

---

# ОКОННЫЕ И ДВЕРНЫЕ СИСТЕМЫ REHAU 60 MM

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

РАЗМЕРЫ ЗАГОТОВОК

# ОКОННЫЕ И ДВЕРНЫЕ СИСТЕМЫ REHAU 60 MM

## РАЗМЕРЫ ЗАГОТОВОК

### Содержание

|   |          |
|---|----------|
| <b>Общая информация</b> .....   | <b>2</b> |
| <b>Технология „REHAU - вклеивание остекления в створку“</b> .....                                     | <b>2</b> |
| <b>Окна и балконные двери</b>   |          |
| Одностворчатые окна и балконные двери .....   | 3        |
| Двустворчатые окна с горбыльком 68/60 .....   | 5        |
| Двустворчатые окна и балконные двери с импостом 78 .....  | 7        |
| Двустворчатые окна и балконные двери с импостом 86 .....  | 9        |
| Трехстворчатые окна и балконные двери с равными размерами стекол, импост 78 .....                     | 13       |
| Трехстворчатые окна и балконные двери с равными размерами стекол, импост 86 .....                     | 15       |
| Двустворчатые окна и балконные двери со штульпом .....  | 17       |
| Двустворчатые окна и балконные двери с ложным импостом .....  | 19       |
| Трехстворчатые штульповые окна и балконные двери с равными размерами стекол .....                     | 21       |
| Трехстворчатые окна и балконные двери с равными размерами стекол и ложным импостом .....              | 23       |
| Трехстворчатые штульповые окна и балконные двери с равными размерами стекол и импостом 78 .....       | 25       |
| Трехстворчатые штульповые окна и балконные двери с равными размерами стекол и импостом 86 .....       | 27       |
| Трехстворчатые окна и балконные двери с равными размерами стекол, импостом 78 и ложным импостом ..... | 29       |
| Трехстворчатые окна и балконные двери с равными размерами стекол, импостом 86 и ложным импостом ..... | 31       |
| <b>Входные двери</b>  |          |
| Одностворчатые двери; горизонтальное сечение .....  | 33       |
| Двустворчатые двери с ложным импостом; горизонтальное сечение .....                                   | 34       |
| Двери с глухой частью и импостом 78; горизонтальное сечение .....                                     | 35       |
| Двери с глухой частью и импостом 86; горизонтальное сечение .....                                     | 36       |
| Двери со створкой входной двери Т; горизонтальное сечение .....                                       | 37       |
| Двери с двумя глухими частями; горизонтальное сечение .....   | 38       |
| Двустворчатые двери с ложным импостом и глухой частью; горизонтальное сечение .....                   | 39       |
| Одностворчатые окна с порогом для санации; вертикальное сечение .....                                 | 41       |
| Одностворчатые двери с фрамугой и порогом для новостроек; вертикальное сечение .....                  | 42       |

# ОКОННЫЕ И ДВЕРНЫЕ СИСТЕМЫ REHAU 60 MM

## РАЗМЕРЫ ЗАГОТОВОК

### Общая информация

Сведения этого раздела технической информации распространяется на следующие системы REHAU:

- BLITZ
- Euro-Design
- Дверная система REHAU 60 мм

В составе этих оконных и дверной систем REHAU рассматриваются следующие профили:

#### 1. Euro-Design (BLITZ)

- коробка 64 (арт. 554002, 554009)
- коробка 115/60 (арт. 554131)
- импост 78 (арт. 554022, 554039)
- импост 86 (арт. 554192)
- горбылек 68/60 (арт. 541030)
- створка Z60 (арт. 554012, 554029)
- створка 60 (арт. 554026)
- створка Z74 (арт. 554081)
- створка T94 (арт. 541170)
- шульп 60 (арт. 541140)
- ложный импост 60 (арт. 554230)

#### 2. Дверная система REHAU 60 мм

- коробка 68 (арт. 554042)
- коробка 76-1 (арт. 554082)
- створка двери Z (арт. 541130)
- створка двери T (арт. 541150)

Для упрощения профили объединены по высоте, например створке 60 соответствуют арт. 554012, 554026.

Использование профилей ложного импоста, шульпа и горбылька описано в разделе „Чертежи узлов“ соответствующей профильной системы.

### Технология „REHAU - вклеивание остекления в створку“

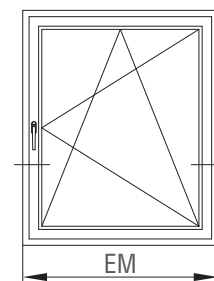
Для использования технологии „REHAU - вклеивание остекления в створку“, габаритные размеры заполнения по ширине и высоте должны быть увеличены на 1 мм.

При этом размер заполнения / остекления определяется по формуле = размер заполнения = размер створки по фальцу остекления - 8 мм.

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм Одностворчатые окна и балконные двери

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

*Общие правила:*

- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Одностворчатые окна и балконные двери**

|                              | Размер элемента (EM) - мм |               |       |
|------------------------------|---------------------------|---------------|-------|
|                              | Створка 60                | Створка 74/94 |       |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60 | a                         | - 72          | - 72  |
|                              | b                         | - 112         | - 112 |
|                              | c                         | - 192         | - 220 |
|                              | d                         | - 202         | - 230 |
|                              | e                         | - 232         | - 260 |
|                              | f                         | - 128         | - 128 |
|                              | g                         | - 108         | - 108 |
|                              | h                         | - 88          | - 88  |

|            |   |       |       |
|------------|---|-------|-------|
| Коробка 68 | a | - 80  | - 80  |
|            | b | - 120 | - 120 |
|            | c | - 200 | - 228 |
|            | d | - 210 | - 238 |
|            | e | - 240 | - 268 |
|            | f | - 136 | - 136 |
|            | g | - 106 | - 106 |
|            | h | - 96  | - 96  |

|              |   |       |       |
|--------------|---|-------|-------|
| Коробка 76-1 | a | - 96  | - 96  |
|              | b | - 136 | - 136 |
|              | c | -216  | - 244 |
|              | d | -226  | -254  |
|              | e | -256  | -284  |
|              | f | - 152 | - 152 |
|              | g | - 122 | - 122 |
|              | h | - 112 | - 112 |



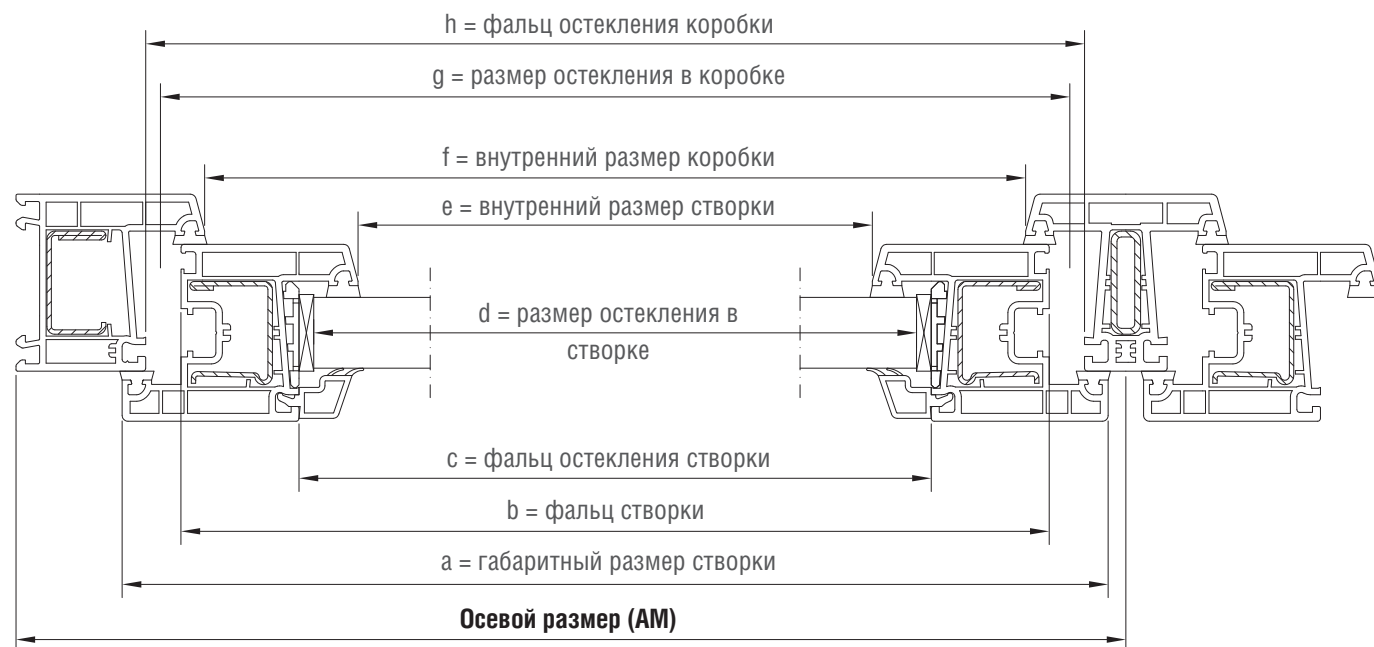
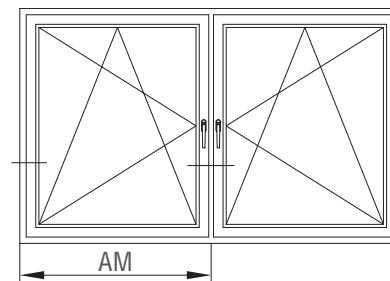
Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм Двустворчатые окна с горбыльком 68/60

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



### Размеры заготовок:

- Размер горбылька в коробку = размер коробки по фальцу остекления,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования горбылька в коробку при установке на соединители 247618 = размер по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька в створку / коробку при установке на уголки 269043/269053 = размер по фальцу остекления - 6 мм.

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Двустворчатые окна с горбыльком 68/70**

|                              | Осевой размер (AM) - мм |               |       |
|------------------------------|-------------------------|---------------|-------|
|                              | Створка 60              | Створка 74/94 |       |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60 | a                       | - 42          | - 42  |
|                              | b                       | - 82          | - 82  |
|                              | c                       | - 162         | - 190 |
|                              | d                       | - 172         | - 200 |
|                              | e                       | - 202         | - 230 |
|                              | f                       | - 98          | - 94  |
|                              | g                       | - 68          | - 64  |
|                              | h                       | - 58          | - 54  |

|            |   |       |       |
|------------|---|-------|-------|
| Коробка 68 | a | - 46  | - 46  |
|            | b | - 86  | - 86  |
|            | c | - 166 | - 194 |
|            | d | - 176 | - 204 |
|            | e | - 206 | - 234 |
|            | f | - 102 | - 102 |
|            | g | - 72  | - 72  |
|            | h | - 62  | - 62  |

|              |   |       |       |
|--------------|---|-------|-------|
| Коробка 76-1 | a | - 54  | - 54  |
|              | b | - 94  | - 94  |
|              | c | -174  | - 202 |
|              | d | - 184 | - 212 |
|              | e | - 214 | - 242 |
|              | f | - 110 | - 110 |
|              | g | - 80  | - 80  |
|              | h | - 70  | - 70  |



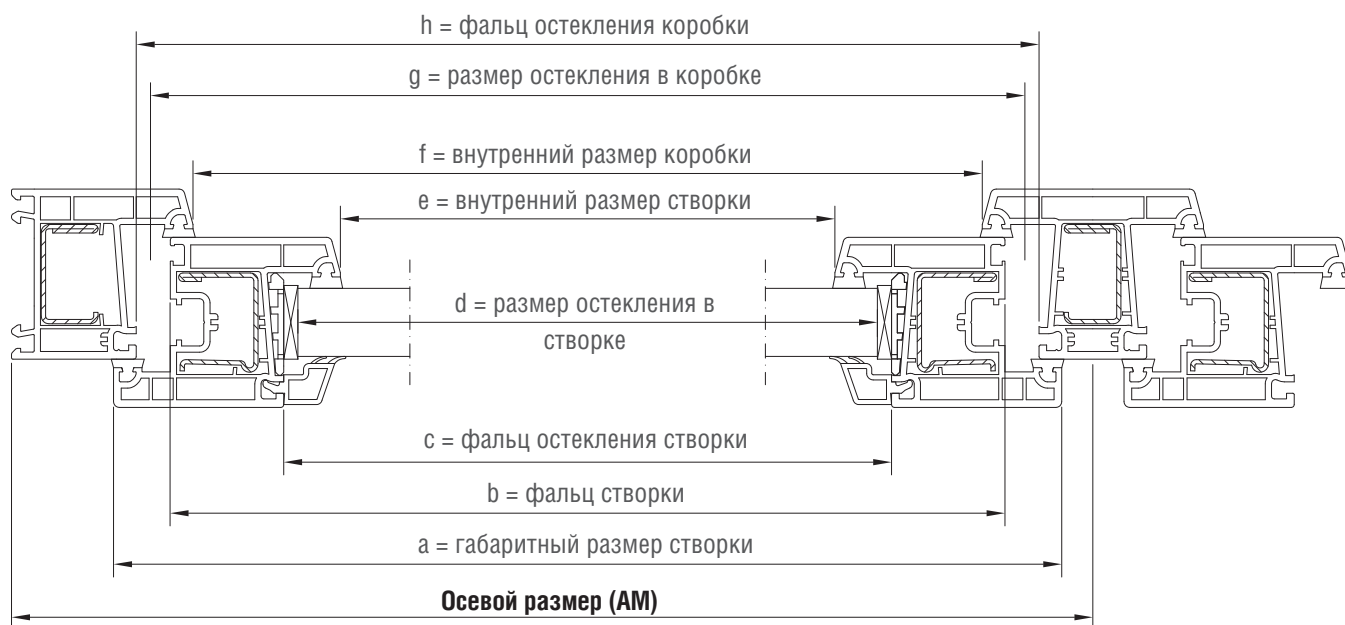
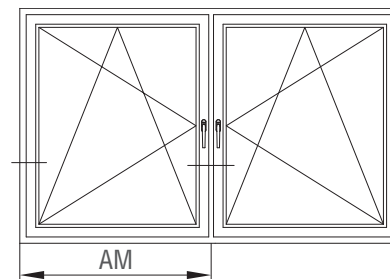
Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Двустворчатые окна и балконные двери с импостом 78**

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

- Размер импоста в коробку = размер коробки по фальцу остекления,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста в коробку при установке на соединители 248656 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.



**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Двустворчатые окна и балконные двери с импостом 78**

|                              | Осевой размер (AM) - мм |               |       |
|------------------------------|-------------------------|---------------|-------|
|                              | Створка 60              | Створка 74/94 |       |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60 | a                       | - 47          | - 47  |
|                              | b                       | - 87          | - 87  |
|                              | c                       | - 167         | - 195 |
|                              | d                       | - 177         | - 205 |
|                              | e                       | - 207         | - 235 |
|                              | f                       | - 103         | - 103 |
|                              | g                       | - 73          | - 73  |
|                              | h                       | - 63          | - 63  |

|            |   |       |       |
|------------|---|-------|-------|
| Коробка 68 | a | - 51  | - 51  |
|            | b | - 91  | - 91  |
|            | c | - 171 | - 199 |
|            | d | - 181 | - 209 |
|            | e | - 221 | - 249 |
|            | f | - 107 | - 107 |
|            | g | - 77  | - 77  |
|            | h | - 67  | - 67  |

|              |   |       |       |
|--------------|---|-------|-------|
| Коробка 76-1 | a | - 59  | - 59  |
|              | b | - 99  | - 99  |
|              | c | - 179 | - 207 |
|              | d | - 189 | - 217 |
|              | e | - 219 | - 247 |
|              | f | - 115 | - 115 |
|              | g | - 85  | - 85  |
|              | h | - 75  | - 75  |

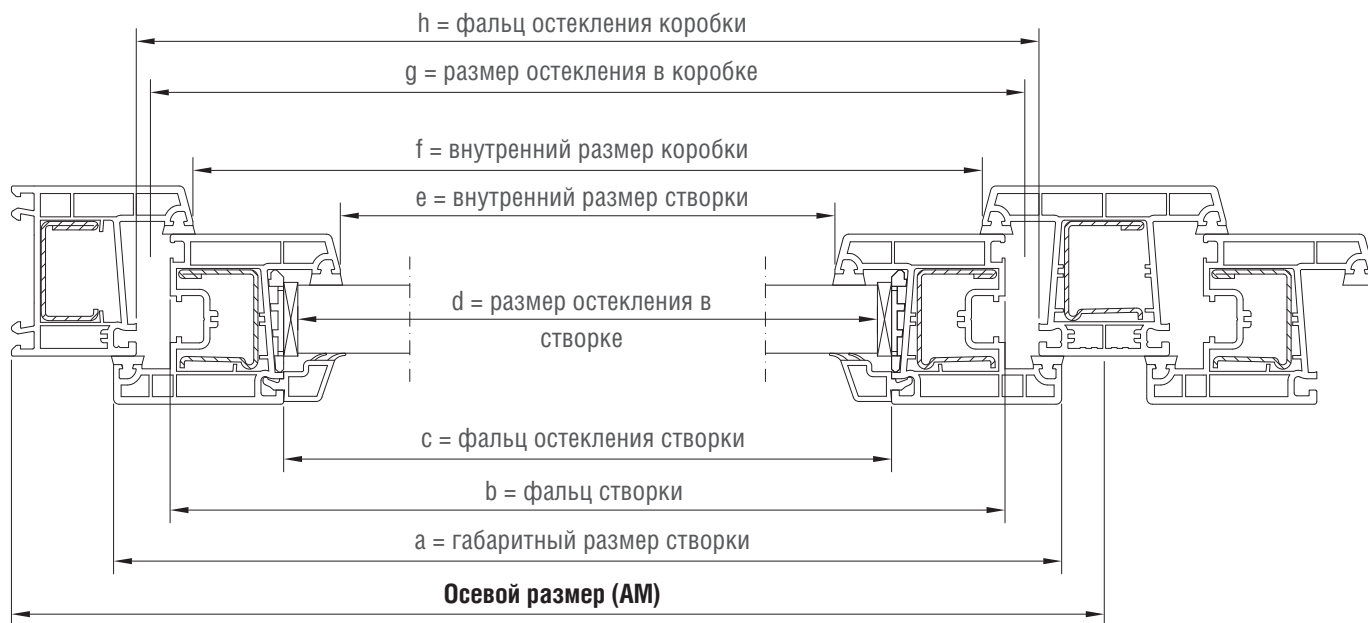
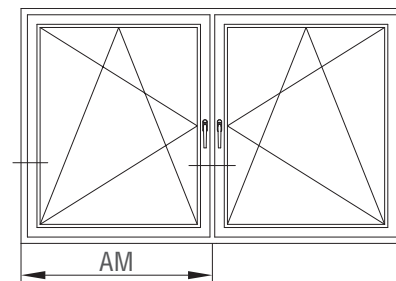


Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Двустворчатые окна и балконные двери с импостом 86**

Зазор фальца остекления: 5 мм  
 Фальцлюфт: 12 мм



**Размеры заготовок:**

- Размер импоста в коробку = размер коробки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста коробки при установке на соединители 247608, 261758 = размер коробки по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер армирования импоста коробки при установке на соединители 260698 = размер коробки по фальцу остекления - 120 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Двустворчатые окна и балконные двери с импостом 86**

|                              | Осевой размер (AM) - мм |               |       |
|------------------------------|-------------------------|---------------|-------|
|                              | Створка 60              | Створка 74/94 |       |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60 | a                       | - 55          | - 55  |
|                              | b                       | - 95          | - 95  |
|                              | c                       | - 175         | - 203 |
|                              | d                       | - 185         | - 213 |
|                              | e                       | - 215         | - 243 |
|                              | f                       | - 111         | - 111 |
|                              | g                       | - 81          | - 81  |
|                              | h                       | - 71          | - 71  |

|            |   |       |       |
|------------|---|-------|-------|
| Коробка 68 | a | - 55  | - 55  |
|            | b | - 95  | - 95  |
|            | c | - 175 | - 203 |
|            | d | - 185 | - 213 |
|            | e | - 215 | - 243 |
|            | f | - 111 | - 111 |
|            | g | - 81  | - 81  |
|            | h | - 71  | - 71  |

|              |   |       |       |
|--------------|---|-------|-------|
| Коробка 76-1 | a | - 63  | - 63  |
|              | b | - 103 | - 103 |
|              | c | - 183 | - 211 |
|              | d | - 193 | - 221 |
|              | e | - 223 | - 251 |
|              | f | - 119 | - 119 |
|              | g | - 89  | - 89  |
|              | h | - 79  | - 79  |



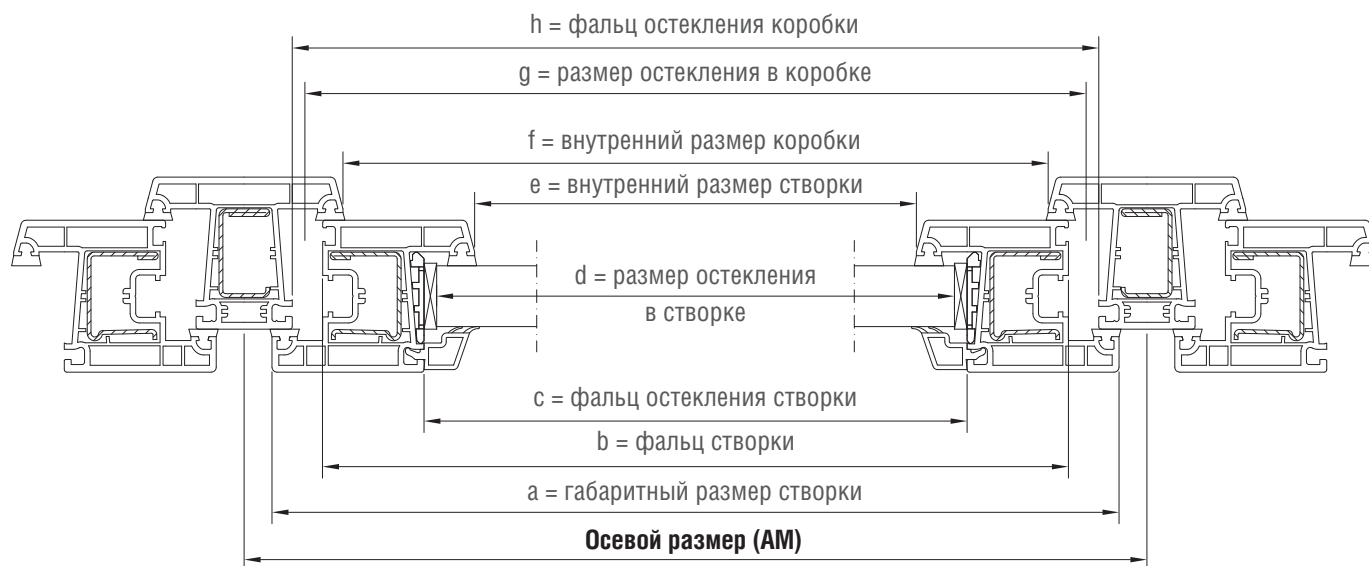
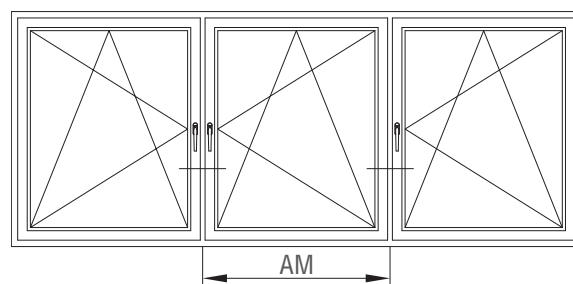
Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм Многостворчатые окна и балконные двери

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

- Размер импоста / горбылька в коробку = размер коробки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста / горбылька в коробку при установке на соединители 248656, 247618, 247608, 261758 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Многостворчатые окна и балконные двери**

|  |   | Осевой размер (AM) - мм |               |
|--|---|-------------------------|---------------|
|  |   | Створка 60              | Створка 74/94 |
| Горбылек 68<br>(глухая створка или<br>скрытая фурнитура) | a | - 12                    | - 12          |
|  | b | - 52                    | - 52          |
|  | c | - 132                   | - 160         |
|  | d | - 142                   | - 170         |
|  | e | - 172                   | - 200         |
|  | f | - 68                    | - 68          |
|  | g | - 38                    | - 38          |
|  | h | - 28                    | - 28          |

|           |   |       |       |
|-----------|---|-------|-------|
| Импост 78 | a | - 22  | - 22  |
|           | b | - 62  | - 62  |
|           | c | - 142 | - 170 |
|           | d | - 152 | - 180 |
|           | e | -182  | - 210 |
|           | f | - 78  | - 78  |
|           | g | - 48  | - 48  |
|           | h | - 38  | - 38  |

|           |   |       |       |
|-----------|---|-------|-------|
| Импост 86 | a | - 30  | - 30  |
|           | b | - 70  | - 70  |
|           | c | - 150 | - 178 |
|           | d | - 160 | - 188 |
|           | e | - 190 | - 218 |
|           | f | - 86  | - 86  |
|           | g | - 56  | - 56  |
|           | h | - 46  | - 46  |



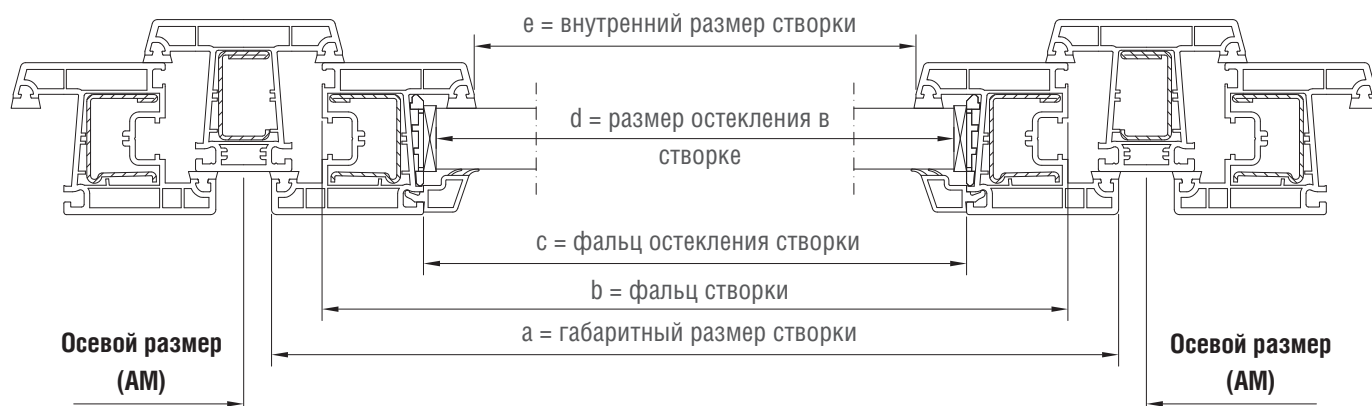
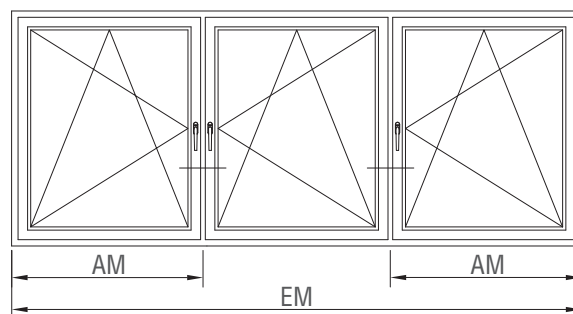
Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые окна и балконные двери с**  
**равными размерами стекол, импост 78**

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

- Размер импоста в коробку = размер коробки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста коробки при установке на соединители 248656 = размер коробки по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые окна и балконные двери с**  
**равными размерами стекол, импост 78**

|  |   | Осевой размер (AM) - мм |               |
|--|---|-------------------------|---------------|
|  |   | Створка 60              | Створка 74/94 |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60<br>$AM = \frac{EM + 25}{3}$ | a | - 47                    | - 47          |
|  | b | - 87                    | - 87          |
|  | c | -167                    | -195          |
|  | d | -177                    | -205          |
|  | e | -207                    | -235          |
| Коробка 68<br>$AM = \frac{EM + 29}{3}$                   | a | - 51                    | - 51          |
|  | b | - 91                    | - 91          |
|  | c | -171                    | -199          |
|  | d | -181                    | -209          |
|  | e | -211                    | -239          |
| Коробка 76-1<br>$AM = \frac{EM + 37}{3}$                 | a | - 59                    | - 59          |
|  | b | - 99                    | - 99          |
|  | c | - 179                   | - 207         |
|  | d | - 189                   | - 217         |
|  | e | -219                    | -247          |



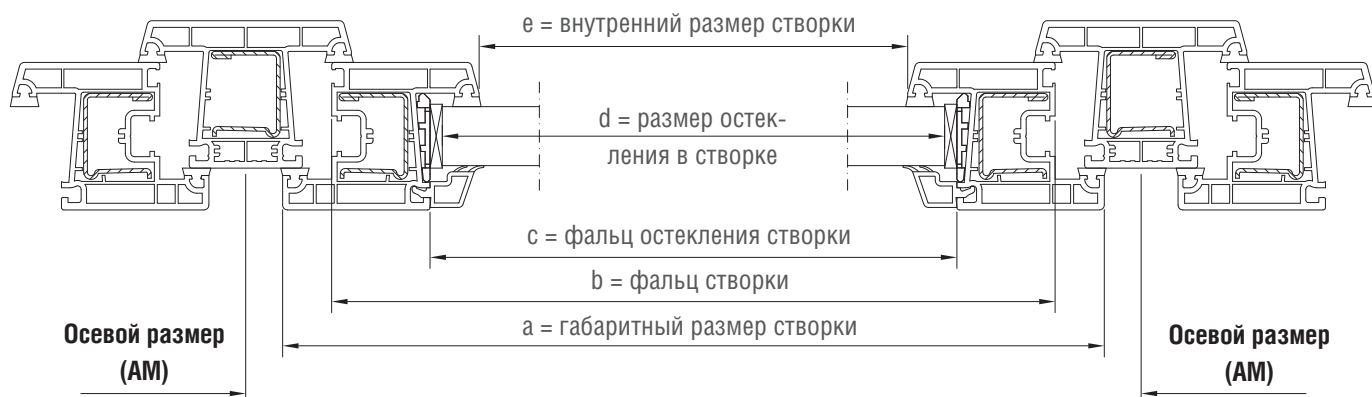
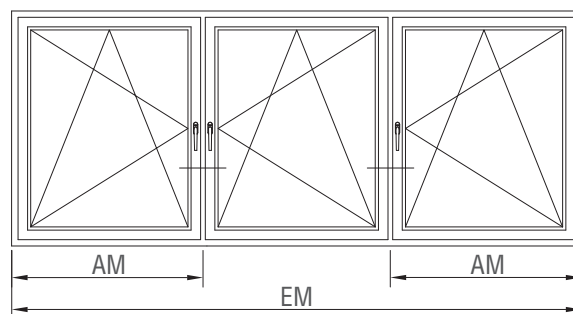
Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые окна и балконные двери с**  
**равными размерами стекол, импост 86**

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

- Размер импоста в коробку = размер коробки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста / горбылька в коробку при установке на соединители 247608, 261758 = размер коробки по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.



**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые окна и балконные двери с**  
**равными размерами стекол, импост 86**

|  |   | Осевой размер (AM) - мм |               |
|--|---|-------------------------|---------------|
|  |   | Створка 60              | Створка 74/94 |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60<br>$AM = \frac{EM + 21}{3}$ | a | - 51                    | - 51          |
|  | b | - 91                    | - 91          |
|  | c | - 171                   | - 199         |
|  | d | - 181                   | - 209         |
|  | e | - 211                   | - 239         |
| Коробка 68<br>$AM = \frac{EM + 25}{3}$                   | a | - 55                    | - 55          |
|  | b | - 95                    | - 95          |
|  | c | - 175                   | - 203         |
|  | d | - 185                   | - 213         |
|  | e | - 215                   | - 243         |
| Коробка 76-1<br>$AM = \frac{EM + 33}{3}$                 | a | - 63                    | - 63          |
|  | b | - 103                   | - 103         |
|  | c | - 183                   | - 211         |
|  | d | - 193                   | - 221         |
|  | e | - 223                   | - 251         |



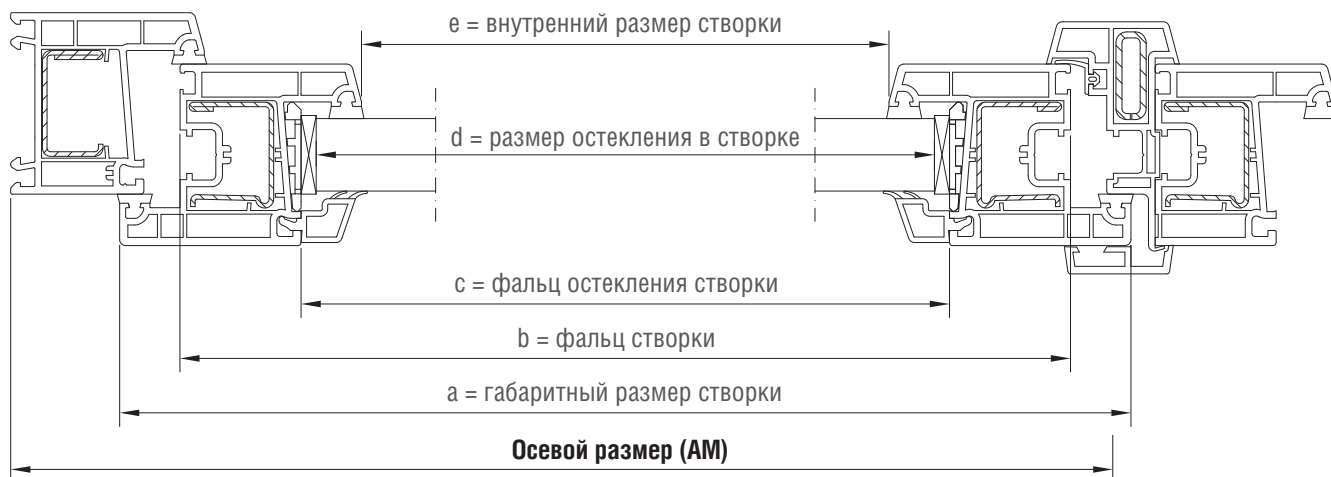
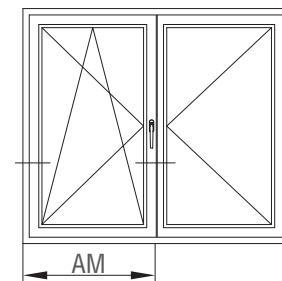
Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм Двустворчатые окна и балконные двери со штульпом

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



### Размеры заготовок:

- Размер штульпа = высота створки по фальцу - 36 мм,
- Размер армирования штульпа = высота створки по фальцу - 46 мм,
- Размер нащельника 560950 = габаритный размер створки по высоте,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Двустворчатые окна и балконные двери со штульпом**

|                              |   | Осевой размер (AM) - мм |               |
|------------------------------|---|-------------------------|---------------|
|                              |   | Створка 60              | Створка 74/94 |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60 | a | - 30                    | - 30          |
|                              | b | - 70                    | - 70          |
|                              | c | - 150                   | - 178         |
|                              | d | - 160                   | - 188         |
|                              | e | - 190                   | - 218         |

|            |   |       |       |
|------------|---|-------|-------|
| Коробка 68 | a | - 34  | - 34  |
|            | b | - 74  | - 74  |
|            | c | - 154 | - 182 |
|            | d | - 164 | - 192 |
|            | e | - 194 | - 222 |

|              |   |       |       |
|--------------|---|-------|-------|
| Коробка 76-1 | a | - 42  | - 42  |
|              | b | - 82  | - 82  |
|              | c | - 162 | - 190 |
|              | d | - 172 | - 200 |
|              | e | - 202 | - 230 |



Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

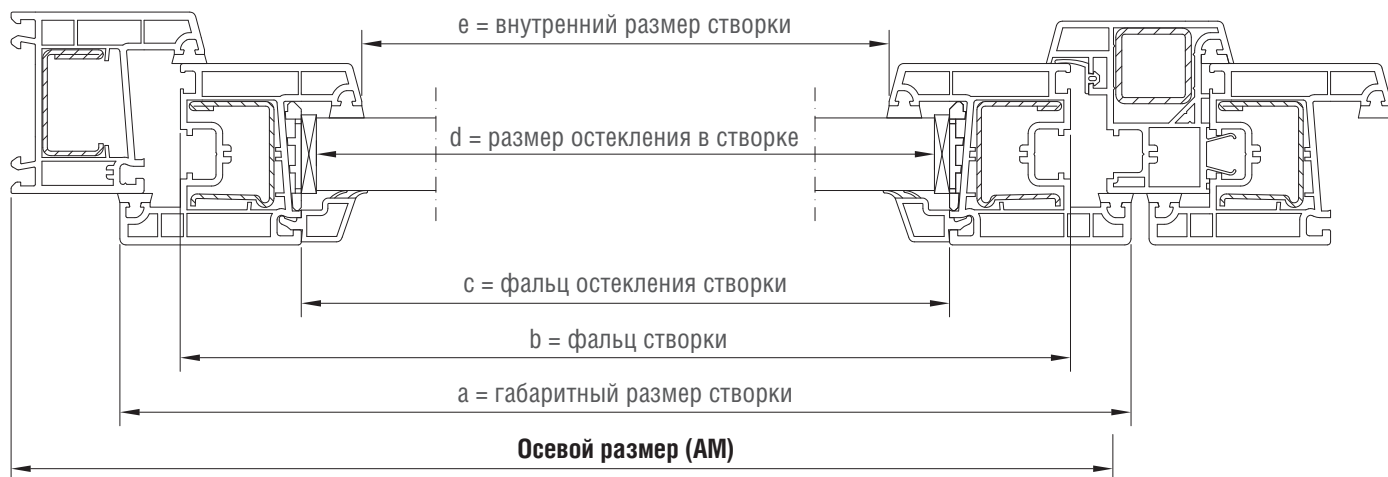
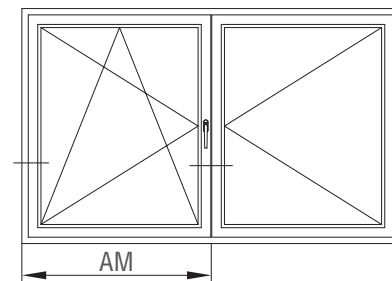
Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм

### Двустворчатые окна и балконные двери с ложным импостом

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

- Размер ложного импоста = высота створки по фальцу - 36 мм,
- Размер армирования ложного импоста = высота створки по фальцу - 46 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм

### Двустворчатые окна и балконные двери с ложным импостом

|                              |   | Осевой размер (AM) - мм |               |
|------------------------------|---|-------------------------|---------------|
|                              |   | Створка 60              | Створка 74/94 |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60 | a | - 35                    | - 35          |
|                              | b | - 75                    | - 75          |
|                              | c | -155                    | -183          |
|                              | d | -165                    | -193          |
|                              | e | -195                    | -223          |

|            |   |       |       |
|------------|---|-------|-------|
| Коробка 68 | a | - 43  | - 43  |
|            | b | - 83  | - 83  |
|            | c | - 163 | - 191 |
|            | d | - 173 | - 201 |
|            | e | - 203 | - 231 |

|              |   |       |       |
|--------------|---|-------|-------|
| Коробка 76-1 | a | - 51  | - 51  |
|              | b | - 91  | - 91  |
|              | c | - 171 | - 199 |
|              | d | - 181 | - 209 |
|              | e | - 211 | - 239 |



Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

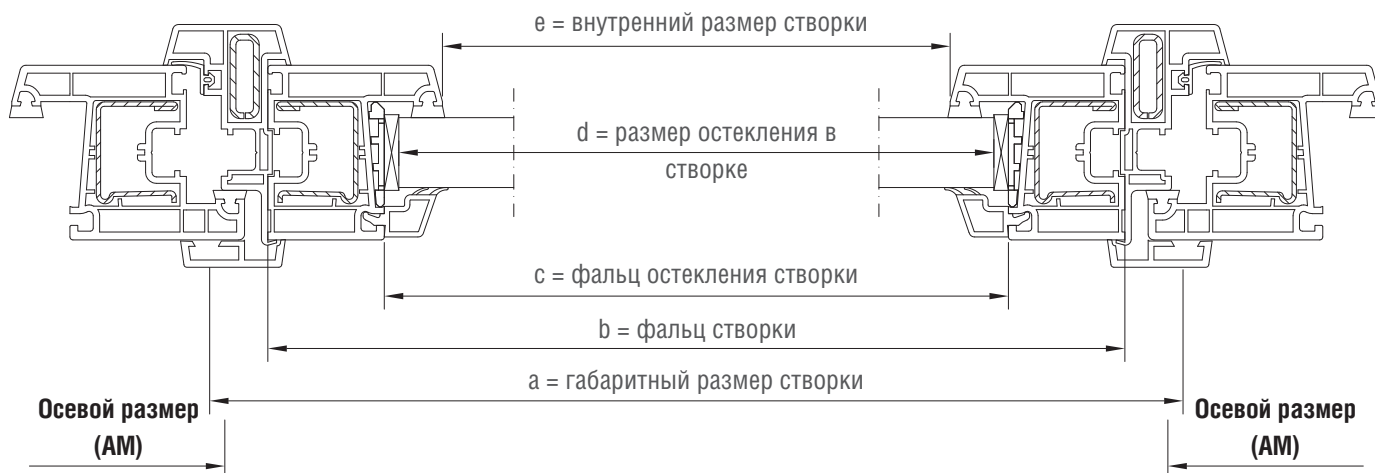
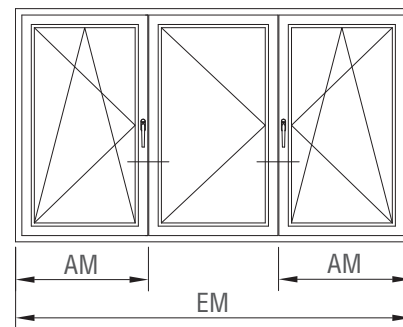
Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм

### Трехстворчатые штульповые окна и балконные двери с равными размерами стекол

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

- Размер штульпа = высота створки по фальцу - 36 мм,
- Размер армирования штульпа = высота створки по фальцу - 36 мм,
- Размер нащельника 560950 = габаритный размер створки по высоте,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм

### Трехстворчатые штульповые окна и балконные двери с равными размерами стекол

|  |   | Осевой размер (AM) - мм |               |
|--|---|-------------------------|---------------|
|  |   | Створка 60              | Створка 74/94 |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60<br>$AM = \frac{EM + 42}{3}$ | a | - 30                    | - 30          |
|  | b | - 70                    | - 70          |
|  | c | - 150                   | - 178         |
|  | d | - 160                   | - 188         |
|  | e | - 190                   | - 218         |
| Коробка 68<br>$AM = \frac{EM + 46}{3}$                   | a | - 34                    | - 34          |
|  | b | - 74                    | - 74          |
|  | c | - 154                   | - 182         |
|  | d | - 164                   | - 192         |
|  | e | - 194                   | - 222         |
| Коробка 76-1<br>$AM = \frac{EM + 54}{3}$                 | a | - 42                    | - 42          |
|  | b | - 82                    | - 82          |
|  | c | - 162                   | - 190         |
|  | d | - 172                   | - 200         |
|  | e | - 202                   | - 230         |



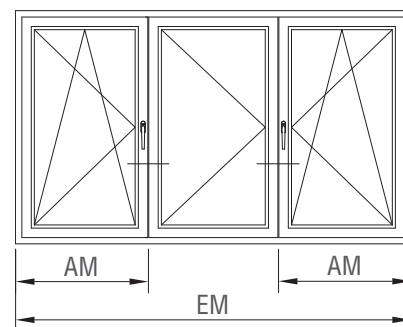
Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые окна и балконные двери с**  
**равными размерами стекол и ложным импостом**

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

- Размер ложного импоста = высота створки по фальцу - 36 мм,
- Размер армирования ложного импоста = высота створки по фальцу - 46 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.



**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые окна и балконные двери с**  
**равными размерами стекол и ложным импостом**

|  |   | Осевой размер (AM) - мм |               |
|--|---|-------------------------|---------------|
|  |   | Створка 60              | Створка 74/94 |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60<br>$AM = \frac{EM + 33}{3}$ | a | - 39                    | - 39          |
|  | b | - 79                    | - 79          |
|  | c | - 159                   | - 187         |
|  | d | - 169                   | - 197         |
|  | e | - 199                   | - 227         |
| Коробка 68<br>$AM = \frac{EM + 37}{3}$                   | a | - 43                    | - 43          |
|  | b | - 83                    | - 83          |
|  | c | - 163                   | - 191         |
|  | d | - 173                   | - 201         |
|  | e | - 203                   | - 231         |
| Коробка 76-1<br>$AM = \frac{EM + 45}{3}$                 | a | - 51                    | - 51          |
|  | b | - 91                    | - 91          |
|  | c | - 171                   | - 199         |
|  | d | - 181                   | - 209         |
|  | e | - 211                   | - 239         |



Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

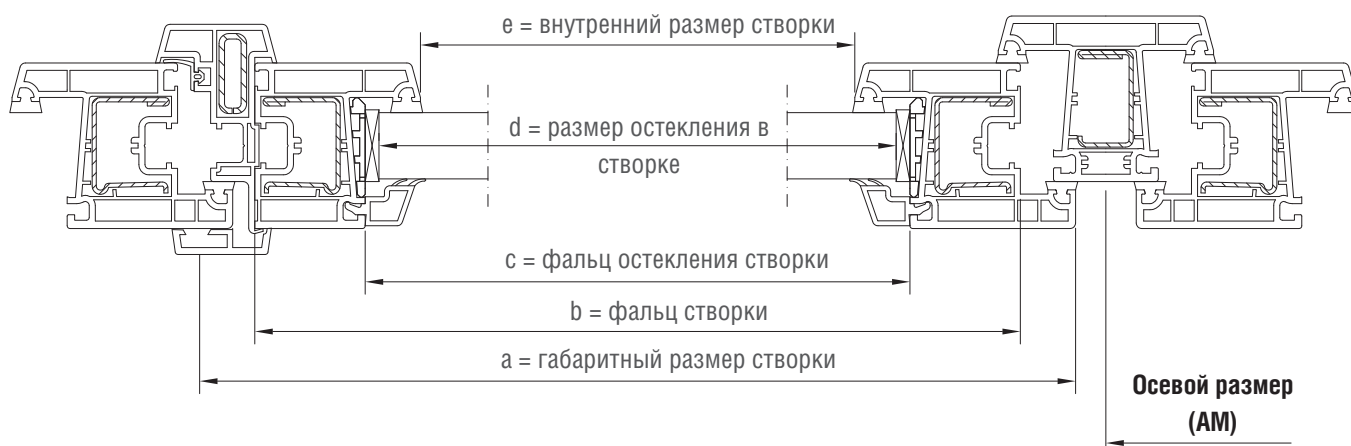
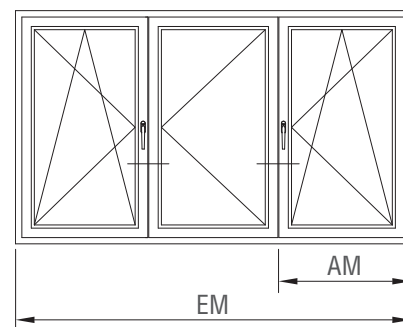
Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм

### Трехстворчатые штульповые окна и балконные двери с равными размерами стекол и импостом 78

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



#### Размеры заготовок:

- Размер штульпа = высота створки по фальцу - 36 мм,
- Размер армирования штульпа = высота створки по фальцу - 46 мм,
- Размер нащельника 560950 = габаритный размер створки по высоте,
- Размер импоста в коробку = размер коробки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста при установке на соединители 248656 = размер коробки по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые штульповые окна и балконные двери с**  
**равными размерами стекол и импостом 78**

|  |   | Осевой размер (AM) - мм |               |
|--|---|-------------------------|---------------|
|  |   | Створка 60              | Створка 74/94 |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60<br>$AM = \frac{EM + 63}{3}$ | a | - 51                    | - 51          |
|  | b | - 91                    | - 91          |
|  | c | - 171                   | - 199         |
|  | d | - 181                   | - 209         |
|  | e | - 211                   | - 239         |
| Коробка 68<br>$AM = \frac{EM + 63}{3}$                   | a | - 51                    | - 51          |
|  | b | - 91                    | - 91          |
|  | c | - 171                   | - 199         |
|  | d | - 181                   | - 209         |
|  | e | - 211                   | - 239         |
| Коробка 76-1<br>$AM = \frac{EM + 71}{3}$                 | a | - 59                    | - 59          |
|  | b | - 99                    | - 99          |
|  | c | - 179                   | - 207         |
|  | d | - 189                   | - 217         |
|  | e | - 219                   | - 247         |



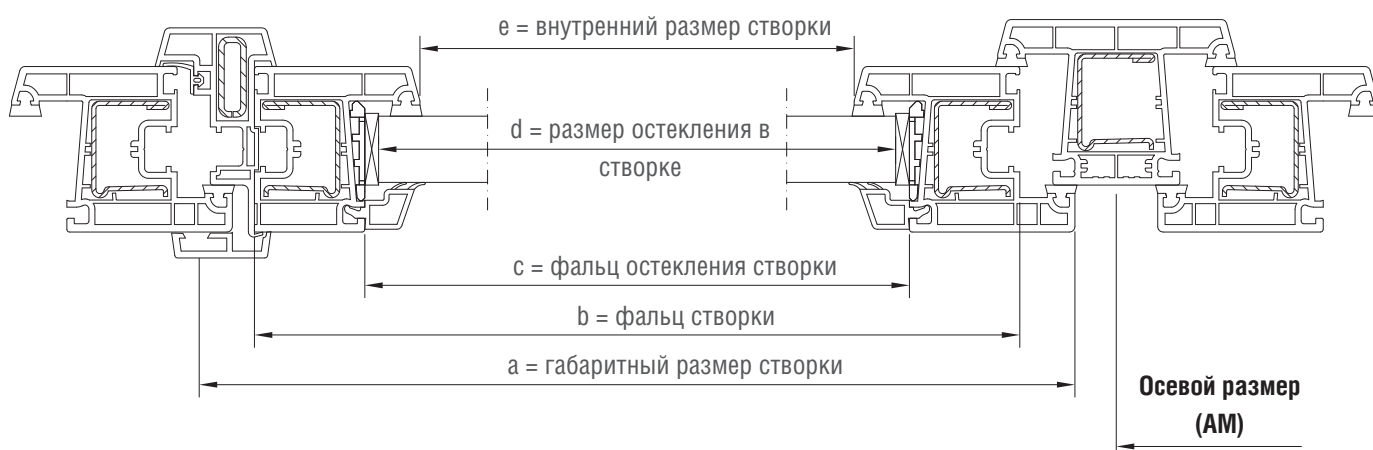
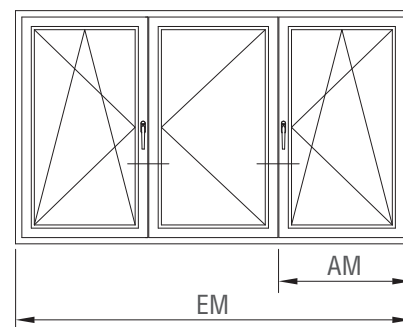
Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые штульповые окна и балконные двери с**  
**равными размерами стекол и импостом 86**

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



**Размеры заготовок:**

- Размер штульпа = высота створки по фальцу - 36 мм,
- Размер армирования штульпа = высота створки по фальцу - 36 мм,
- Размер нащельника 560950 = габаритный размер створки по высоте,
- Размер импоста в коробку = высота коробки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста коробки при установке на соединители 247608, 261758 = размер коробки по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер армирования импоста коробки при установке на соединители 260698 = размер коробки по фальцу остекления - 120 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые штульповые окна и балконные двери с**  
**равными размерами стекол и импостом 86**

|  |   | Осевой размер (AM) - мм |               |
|--|---|-------------------------|---------------|
|  |   | Створка 60              | Створка 74/94 |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60<br>$AM = \frac{EM + 59}{3}$ | a | - 47                    | - 47          |
|  | b | - 87                    | - 87          |
|  | c | - 167                   | - 195         |
|  | d | - 177                   | - 205         |
|  | e | - 207                   | - 235         |
| Коробка 68<br>$AM = \frac{EM + 67}{3}$                   | a | - 55                    | - 55          |
|  | b | - 95                    | - 95          |
|  | c | - 175                   | - 203         |
|  | d | - 185                   | - 213         |
|  | e | - 215                   | - 243         |
| Коробка 76<br>$AM = \frac{EM + 75}{3}$                   | a | - 63                    | - 63          |
|  | b | - 103                   | - 103         |
|  | c | - 183                   | - 211         |
|  | d | - 193                   | - 221         |
|  | e | - 223                   | - 251         |



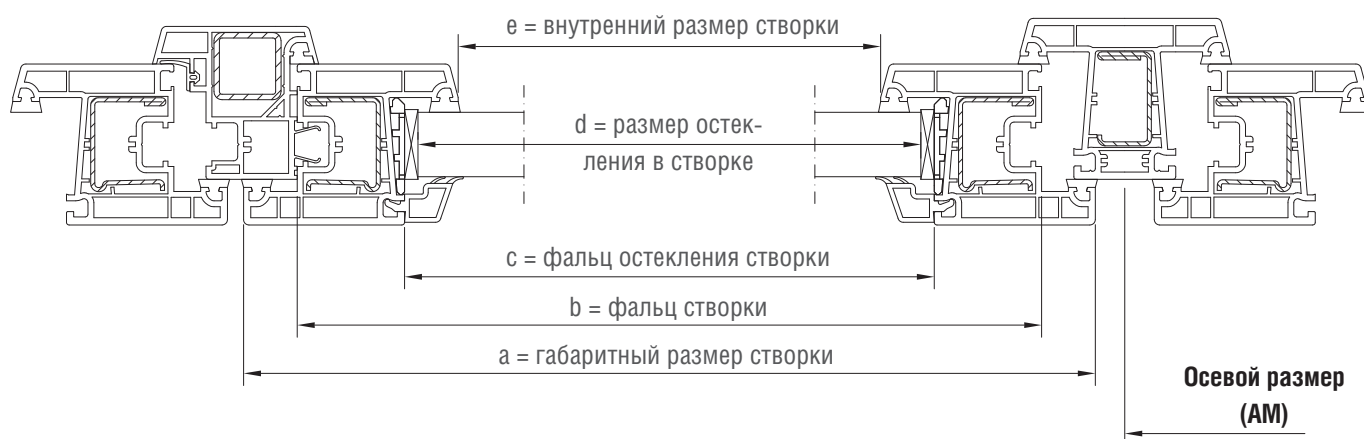
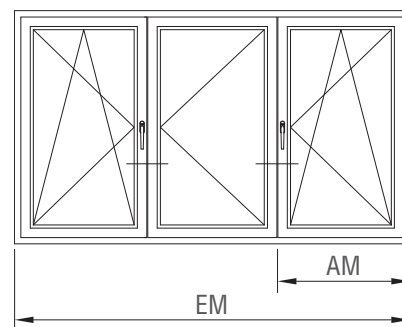
Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые окна и балконные двери с равными**  
**размерами стекол, импостом 78 и ложным импостом**

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



**Размеры заготовок:**

- Размер ложного импоста = высота створки по фальцу - 36 мм,
- Размер армирования ложного импоста = высота створки по фальцу - 46 мм,
- Размер импоста в коробку = высота коробки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста коробки при установке на соединители 248656 = размер коробки по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые окна и балконные двери с равными**  
**размерами стекол, импостом 78 и ложным импостом**

|  |   | Осевой размер (AM) - мм |               |
|--|---|-------------------------|---------------|
|  |   | Створка 60              | Створка 74/94 |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60<br>$AM = \frac{EM + 41}{3}$ | a | - 47                    | - 47          |
|  | b | - 87                    | - 87          |
|  | c | - 167                   | - 195         |
|  | d | - 177                   | - 205         |
|  | e | - 207                   | - 235         |
| Коробка 68<br>$AM = \frac{EM + 45}{3}$                   | a | - 51                    | - 51          |
|  | b | - 91                    | - 91          |
|  | c | - 171                   | - 199         |
|  | d | - 181                   | - 209         |
|  | e | - 211                   | - 239         |
| Коробка 76-1<br>$AM = \frac{EM + 53}{3}$                 | a | - 59                    | - 59          |
|  | b | - 99                    | - 99          |
|  | c | - 179                   | - 207         |
|  | d | - 189                   | - 217         |
|  | e | - 219                   | - 247         |



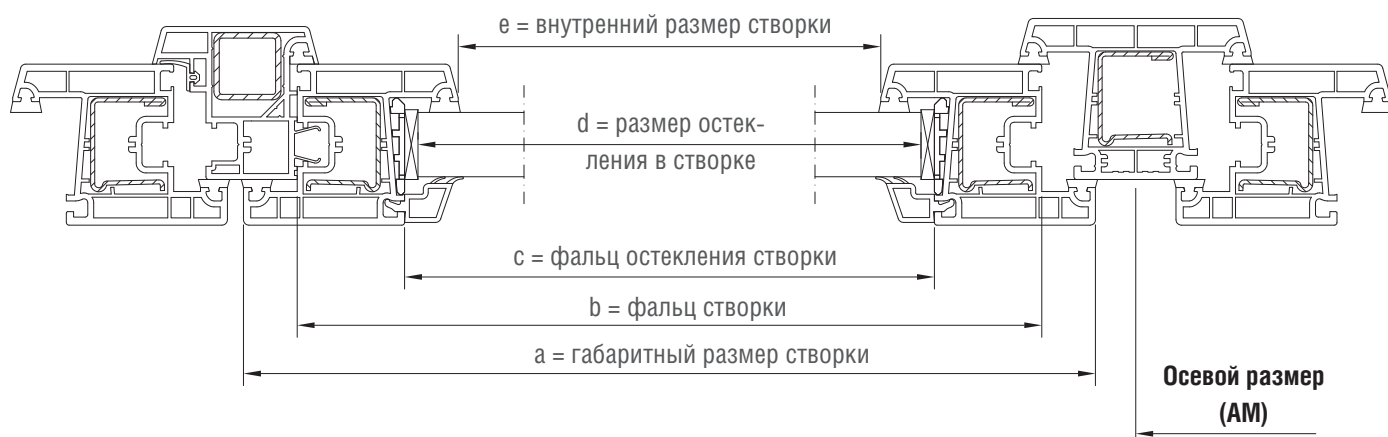
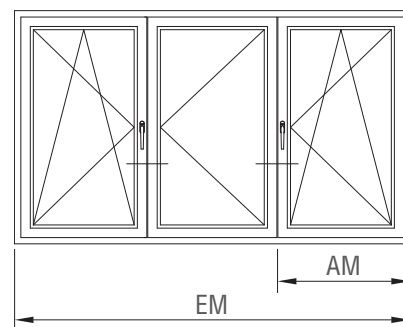
Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые окна и балконные двери с равными**  
**размерами стекол, импостом 86 и ложным импостом**

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



**Размеры заготовок:**

- Размер ложного импоста = высота створки по фальцу - 36 мм,
- Размер армирования ложного импоста = высота створки по фальцу - 46 мм,
- Размер импоста в коробку = высота коробки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста коробки при установке на соединители 247608, 261758 = размер коробки по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер армирования импоста коробки при установке на соединители 260698 = размер коробки по фальцу остекления - 120 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.



**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Трехстворчатые окна и балконные двери с равными**  
**размерами стекол, импостом 86 и ложным импостом**

|  |   | Осевой размер (AM) - мм |               |
|--|---|-------------------------|---------------|
|  |   | Створка 60              | Створка 74/94 |
| Коробка 64<br>Коробка 115/60<br>$AM = \frac{EM + 45}{3}$ | a | - 51                    | - 51          |
|  | b | - 91                    | - 91          |
|  | c | - 171                   | - 199         |
|  | d | - 181                   | - 209         |
|  | e | - 211                   | - 239         |
| Коробка 68<br>$AM = \frac{EM + 49}{3}$                   | a | - 55                    | - 55          |
|  | b | - 95                    | - 95          |
|  | c | -175                    | - 203         |
|  | d | -185                    | - 213         |
|  | e | -215                    | - 243         |
| Коробка 76<br>$AM = \frac{EM + 57}{3}$                   | a | - 63                    | - 63          |
|  | b | - 103                   | - 103         |
|  | c | - 183                   | - 211         |
|  | d | - 193                   | - 221         |
|  | e | - 223                   | - 251         |

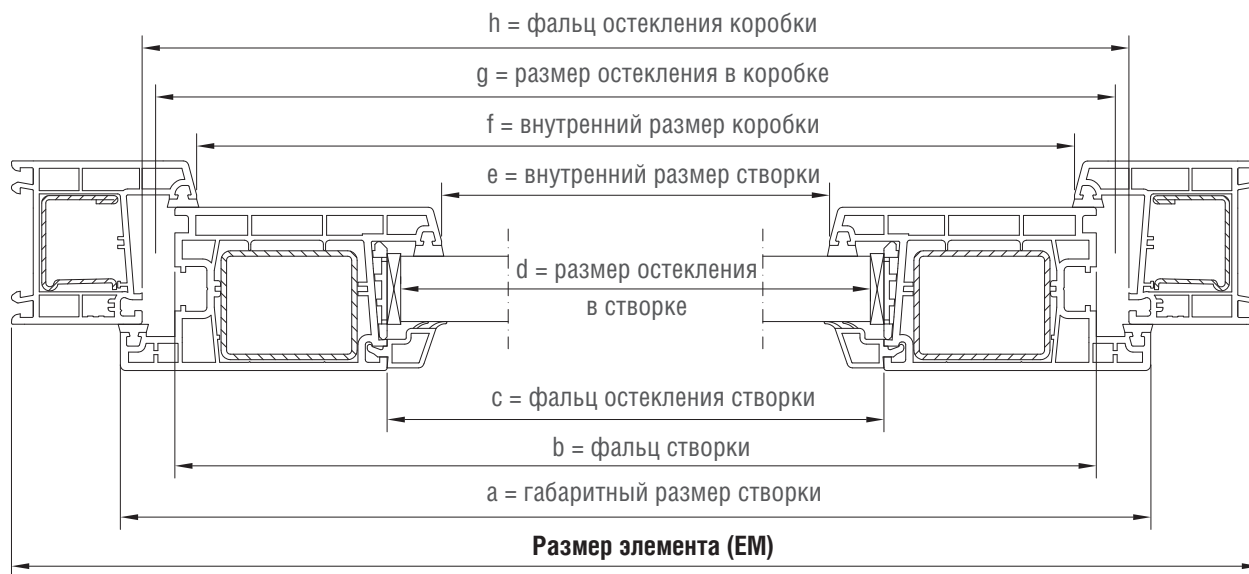
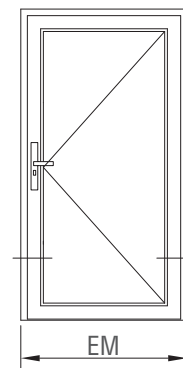


Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой оконной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Одностворчатые двери; горизонтальное сечение**

Зазор фальца остекления: 5 мм  
 Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

*Общие правила:*

- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 261758 = размер коробки по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

*С порогом для санации / для новостроек:*

- Размер порога для новостроек / для санации = ширина коробки по фальцу остекления,
- Размер слезника 14,1 = ширина створки по фальцу - 2 мм.

|                   |   | Осевой размер (EM) - мм |            |
|-------------------|---|-------------------------|------------|
|                   |   | Коробка 68              | Коробка 76 |
| Створка двери Z/T | a | - 80                    | - 96       |
|                   | b | - 120                   | - 136      |
|                   | c | - 276                   | - 292      |
|                   | d | - 286                   | - 302      |
|                   | e | - 316                   | - 332      |
|                   | f | - 136                   | - 152      |
|                   | g | - 106                   | - 122      |
|                   | h | - 96                    | - 112      |



Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой дверной конструкции!

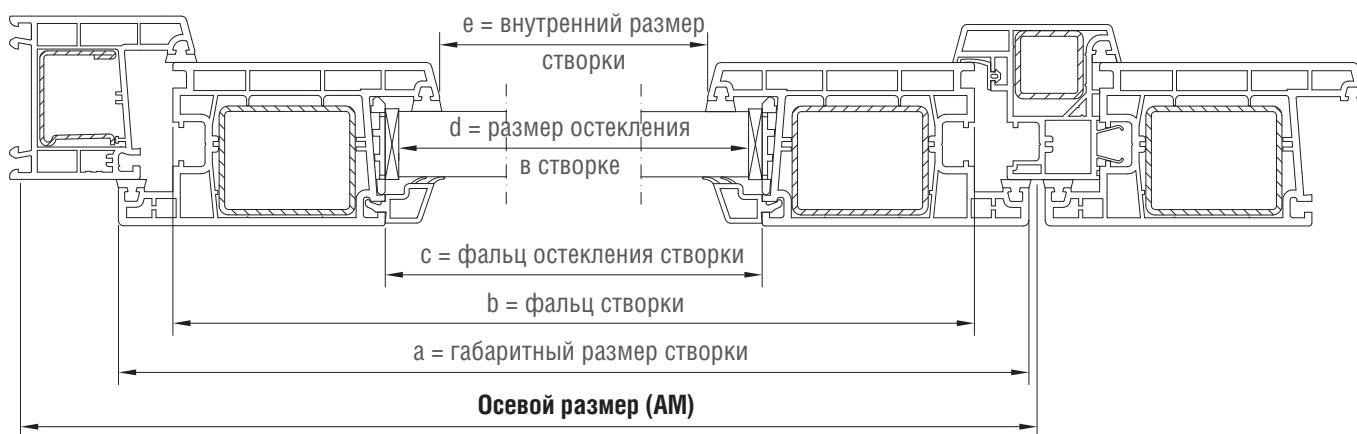
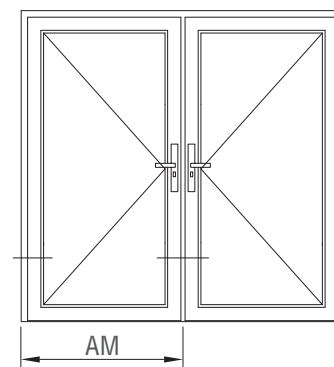
Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм

### Двустворчатые двери с ложным импостом; горизонтальное сечение

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

*Общие правила:*

- Размер ложного импоста = высота створки по фальцу - 36 мм,
- Размер армирования ложного импоста = высота створки по фальцу - 46 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 261758 = размер коробки по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

*С порогом для санации / для новостроек:*

- Размер порога для новостроек / для санации = ширина коробки по фальцу остекления,
- Размер слезника 14,1 основной створки = ширина створки по фальцу - 2 мм,
- Размер слезника 14,1 зависимой створки = ширина створки по фальцу + 60 мм.

|                   |   | Осевой размер (AM) - мм |            |
|-------------------|---|-------------------------|------------|
|                   |   | Коробка 68              | Коробка 76 |
| Створка двери Z/T | a | - 43                    | - 51       |
|                   | b | - 83                    | - 91       |
|                   | c | - 239                   | - 247      |
|                   | d | - 249                   | - 257      |
|                   | e | - 279                   | - 287      |



Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой дверной конструкции!

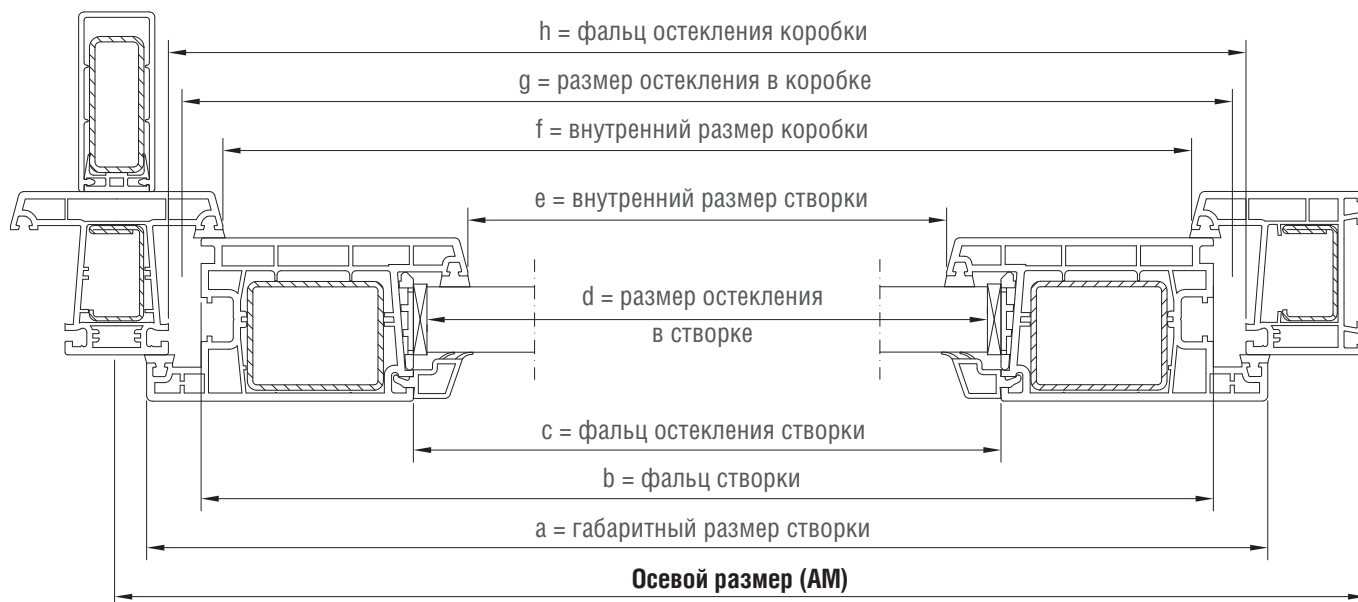
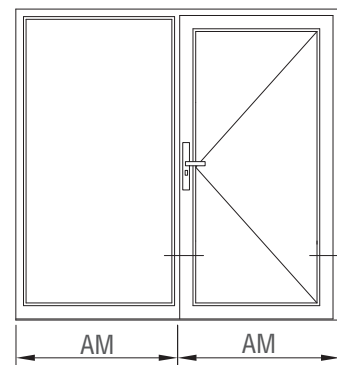
Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм

### Двери с глухой частью и импостом 78; горизонтальное сечение

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



#### Размеры заготовок:

- Размер импоста в коробку = см. вертикальное сечение,
- Размер армирования импоста при установке на соединители 248656 = размер импоста в коробку - 65 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм,
- Размер порога для новостроек / для санации = ширина коробки по фальцу остекления,
- Размер слезника 14,1 = ширина створки по фальцу - 2 мм,
- Размер коробки 68 / профиля добавочного 110 = размер коробки по фальцу остекления (в глухой части).

|                 |   | Осевой размер (AM) - мм |            |
|-----------------|---|-------------------------|------------|
|                 |   | Коробка 68              | Коробка 76 |
| Створка двери Z | a | - 51                    | - 59       |
|                 | b | - 91                    | - 99       |
|                 | c | - 247                   | - 255      |
|                 | d | - 257                   | - 265      |
|                 | e | - 287                   | - 295      |
|                 | f | - 107                   | - 115      |
|                 | g | - 77                    | - 85       |
|                 | h | - 67                    | - 75       |



Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой дверной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).



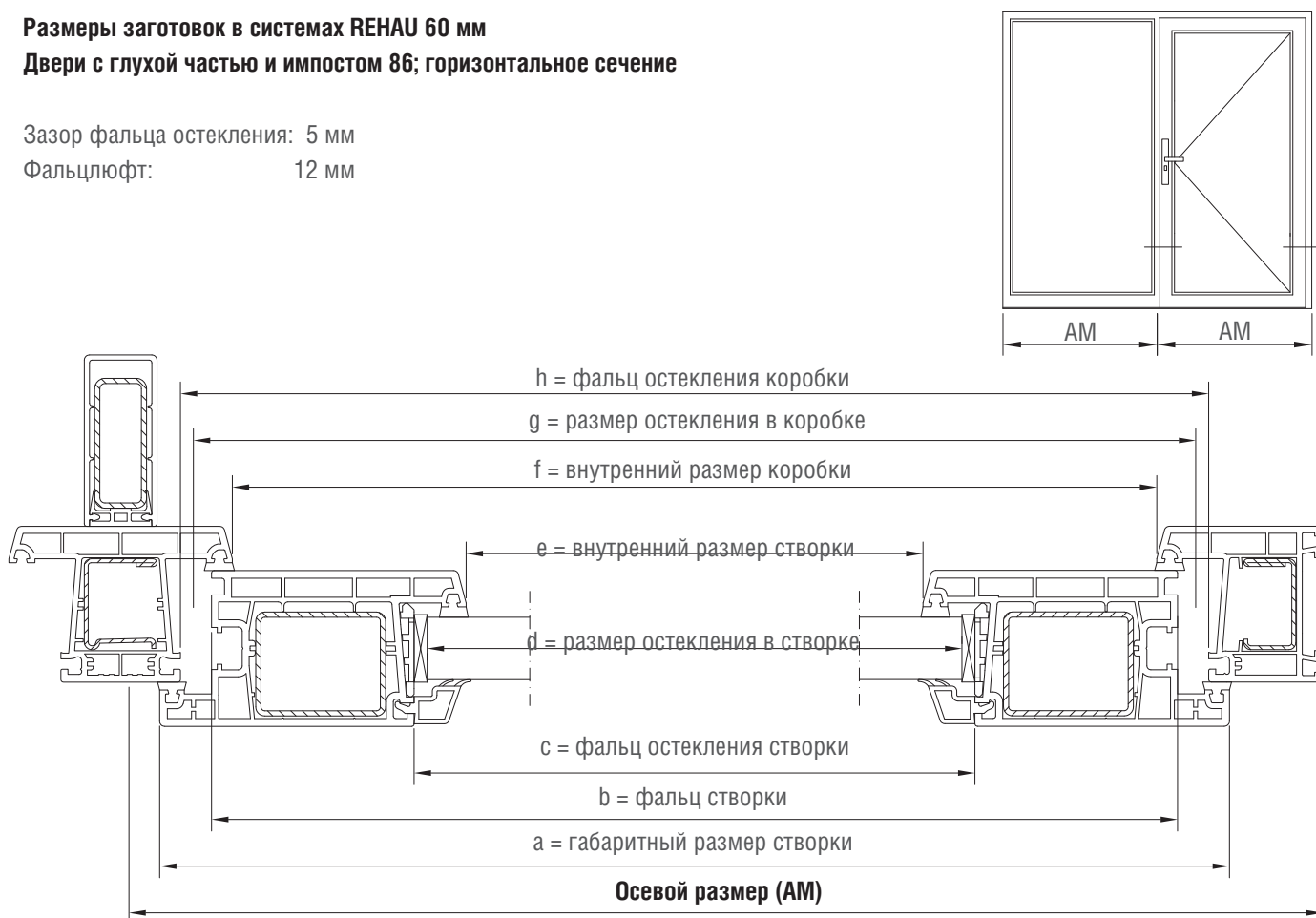
В случае открывания двери наружу, глухая часть реализуется только путем организации стыка коробок (см. раздел „Указания по обработке“).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм

### Двери с глухой частью и импостом 86; горизонтальное сечение

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

#### Общие правила:

- Размер импоста в коробку = см. вертикальное сечение,
- Размер армирования импоста при установке на соединители 248656 = размер импоста в коробку - 65 мм,
- Размер армирования импоста при установке на соединители 260698 = размер импоста в коробку - 60 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм,

#### С порогом для санации / для новостроек:

- Размер порога для новостроек / для санации = ширина коробки по фальцу остекления,
- Размер слезника 14,1 = ширина створки по фальцу - 2 мм,
- Размер коробки 68 / профиля добавочного 110 = размер коробки по фальцу остекления (в глухой части).

|                 |   | Осевой размер (AM) - мм |            |
|-----------------|---|-------------------------|------------|
|                 |   | Коробка 68              | Коробка 76 |
| Створка двери Z | a | - 55                    | - 63       |
|                 | b | - 95                    | - 103      |
|                 | c | - 251                   | - 259      |
|                 | d | - 261                   | - 269      |
|                 | e | - 291                   | - 299      |
|                 | f | - 111                   | - 119      |
|                 | g | - 81                    | - 89       |
|                 | h | - 71                    | - 79       |



Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой дверной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).



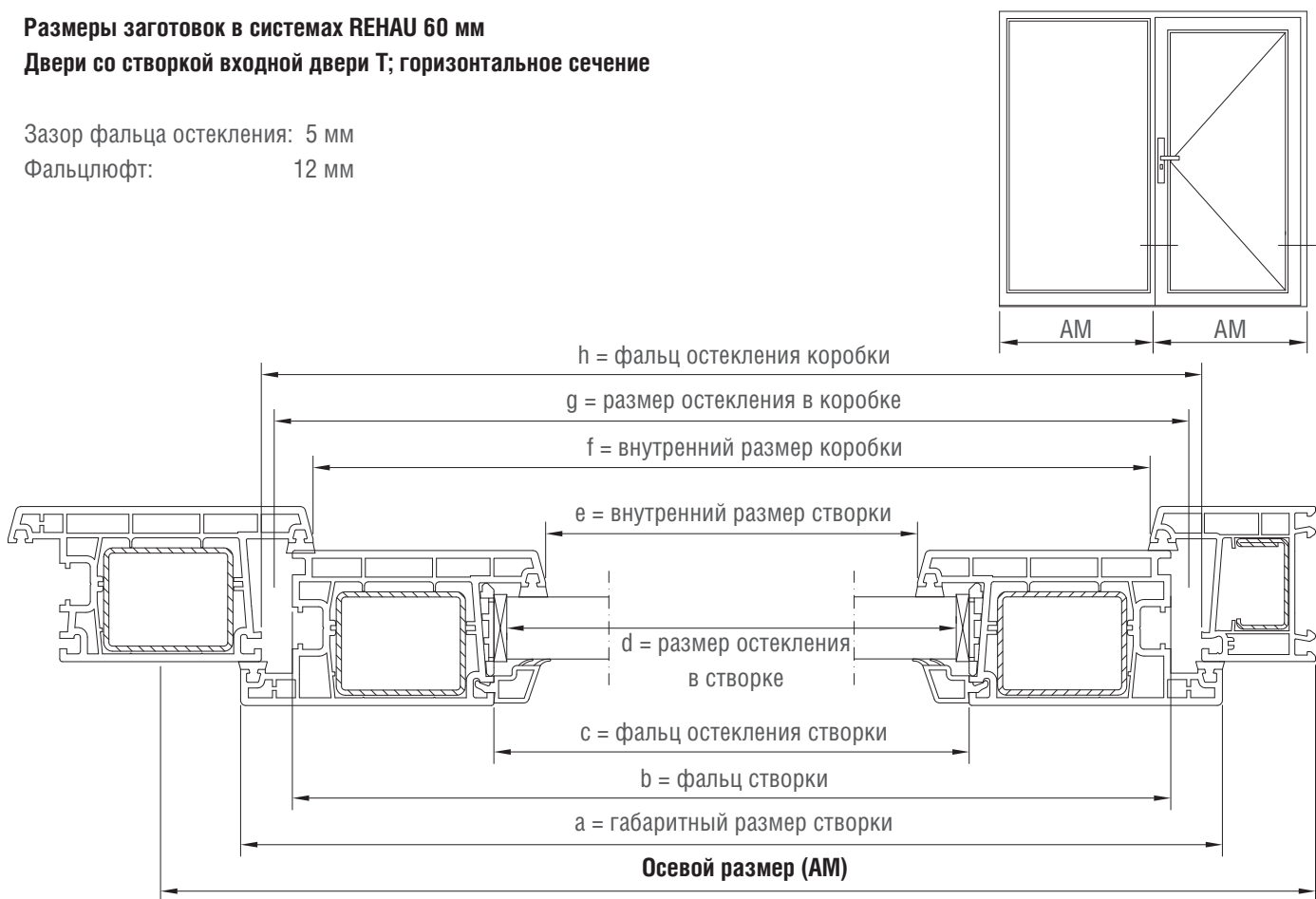
В случае открывания двери наружу, глухая часть реализуется только путем организации стыка коробок (см. раздел „Указания по обработке“).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм

### Двери со створкой входной двери T; горизонтальное сечение

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

- Размер дверной створки T (импостной) = см. вертикальное сечение
- Размер армирования дверной створки T (импостной) при установке на соединители 260243/260253 = размер дверной створки T (импостной) - 65 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования импоста / горбылька створки при установке на уголки 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм,
- Размер порога для новостроек / для санации = ширина коробки по фальцу остекления,
- Размер слезника 14,1 = ширина створки по фальцу - 2 мм,
- Размер коробки 68 / профиля добавочного 110 = размер коробки по фальцу остекления (в глухой части).

|                 |   | Осевой размер (AM) - мм |            |
|-----------------|---|-------------------------|------------|
|                 |   | Коробка 68              | Коробка 76 |
| Створка двери Z | a | - 71                    | - 79       |
|                 | b | - 111                   | - 119      |
|                 | c | - 267                   | - 275      |
|                 | d | - 277                   | - 285      |
|                 | e | - 307                   | - 315      |
|                 | f | - 127                   | - 135      |
|                 | g | - 97                    | - 105      |
|                 | h | - 87                    | - 95       |



Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой дверной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).



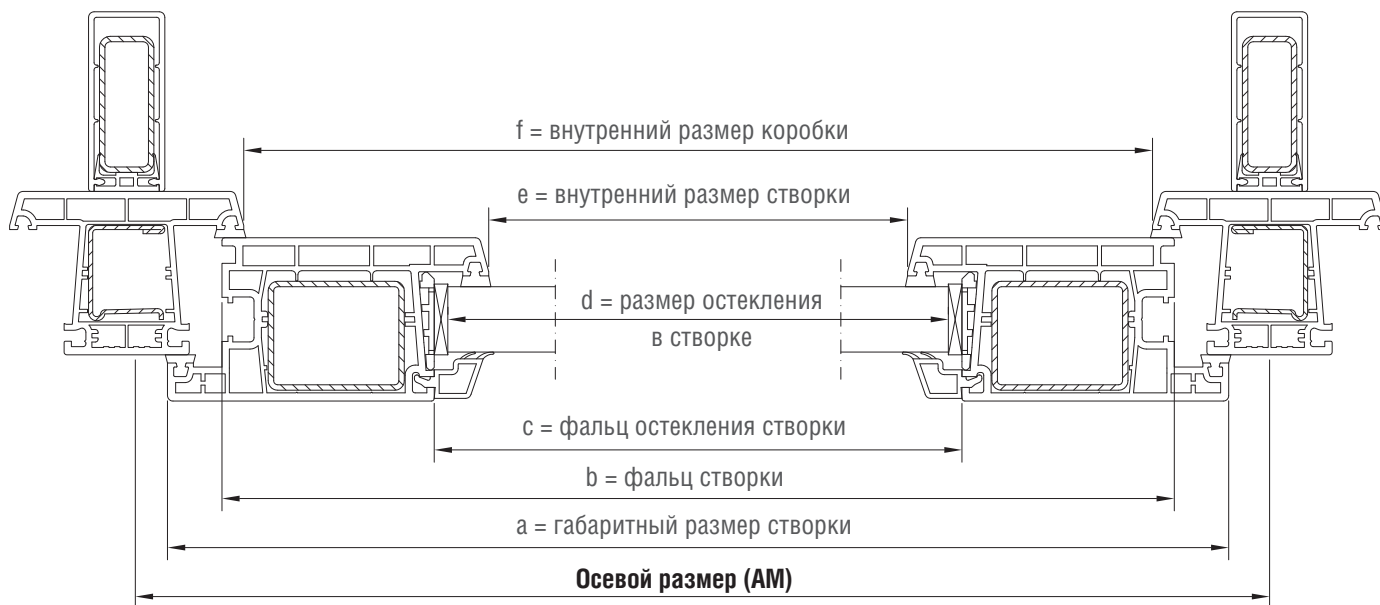
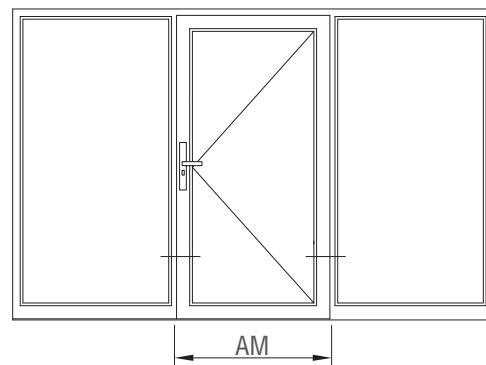
В случае открывания двери наружу, глухая часть реализуется только путем организации стыка коробок (см. раздел „Указания по обработке“).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм

### Двери с двумя глухими частями; горизонтальное сечение

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

#### Общие правила:

- Размер импоста = см. вертикальное сечение,
- Размер армирования импоста при установке на соединители 248656 = размер импоста в коробку - 65 мм,
- Размер армирования импоста при установке на соединители 260698 = размер импоста в коробку - 60 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования горбылька створки при установке на соединители 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

#### С порогом для санации / для новостроек:

- Размер порога для новостроек / для санации = ширина коробки по фальцу остекления,
- Размер слезника 14,1 = ширина створки по фальцу - 2 мм,
- Размер коробки 68 / профиля добавочного 110 = размер коробки по фальцу остекления (в глухой части).

|                 |   | Осевой размер (AM) - мм |                 |
|-----------------|---|-------------------------|-----------------|
|                 |   | Импост 86               | Створка двери T |
| Створка двери Z | a | - 30                    | - 62            |
|                 | b | - 70                    | - 102           |
|                 | c | - 226                   | - 258           |
|                 | d | - 236                   | - 268           |
|                 | e | - 266                   | - 298           |
|                 | f | - 86                    | - 118           |



Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой дверной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).



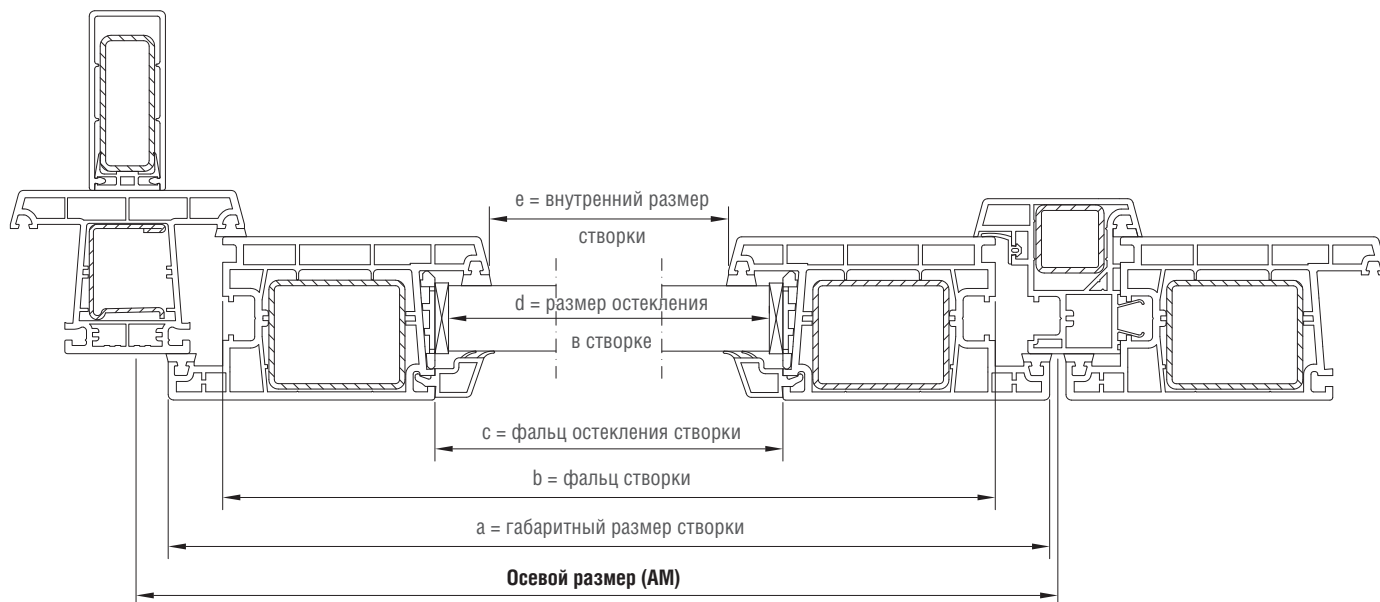
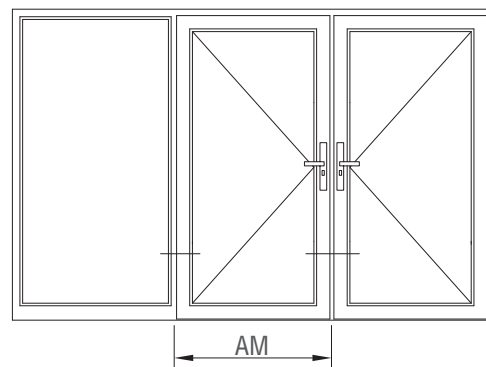
В случае открывания двери наружу, глухая часть реализуется только путем организации стыка коробок (см. раздел „Указания по обработке“).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм

### Двустворчатые двери с ложным импостом и глухой частью; горизонтальное сечение

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

#### Общие правила:

- Размер импоста = см. вертикальное сечение,
- Размер ложного импоста = высота створки по фальцу - 36 мм,
- Размер армирования ложного импоста = высота створки по фальцу - 46 мм,
- Размер импоста / горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования горбылька створки при установке на соединители 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

#### С порогом для санации / для новостроек:

- Размер порога для новостроек / для санации = ширина коробки по фальцу остекления,
- Размер слезника 14,1 основной створки = ширина створки по фальцу - 2 мм,
- Размер слезника 14,1 зависимой створки = ширина створки по фальцу + 60 мм,
- Размер коробки 68 / профиля добавочного 110 = размер коробки по фальцу остекления (в глухой части).

|                 |   | Осевой размер (AM) - мм |                 |
|-----------------|---|-------------------------|-----------------|
|                 |   | Импост 86               | Створка двери T |
| Створка двери Z | a | - 18                    | - 34            |
|                 | b | - 58                    | - 74            |
|                 | c | - 214                   | - 230           |
|                 | d | - 224                   | - 240           |
|                 | e | - 254                   | - 270           |



Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой дверной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).



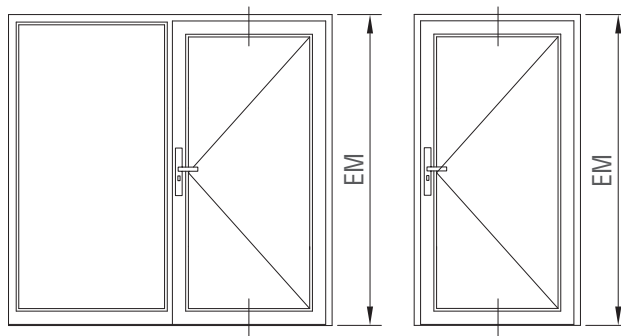
В случае открывания двери наружу, глухая часть реализуется только путем организации стыка коробок (см. раздел „Указания по обработке“).



**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Одностворчатые двери с порогом для новостроек;**  
**вертикальное сечение**

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм

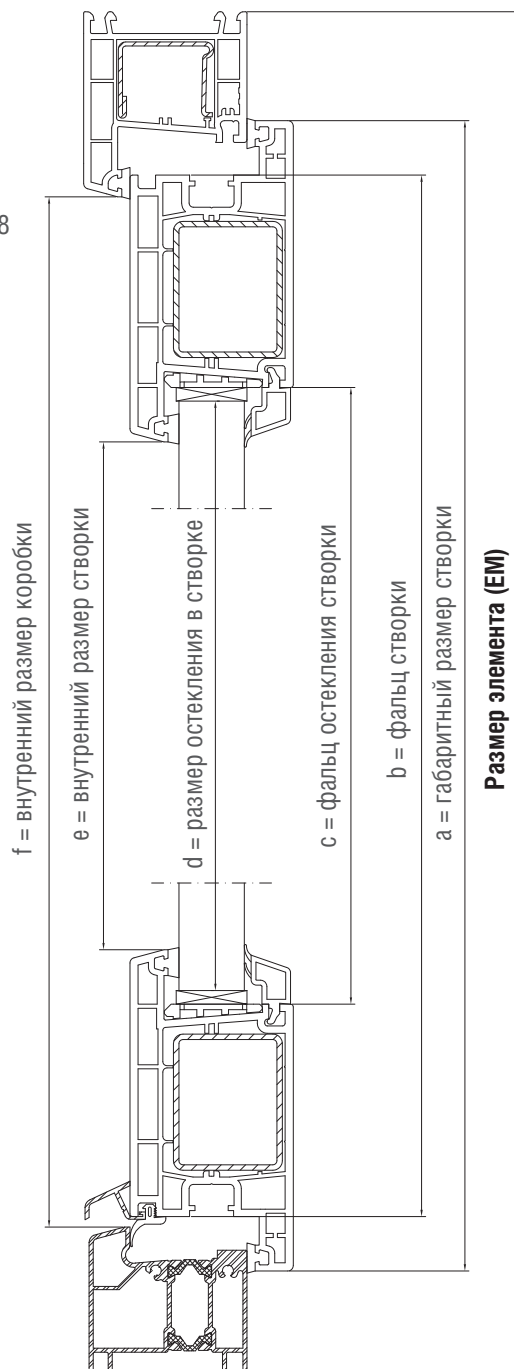


Размеры заготовок:

- Размер импоста 86 = EM-48 (коробка 68); EM - 56 мм (коробка 76),
- Размер армирования импоста 86 = EM - 57 мм, (коробка 68); EM - 65 мм (коробка 76),
- Размер армирования дверной створки Т (в качестве импоста) = EM - 65 мм,
- Размер горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования горбылька створки при установке на соединители 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

|            |   | Размер элемента (EM) - мм |
|------------|---|---------------------------|
|            |   | Створка двери Z/T         |
| Коробка 68 | a | - 78                      |
|            | b | - 118                     |
|            | c | - 274                     |
|            | d | - 284                     |
|            | e | - 314                     |
|            | f | - 122                     |

|            |   |       |
|------------|---|-------|
| Коробка 76 | a | - 86  |
|            | b | - 126 |
|            | c | - 282 |
|            | d | - 292 |
|            | e | - 322 |
|            | f | - 130 |



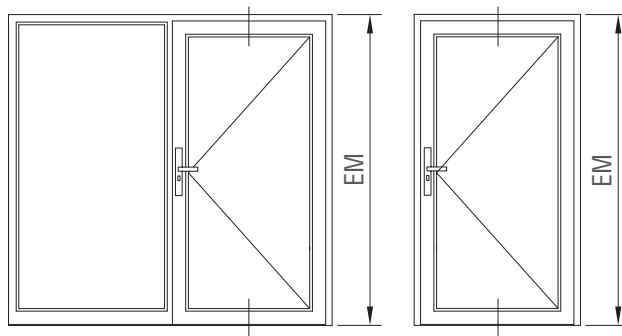
Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой дверной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Одностворчатые окна с порогом для санации;**  
**вертикальное сечение**

Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм

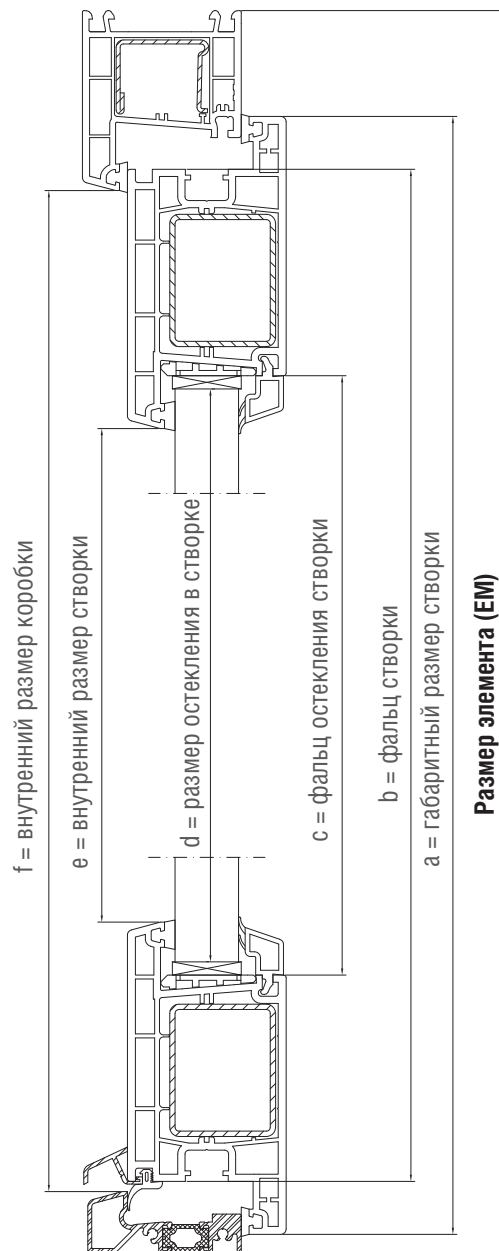


Размеры заготовок:

- Размер импоста 86 = EM-48 (коробка 68); EM - 56 мм (коробка 76),
- Размер армирования импоста 86 = EM - 57 мм, (коробка 68); EM - 65 мм (коробка 76),
- Размер армирования дверной створки Т (в качестве импоста) = EM - 65 мм,
- Размер горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования горбылька створки при установке на соединители 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

|            |   | Размер элемента (EM) - мм |
|------------|---|---------------------------|
|            |   | Створка двери Z/T         |
| Коробка 68 | a | - 48                      |
|            | b | - 88                      |
|            | c | - 244                     |
|            | d | - 254                     |
|            | e | - 284                     |
|            | f | - 92                      |

|            |   |       |
|------------|---|-------|
| Коробка 76 | a | - 56  |
|            | b | - 96  |
|            | c | - 252 |
|            | d | - 262 |
|            | e | - 292 |
|            | f | - 100 |



Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой дверной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

## Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм

### Одностворчатые двери с фрамугой и порогом для новостроек; вертикальное сечение

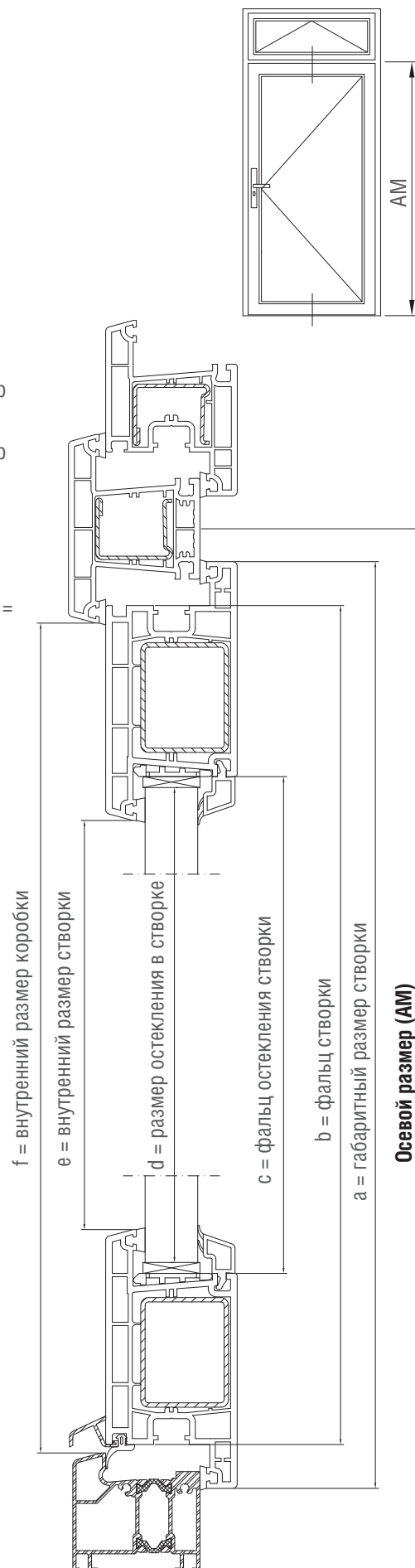
Зазор фальца остекления: 5 мм

Фальцлюфт: 12 мм

Размеры заготовок:

- Размер поперечного импоста = ширина коробки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста при установке на соединители 248656 = размер импоста в коробку - 130 мм,
- Размер армирования импоста при установке на соединители 260698 = размер импоста в коробку - 120 мм,
- Размер импоста / горбылька в коробку = размер коробки по фальцу остекления,
- Размер горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста створки при установке на соединители 260698 = размер створки по фальцу остекления - 130 мм.
- Размер армирования горбылька створки при установке на соединители 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

|           |   | Осевой размер (AM) - мм |
|-----------|---|-------------------------|
|           |   | Створка двери Z/T       |
| Импост 86 | a | - 53                    |
|           | b | - 93                    |
|           | c | - 249                   |
|           | d | - 259                   |
|           | e | - 289                   |
|           | f | - 97                    |



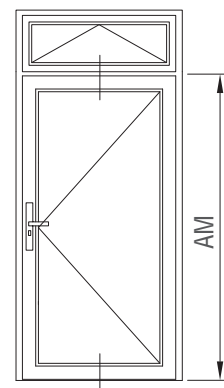
Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой дверной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

**Размеры заготовок в системах REHAU 60 мм**  
**Одностворчатые двери с фрамугой и порогом для санации;**  
**вертикальное сечение**

Зазор фальца остекления: 5 мм

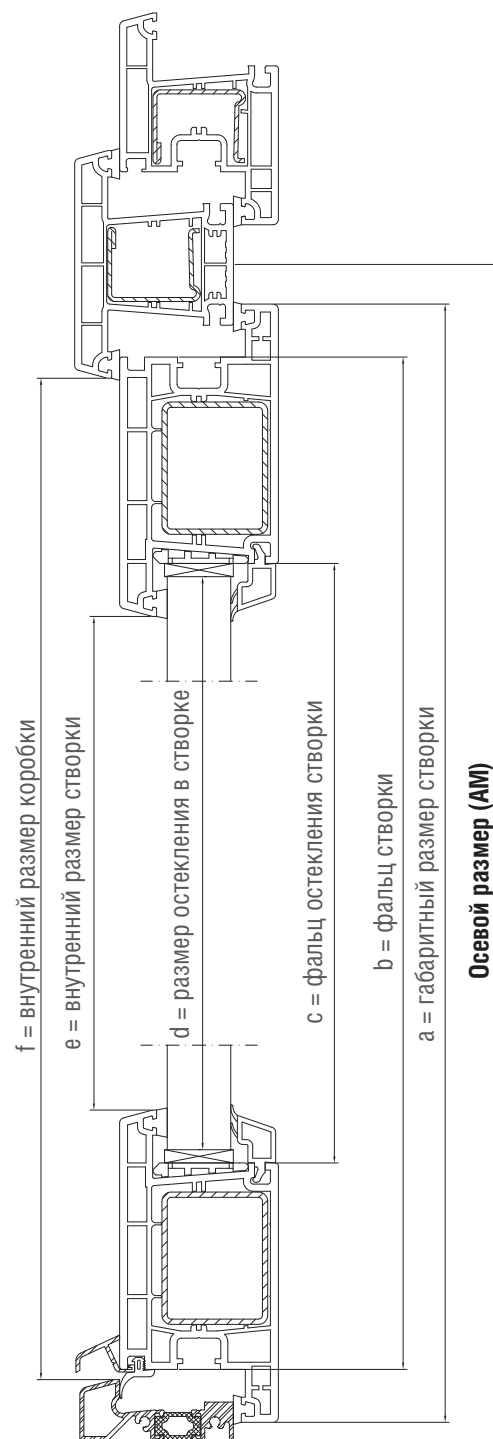
Фальцлюфт: 12 мм



Размеры заготовок:

- Размер поперечного импоста = ширина коробки по фальцу остекления,
- Размер армирования импоста при установке на соединители 248656 = размер импоста в коробку - 130 мм,
- Размер армирования импоста при установке на соединители 260698 = размер импоста в коробку - 120 мм,
- Размер импоста / горбылька в коробку = размер коробки по фальцу остекления,
- Размер горбылька в створку = размер створки по фальцу остекления,
- Размер армирования горбылька створки для полиамидного соединителя = размер створки по фальцу остекления - 130 мм,
- Размер армирования горбылька створки с соединителем 269043/269053 = размер створки по фальцу остекления - 6 мм.

|           |   | Осевой размер (AM) - мм |
|-----------|---|-------------------------|
|           |   | Створка двери Z/T       |
| Импост 86 | a | - 23                    |
|           | b | - 63                    |
|           | c | - 219                   |
|           | d | - 229                   |
|           | e | - 259                   |
|           | f | - 67                    |



Вычеты позволяют определить размеры составных частей готовой дверной конструкции!

Для определения размеров заготовок свариваемых профилей, к полученным размерам следует прибавлять припуски на сварные швы (ок. 2,5 - 3 мм с каждой из сторон заготовки профиля).

---

Наши практические устные и письменные технические консультации основываются на опыте и проводятся с полным знанием дела, но, тем не менее, не являются обязательными к выполнению указаниями. Находящиеся вне нашего влияния различные условия производства и эксплуатации исключают какие-либо претензии по нашим рекомендациям. Рекомендуется проверить, насколько пригоден для предусмотренного Вами использования продукт REHAU. Применение и использование, а также переработка продукта происходят вне нашего контроля и поэтому всецело попадают под Вашу ответ-

ственность. В случае возникновения вопроса об ответственности возмещение ущерба распространяется только на стоимость поставленного нами и использованного Вами товара. Наши гарантии распространяются на стабильное качество нашего продукта, выпускаемого согласно нашей спецификации и в соответствии с нашими общими условиями поставки и оплаты. Авторские права на документ защищены. Права, особенно на перевод, перепечатку, снятие копий, радиопередачи, воспроизведение на фотомеханических или других подобных средствах, а также сохранение на носителях данных, защищены.