

# GEZE OL90 N

## Фрамужный открыватель плоской формы для вертикально встроенных прямоугольных окон с шириной открывания 170 мм



Фрамужный открыватель плоской формы GEZE OL90 N



Fig. 5-1

### Характеристики продукта

- ▶ Большая ширина открывания 170 мм
- ▶ Полная ширина открывания для любой высоты створок
- ▶ Плоская конструкция с четкой геометрией
- ▶ Быстрый и несложный монтаж спереди
- ▶ Не видны крепежные винты
- ▶ Требуется мало места на отдельной раме и створке
- ▶ Фиксатор створки встроен в ножницы
- ▶ Легкая настройка прижатия при автоматической компенсации неточностей упора
- ▶ Легкое отсоединение ножниц с помощью кнопки, например, для чистки окон
- ▶ Зажимное соединение штанги без допусков
- ▶ Полностью предварительно смонтированные узлы
- ▶ Простое и наглядное хранение запасов на складе благодаря различным вариантам для специальных форм окон и способам приведения в действие, например, с помощью рукоятки или электропривода

Этот фрамужный открыватель применяется на вертикально встроенных прямоугольных окнах с откидными, подвесными, вращающимися и среднеповоротными створками, открываемыми вовнутрь, из дерева, ПВХ или легкого сплава. Благодаря плоской конструкции ножниц и отводу штанги требуется мало места над створкой окна и сбоку. Монтаж осуществляется без проблем, так как ножницы и штанга устанавливаются спереди. Вид фасада остается без изменения. Створочный фиксатор в ножницах обеспечивает надежное прилегание створки. Несмотря на это, легкое отсоединение ножниц позволяет осуществлять чистку окна изнутри и снаружи.

### Знак качества RAL

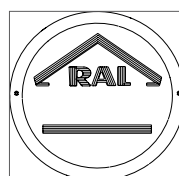


Fig. 5-2

Все фрамужные открыватели плоской формы GEZE отвечают высоким требованиям уровня защиты качества RAL

### Узлы



Fig. 5-3

- ▶ 1 ножницы плоской формы
- ▶ 1 опора ножниц
- ▶ 1 крепежная плата
- ▶ 1 створочный упор
- ▶ 1 Угловая передача
- ▶ 1 колпачок
- ▶ 1 ручной привод
- ▶ 2 штанговые направляющие

Дополнительно:

- ▶ штанги и декоративный профиль

### Технические данные

Техническое описание продукта	
Требуемое место сверху	19 - 27 мм
Ширина створки*	мин. 380 мм
	1 ножницы макс. 1200 мм
	2 ножниц макс. 2400 мм
3 ножниц	макс. 3600 мм
Высота створки	мин. 250 мм
Ширина открывания макс.	170 мм
Ход прибора	54 мм
Вес створки макс.	80 кг
Удельный вес макс.	Ширина створки: 380 - 2400 мм: 30 кг/м <sup>2</sup> 2400 - 3600 мм: 25 кг/м <sup>2</sup>

\*) Максимальная ширина створки зависит от удельного веса и способа приведения в действие. Дополнительная информация приводится на соответствующем монтажном чертеже.