



**Отличный
комфорт в
помещении.**

UM/UN приводы – самые компактные приводы Belimo

Зональные применения в жилых и коммерческих зданиях, а также в системах вентиляции для школ и жилых зданий требуют небольших, надежных и экономичных исполнительных механизмов. Вентиляция по мере необходимости снижает затраты на электроэнергию, сокращает выбросы CO2 и улучшает качество воздуха и общее самочувствие.

С приводом UM / UN компания Belimo разработала решение, единственное в своем роде в мире. Приводы имеют встроенный разъем с защитой от обратной полярности, легко устанавливаются и имеют самые маленькие размеры на рынке. Надежные приводы Belimo представляют собой готовые к подключению решения, которые легко интегрируются и имеют множество вариантов механического подключения к системе вентиляции.

- Простая интеграция, быстрая и безошибочная установка
- Для оптимизации производственных этапов производителей оригинального оборудования
- Лучше всего подходит для применения, экономит место и снижает уровень шума

BELIMO[®]

Распределение воздуха по мере необходимости.

Современные люди проводят в среднем 90% своего времени в четырех стенах. Поэтому можно ожидать, что к качеству жизни предъявляются высокие требования. В центре внимания - комфорт, здоровье и энергоэффективность.

Здоровый воздух в нужном месте

Комфортная вентиляция для старых и новых домов может использоваться в многоквартирных домах как одноквартирная, так и многоквартирная система. Она сочетается с рекуперацией тепла для снижения тепловых потерь.

В системе распределения воздуха заслонки в отдельных помещениях / зонах можно регулировать по мере необходимости (CO₂, летучие органические соединения, влажность, температура или присутствие). UM / UN - идеальный привод для этого применения.

Для помещений в коммерческих зданиях (офисы, гостиницы, школы, больницы и т. д.) по мере необходимости, помимо радиаторов, систем обогрева полов или холодных потолков, также могут использоваться активные охлаждающие панели / охлаждающие балки. Привод UM / UN также является идеальным выбором для этих требовательных применений, поскольку он компактен, бесшумен и надежен.

ОСНОВНЫЕ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Небольшие воздушные заслонки
- Распределение воздуха по мере необходимости
- Системы вентиляции квартир
- Системы вентиляции классных комнат
- Воздуховоды, диффузоры
- Блок каюты для кораблей
- Отопление / холодные балки



Маленькие устройства с большим влиянием.



Экономия места

Установки вентиляции, воздухораспределительные агрегаты и выпускные отверстия могут быть уменьшены, что увеличивает площадь их эффективного функционирования.



Безошибочная сборка

Всего за несколько простых шагов привод крепится к месту установки в нужном месте, а благодаря проверенному электрическому разъему он также быстро и надежно подключается. Это экономит много времени и средств.



Наиболее подходящий

Независимо от того, как устроена воздушная заслонка механически, еще больше возможностей можно реализовать проще благодаря вращающемуся движению на 360° и специальному «вращающемуся продольному движению» с линейным блоком.



(поставляется с 3К/2021)

	UM привод	UN привод
Крутящий момент	1 Нм	50 N
Управление		
24 В =/~	Откр/закр, 3-поз., плавное (2...10 В)	Откр/закр, 3-поз., плавное (2...10 В)
230 В ~	Откр/закр, 3-поз.	Откр/закр, 3-поз.
Время срабатывания 90°	22 с, (10 с)	74 с, (30 с)/60 мм
Степень защиты	IP20	IP20
Уровень шума	35 дБ при 22 с /42 дБ при 10 с	35 дБ при 74 с/42 дБ при 30 с
Крепление оси		
Универсальный захват	6...12,7 мм	—
Переходник	8x8 мм, (6x6 мм, 10x10 мм)	—
Длина штока	—	0...60 мм, настраивается с шагом 1 мм
Размеры	Захват: 107x56x28 мм Переходник: 107x56x25 мм	199x60x40 мм
Вес	С переходником: 90 г С захватом: 120 г	150 г

Все включено



5 лет гарантии



Полный ассортимент продукции



Быстрая поставка



Присутствие во всем мире



Проверенное качество



Всесторонняя поддержка

Сервоприводы БЕЛИМО Россия

105077, г. Москва, ул. Средняя Первомайская, д. 3

телефон: (495) 108 0995 многоканальный

E-mail: info@belimo.ru internet: www.belimo.ru

Филиал в г. Санкт-Петербурге

ул. Заставская, д. 11, к. 1

телефон: (812) 387 1330

факс: (812) 387 2664

E-mail: belimo@mail.ru internet: www.belimo.ru

Наши представители:

Москва

ООО Лунда

Тел. (495) 123 00 00

lunda.ru

ООО Компания Стройснab XXI век

Тел. (495) 648 65 81

belimo-ss.ru

ООО МАРК

Тел. (499) 903 10 76

belimo-m.ru

Екатеринбург

ООО УралКомплектЭнергоМаш

Тел. (343) 222 7977

www.ukenergomash.ru

Новосибирск

ООО ТК Автоматизация

Тел. (383) 363 7083, 363 7084

www.acsystem.ru

Тольятти

ООО ЭКМ

Тел. (8482) 39 2089

www.energy-kit.ru

Казань

ООО ТеплоАвтоматика

Тел. (843) 23 88105, 26 44105

teploavt@bk.ru

Киров

ООО Энергис

Тел. (8332) 51 7545, 51 7271

www.energjis.ru, энергис.пф

Чебоксары, Чувашия

ООО ОСПсервис

Тел. (8352) 48 7299

ospservis@yandex.ru

BELIMO[®]