

# Обзор Overview

## Солнцезащита Schüco CAB, CTB, CCB Schüco Solar Shading CAB, CTB, CCB

	Солнцезащита Schüco CAB, встраиваемая в фасады Schüco Solar Shading CAB integrated in façades					Солнцезащита Schüco CTB, встраиваемая в фасады Schüco Solar Shading CTB integrated in façades					Солнцезащита Schüco CTB, устанавливаемая перед фасадами Schüco Solar Shading CTB mounted in front of façades					Солнцезащита Schüco CCB, навешиваемая на окна Schüco AWS Schüco Solar Shading CCB mounted on Schüco AWS standard windows					Солнцезащита Schüco CCB, в спаренных окнах Schüco AWS 120 CC.SI Schüco Solar Shading CCB in Schüco Window AWS 120 CC.SI				
	Серии Series																								
<b>Энергия Energy</b>																									
<b>Затенение Shading</b>																									
Солнцезащита Solar shading	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■										
Защита от бликов Anti-glare protection	■ <sup>1</sup>														■										
Защита от посторонних взглядов Screening	■ <sup>1</sup>														■										
Возможен обзор наружного пространства Views to the outside possible	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■										
Полное затенение Complete shading	■	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■										
Поступающая солнечная энергия Penetrating solar energy	<2%	<3% <sup>3</sup>	<3% <sup>3</sup>	<3% <sup>3</sup>	<3% <sup>3</sup>	<3% <sup>3</sup>	<3% <sup>3</sup>	<3% <sup>3</sup>	<3% <sup>3</sup>	<3% <sup>3</sup>	<3% <sup>3</sup>	<3% <sup>3</sup>	<3% <sup>3</sup>	<3% <sup>3</sup>	<10% <sup>4</sup>										
<b>Дизайн Design</b>																									
<b>Монтаж и встраивание Installation and integration</b>																									
Schüco Фасад SFC 85 Schüco Façade SFC 85		■																							
Schüco Фасад FW 50+ Schüco Façade FW 50+	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■															
Schüco Фасад FW 60+ Schüco Façade FW 60+	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■															
Стандартное окно Schüco AWS Schüco AWS standard windows											■														
Спаренное окно Schüco AWS Schüco AWS composite windows															■										
Schüco Фасад для модернизации ERC 50 Schüco Modernisation Façade ERC 50						■																			
<b>Вид и цвет ламелей View and louvre blade colour</b>																									
Изящные профили Slender profiles	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■										
Единый вид профилей снаружи Uniform profile face width outside	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■										
6 тонов анодирования (C0, C31, C32, C33, C34, C35) 6 anodised colours (C0, C31, C32, C33, C34, C35)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■										
14 стандартных расцветок ламелей (специальные цвета по запросу) 14 standard louvre blade (special colours on request)															■										
<b>Перемещение полотна Blind operation</b>																									
Встраивание в оконные или фасадные профили Integrated in window or façade profiles	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■										
Скрытая направляющая троса Lateral cable guide															■										
Встроенные направляющие On separate guide tracks	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■										
<b>Размеры<sup>5</sup> Dimensions<sup>5</sup></b>																									
Минимальная ширина в мм Minimum width in mm	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	565	565	565	565	450 <sup>6</sup>										
Минимальная высота в мм Minimum height in mm	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	200										
Максимальная ширина в мм Maximum width in mm	1.500	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	2.915	2.915	2.915	2.915	2.500										
Максимальная высота в мм Maximum height in mm	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	3.500 <sup>7</sup>										
Максимальная площадь в м <sup>2</sup> Maximum area in m <sup>2</sup>	6	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	4										
Максимальный вес в кг Maximum weight in kg	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	4,8										
Максимальная скорость ветра в м/сек Maximum wind speed in m/s	25	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	∞ <sup>8</sup>										

# Обзор Overview

## Солнцезащита Schüco CAB, CTB, CCB Schüco Solar Shading CAB, CTB, CCB

	Серии Series				
<b>Автоматизация Automation</b>					
<b>Привод Drive</b>					
Электропривод Electric drive	■	■	■	■	■
Ручной привод Manual drive					
<b>Параметры двигателя Motor data</b>					
Мощность в Вт Output in W	125-435	125-435	125-435	125-435	6,24
Напряжение в В/ Частота в Гц Voltage in V/frequency in Hz	230/50	230/50	230/50	230/50	24
Время работы в мин Operating period in min	4	4	4	4	
Тип защиты Protection rating	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 40

Солнцезащита Schüco CAB,  
встраиваемая в фасады  
Schüco Solar Shading CAB  
integrated in façades

Солнцезащита Schüco CTB,  
встраиваемая в фасады  
Schüco Solar Shading CTB  
integrated in façades

Солнцезащита Schüco CTB,  
устанавливаемая перед фасадами  
Schüco Solar Shading CTB  
mounted in front of façades

Солнцезащита Schüco CTB,  
навешиваемая на окна Schüco AWS  
Schüco Solar Shading CTB  
mounted on Schüco AWS standard windows

Солнцезащита Schüco CCB,  
в старенных окнах Schüco AWS 120 CC.SI  
Schüco Solar Shading CCB  
in Schüco Window AWS 120 CC.SI

<sup>1)</sup> До предельного значения ветровой нагрузки для системы  
Up to specified wind value of the system

<sup>2)</sup> При высоте солнца более 20°  
When the sun is at an angle of over 20°

<sup>3)</sup> В летнее время при высоте солнца более 40°  
in summer when the sun is at an angle of over 40°

<sup>4)</sup> При закрытых ламелях со степенью отражения >63 %  
For closed louvre blades with reflectivity >63%

<sup>5)</sup> Точную зависимость для определения размеров см. в каталоге заказов  
See the order manual for the exact dependencies required to calculate the dimensions

<sup>6)</sup> Для заказной высоты до 2.000 мм  
For order heights up to 2000 mm

<sup>7)</sup> Для ширины полотна не менее 520 мм  
For blind widths of at least 520 mm

<sup>8)</sup> Независимо от ветровых нагрузок  
Unaffected by wind