

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

<b>Характеристики продукта</b>		<b>GEZE ECchain</b>
<b>Общие сведения</b>		
Длина		с кронштейном 409 мм, без кронштейна 390 мм
Высота		44 мм
Глубина		63 мм
Требуемое место на раме (мин.)		Монтаж на раму EW: 55 мм, монтаж на раму AW: 35 мм
Занимаемая площадь на створке (мин.)		Монтаж на раму EW: 37 мм, монтаж на раму AW: 20 мм
<b>Спецификация</b>		
Возможная длина хода		200 мм, 400 мм
Возможность выбора длины хода		да, ход 200 или 400 мм, в зависимости от кабеля
Скорость открывания при вентиляции		9 мм/с
Скорость закрывания		9 мм/с
Усилие тяги (макс.)		250 Н
Усилие нажима (макс.)		250 Н
Усилие удерживания (макс.)		1800 Н
Вес створки (макс.)		200 кг <sup>*)</sup>
Участок перекрытия		10-23 мм
<b>Электрические характеристики</b>		
Рабочее напряжение		230 В ± 10 %
Потребление тока		0,13 А
Длина соединительного кабеля		2 м
Сечение кабеля		4 x 0,75 мм <sup>2</sup>
Диапазон температур		-5 – 60 °С
Степень / класс защиты		IP30 / II
<b>Функции</b>		
Отключение в конечном выдвинутом положении		Концевой выключатель
Отключение в конечном задвинутом положении		электрическим, электронным способом посредством потребления тока
Отключение при перегрузке		•
<b>Виды монтажа</b>		
Нижнеподвесное окно	нутрь	Рама
Распашное окно	внутрь	Рама
	с открыванием наружу	Рама
Верхнеподвесное окно	наружу	Рама

• = ДА

<sup>\*)</sup> Общий вес ограничен возможностями навесов и зависит от данных, предоставленных производителем профилей.