

Schüco Широкие ламели ALB – подвижные Schüco Large Louvre Blades ALB – Active

С линейным или скрытым приводом

With linear drive or concealed drive



SCHÜCO

Schüco Широкие ламели ALB – подвижное закрепление

Schüco Large Louvre Blades ALB – active

Классический эллипсообразный профиль, элегантные и узкие односторонние ламели, ламели в стиле “хай тек” или классические стеклянные ламели - система Schüco Широкие ламели предоставляет комбинацию из оптимального решения, солнцезащиты и оформления фасада.

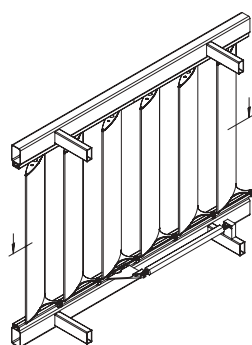
Whether as classic elliptical profiles, elegant and slimline needle louvre blades, futuristic “hi-tech-look” louvre blades, or timeless glass louvre blades, the Schüco Large Louvre Blade System represents the ideal means by which solar shading and façade design can be combined.

Скрытый привод

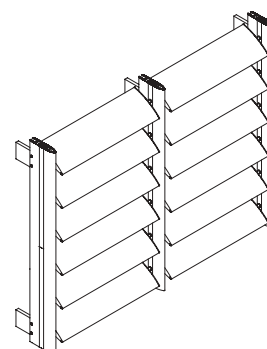
Concealed motor drive

Подвижно закрепленные Schüco Широкие ламели ALB со скрытым приводом обеспечивают гибкую систему затенения с высокой степенью заводской готовности. Широкий ассортимент полых ламелей имеет целый ряд преимуществ: начиная от элегантного дизайна и небольшого расстояния между фасадом и ламелями и заканчивая возможностью поворачивать ламели на 360°.

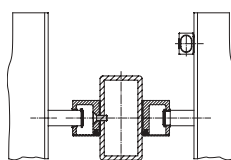
Active Schüco Large Louvre Blades ALB with concealed drive offer a flexible shading system with a high level of prefabrication. The wide choice of hollow louvre blades offers a number of convincing benefits including elegant design, the minimal façade gap and full rotation of the louvre blades.



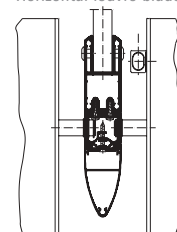
Вертикальная ламельная конструкция
Vertical louvre blade construction



Горизонтальная ламельная конструкция
Horizontal louvre blade construction



Универсальная совместимость
Гибкость применения всех конструкций
Universal support track
Flexibility for all constructions



Включение в систему
Системное крепление фасада и солнцезащитных устройств с помощью консольного соединения
System connection
System-based fixing of façade and solar shading by means of bracket attachment

Коротко о преимуществах

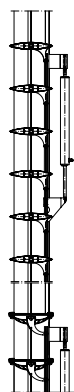
Benefits at a glance

Преимущества для потребителей	Benefits for users
Высокоэффективное затемнение при малой ширине	Highly effective shading with minimal face widths
Солнцезащита вне завис. от ветра	Solar shading unaffected by wind
Преимущества для переработчиков	Benefits for fabricators
Простой прямой раскрой	Simple, straight sections
Системные соединения с оконными и фасадными конструкциями	System-based connection to window-façade constructions
Преимущества для конструкторов	Benefits for designers
Горизонт. и вертик. установка	Can be used horizontally and vertically
Бесступенчатый поворот на 360°	Stepless rotation of blades through 360°
Невидимый привод	Concealed motor

Линейный привод Linear drive

Благодаря широкому ассортименту подвижные Schüco Широкие ламели ALB с линейным приводом предоставляют множество преимуществ: начиная с повышенного комфорта и оптимизированного угла падения света и заканчивая защитой от перегрева. Установка устройства управления в крышку ламели, а также скрытый водоотвод устанавливают новые стандарты. Система держателей обеспечивает многообразие вариантов дизайна, а также позволяет избегать возникновения внутренних напряжений при креплении ламелей.

With a wide range of louvre blades, the active Schüco large louvre blades ALB with linear drive offer impressive benefits including increased comfort, optimised natural light and protection against overheating. Setting new standards: integration of the control unit into the louvre blade cover and concealed drainage in the louvres. The bracket system allows considerable design freedom and all the glass louvre blades can be fitted without bearing stress concentrations.



Линейный привод с двигателем
Linear drive with motor connector

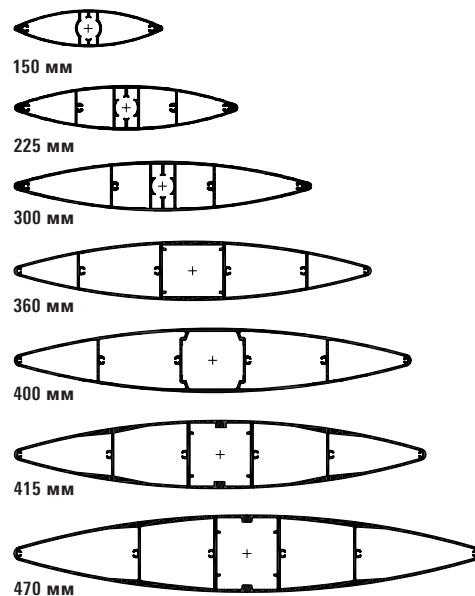


Стекланные ламели ALB 300 AG
Полые ламели ALB 400 AH
Large louvre blade ALB 300 AG
Hollow blade ALB 400 AH

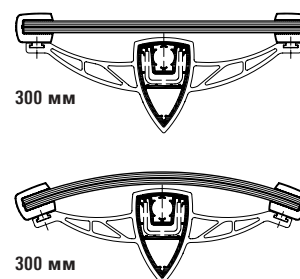
Коротко о преимуществах Benefits at a glance

Преимущества для потребителей	Benefits for users
Эффективное затемнение в любое время дня и года	Highly effective shading at all times of the day and throughout the year
Солнцезащита вне завис. от ветра	Solar shading unaffected by wind
Преимущества для переработчиков	Benefits for fabricators
Поставка в практ. готовом состоянии	A high level of prefabrication
Самый простой монтаж	Simple installation
Высок. кач-во и надежность	Maximum quality and reliability
Совместимость с оконными и фасадными конструкциями	System-based connection to window-façade constructions
Преимущества для конструкторов	Benefits for designers
Горизонт. и вертик. установка	Can be used horizontally and vertically
Разные вар-нты конст-ций благодаря разл. ширине, типу и мат-лу ламелей	Flexible solar shading solutions due to different louvre blade widths, types and materials
Инд. дизайн по форме и цвету	Individual design options using different shapes and colours

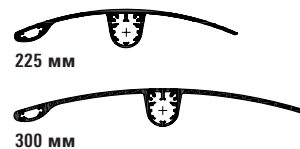
Полые ламели Hollow blades



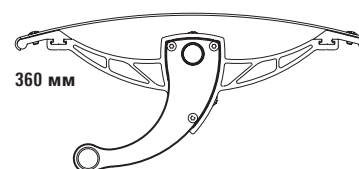
Односторонние ламели Needle blades



Односторонние ламели Needle blades



Ламели в стиле "хай-тек" "Hi-tech" blade



Технические данные Schüco Широкие ламели ALB – подвижное закрепление Technical data on Schüco Large Louvre Blades ALB – active

Schüco – Ваш партнер в области окон и гелиосистем

Schüco – Your Partner for Windows and
Solar Products

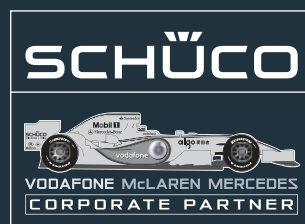
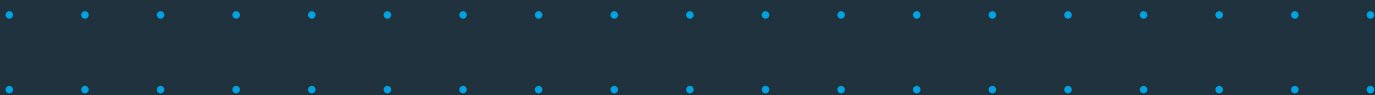
Schüco – ведущий разработчик конструк-
ций из системных профилей, постав-
ляет элементы для всей оболочки зда-
ний, вкл. спец. программные решения
для разработки, строительства, расче-
та и производства.

As leading innovator in system-based construction,
Schüco supplies components for the whole building
envelope, including specialised software solutions
for design, construction, calculation and fabrication.

- Системы из алюминия Aluminium systems
- Системы из стали Steel systems
- Системы из ПВХ PVC-U systems
- Гелиосистемы Solar products
- Schüco Design Schüco Design

Ламели	Линейный привод Linear drive		Скрытый привод Concealed motor drive		Louvre blade
	Размер ламелей в мм Blade size in mm				
	вертикал Vertical	горизонт Horizontal	вертикал Vertical	горизонт Horizontal	
Полые ламели AH 150	150 x 37	150 x 37	–	–	Hollow blade AH 150
Полые ламели AH 155	–	–	155 x 22	155 x 22	Hollow blade AH 155
Полые ламели AH 205	–	–	205 x 38	205 x 38	Hollow blade AH 205
Полые ламели AH 225	225 x 45	225 x 45	–	–	Hollow blade AH 225
Полые ламели AH 255	–	–	255 x 45	255 x 45	Hollow blade AH 255
Полые ламели AH 300	300 x 50	300 x 50	–	–	Hollow blade AH 300
Полые ламели AH 305	–	–	305 x 51	305 x 51	Hollow blade AH 305
Полые ламели AH 360	360 x 60	360 x 60	–	–	Hollow blade AH 360
Полые ламели AH 400	400 x 65	400 x 65	–	–	Hollow blade AH 400
Полые ламели AH 415	415 x 69	415 x 69	–	–	Hollow blade AH 415
Полые ламели AH 470	470 x 78	470 x 78	–	–	Hollow blade AH 470
Секл. изогн. л. AG 300	–	300	–	–	Curved glass blade AG 300
Секл. плоск. л. AG 300	–	300	–	–	Straight glass blade AG 300
Л. с ФГ-модулем AP 300	–	300	–	–	Photovoltaic blade AP 300
Односторон. л. AN 225	225 x 38	225 x 38	–	–	Needle blade AN 225
Односторон. л. AN 300	300 x 38	300 x 38	–	–	Needle blade AN 300
Л. хай-тек AT 360	360	360	–	–	Hi-tech blade AT 360

Schüco International KG
www.schueco.com



Все разработки Schüco из алюминия, стали, ПВХ и гелиосистемы отличаются высокой конструктивной надежностью и превосходным качеством. Командная работа и динамичность фирмы являются залогом успеха. Корпоративное партнерство с Team McLaren Mercedes является обязательством на ведущую позицию Schüco International.

All aluminium, steel, PVC-U and solar products developed by Schüco are characterised by their high level of structural reliability and superior quality. The pursuit of perfection, teamwork and a dynamic organisation ensure success. The corporate partnership with Team McLaren Mercedes is a commitment that symbolises the leading position of Schüco International.