да
- Уровень шума: 37 дБ
- Максимальный вес полотна: 18 кг
- Настройка конечных положений: электронная
- Длина мотора: 53,5 см



## DEKORATIO DV24DH/DV24DG

электропривод для горизонтальных жалюзи,  
штор плиссе, римских штор



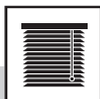
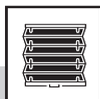
В случаях, когда необходимо автоматизировать шторы плиссе, римские шторы или горизонтальные жалюзи небольших размеров и предусмотреть для них проводное управление, используются электроприводы DV24DH и DV24DG.

Эти моторы относятся к классу низковольтных, работают от постоянного тока. Для настройки конечных положений в жалюзи, оснащенных этими двигателями, используется электромеханическая шпindelная блокировка (входит в комплект изделия).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- Напряжение питания: 12 В
- Тип размещения в карнизе: DV24DH – центральный; DV24DG – боковой
- Скорость вращения привода: 45 оборотов/мин
- Крутящий момент: 12 Нм / 0,6 Нм
- Уровень шума: 40дБ
- Максимальный вес полотна: 7 кг / 4 кг
- Настройка конечных положений: электромеханическая (через шпindelную блокировку)
- Длина мотора: 20,0 см / 10,5 см



## DEKORATIO DV24AF/DV24CE

электропривод для горизонтальных жалюзи,  
штор плиссе, римских штор



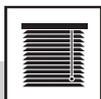
Для моторизации горизонтальных алюминиевых с шириной ламели 25 мм, римских штор небольших размеров и штор плиссе используется компактный электропривод DekoRatio DV24AF или DV24CE со встроенным приемником радиосигнала. Данный мотор подключается к сети постоянного тока 12В и обеспечивает надежную работу жалюзи весом до 5 кг.

Управление и настройка электроприводов DV24AF и DV24CE осуществляется с пульта дистанционного управления или настенного радиовыключателя серии DekoRatio.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- Напряжение питания: 12 В
- Тип размещения в карнизе: DV24AF – центральный; DV24CE – боковой
- Скорость вращения привода: 45 об/мин / 34 об/мин
- Радиочастота: 433 МГц
- Крутящий момент: 0,8 Нм / 0,6 Нм
- Уровень шума: 37 дБ
- Максимальный вес полотна: 5 кг / 4 кг
- Настройка конечных положений: электронная
- Длина мотора: 19,3 см / 13,2 см



# DEKORATIO DK30DE

электропривод для вертикальных жалюзи



Электропривод DK30DE - недорогое и удобное решение для автоматизации вертикальных жалюзи. Важным преимуществом этих электрокарнизов является возможность изготавливать их, используя стандартный алюминиевый профиль V34.

Двигатель крепится вплотную к карнизу с правой или левой стороны. В электропривод встроены приемник радиосигнала и интерфейс RS485, что позволяет управлять жалюзи с пульта дистанционного управления или от системы «Умный Дом».

дистанционного управления или от системы «Умный Дом».

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напряжение питания: 12/220 В (блок питания в комплекте)
- Электрическая мощность: 36 Вт
- Скорость вращения привода: 90 оборотов/мин
- Радиочастота: 433МГц
- Интерфейс управления системы «Умный Дом»: RS485
- Максимальный вес полотна жалюзи: 10 кг
- Максимально возможная длина карниза: 4 м
- Настройка конечных положений: электронная
- Габариты мотора: 27.5x4.5x3см



# ДЕКОРАТИО DT16TV

## электропривод для раздвижных шторных карнизов



Многофункциональный электропривод для раздвижных шторных карнизов – DekoRatio DT16TV.

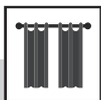
Эта модель отличается лучшими потребительскими характеристиками: мощный мотор легко открывает и закрывает портьеры весом до 50 кг, самый низкий уровень шума среди «одноклассников» – всего 35дБ, встроенная функция «Touch Start» позволяет сдвигать штору не только с пульта или выключателя, но и вручную, натяжением полотна ткани.

Управление электрокарнизом с мотором DT16TV может быть организовано не только от пульта дистанционного управления, но и от проводного выключателя или элемента системы «Умный Дом».

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



- Напряжение питания: 220 В
- Электрическая мощность: 45 Вт
- Скорость движения каретки: 12 см/сек
- Крутящий момент: 1,2 Нм
- Уровень шума: 35 дБ
- Максимальный вес полотна: 50 кг
- Настройка конечных положений: электронная
- Функция «Touch Start»: да
- Интерфейс «Умный Дом»: RS485



# DEKORATIO

пульты дистанционного управления



Пульт управления  
1-канальный  
для жалюзи  
**DC1600**



Пульт управления  
15-канальный  
для жалюзи  
**DC1602**



Пульт управления  
2x1 канальный  
для штор  
**DC1660**



Пульт управления  
2x15 канальный  
для штор  
**DC1662**



Пульт управления 1-канальный для  
вертикальных жалюзи  
**DC1667A**



Пульт управления 15-канальный для  
вертикальных жалюзи  
**DC1662 D**



NEW

Пульт управления 1-канальный для  
горизонтальных жалюзи  
**DC1610**



NEW

Пульт управления 15-канальный для  
горизонтальных жалюзи  
**DC1612**



Настенный  
радиовыключатель  
1-канальный  
**DC1670**



Настенный  
радиовыключатель  
15-канальный  
**DC1673**



Проводной настенный  
выключатель  
**DC866A**



Корпус наружной проводки  
для **DC866A**



Приемник радиосигнала внешний 220В  
**DC114B**



Настенный проводной выключатель со  
встроенным радиоприемником  
**DC1690**



Блок питания 12/220В  
**DC943A**

**ИНТЕРЬЕР-СТИЛЬ**

127550, Москва, Б. Академическая ул., д. 44, корп. 1  
Тел./факс: +7 (495) 225-25-80  
e-mail: 2252580@gamma-i.ru  
**[www.gamma-i.ru](http://www.gamma-i.ru)**