

EURO-DESIGN 60

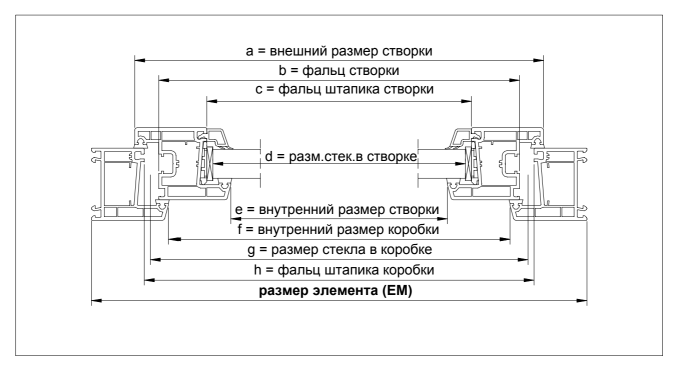
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ РАЗМЕРЫ ЗАГОТОВОК

Содержание	Стр.
Одностворчатые окна	2
Двухстворчатые окна с горбыльком 68	3
Двухстворчатые окна с импостом 78 Euro 60	4
Двухстворчатые окна с импостом TD	5
Многостворчатые окна	6
Трехстворчатые окна с приравненным размером стекол с импостом 78 Euro 60	7
Трехстворчатые окна с приравненным размером стекол с импостом 86 TD	8
_Двухстворчатые окна без жесткого импоста с планкой упорной TD	9
Двухстворчатые окна без жесткого импоста со штульпом TD	10
Двухстворчатые окна без жесткого импоста с ложным импостом TD	11
Трехстворчатые окна с приравненным размером стекол со штульпом TD	12
Трехстворчатые окна с приравненным размером стекол с импостом 78 Euro 60 и штульпом TD	13
Трехстворчатые окна с приравненным размером стекол с импостом 78 Euro 60 и ложным импостом TD	14
Трехстворчатые окна с приравненным размером стекол с импостом 86 TD и штульпом TD	15
Трехстворчатые окна с приравненным размером стекол с импостом 86 TD и ложным импостом TD	16

Одностворчатые окна

Размер элемента (ЕМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм



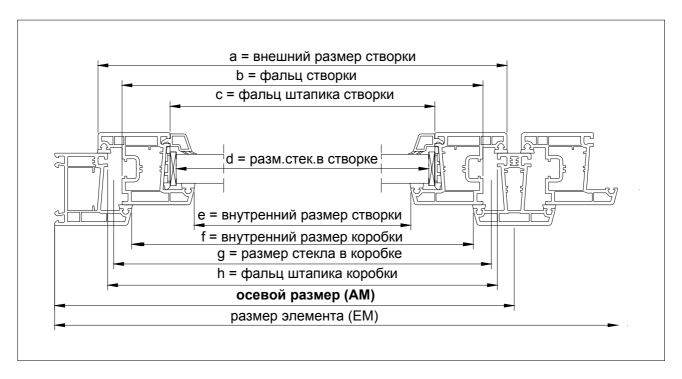
		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		ММ	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 72	- 72	- 72
	b	- 112	- 112	- 112
	С	- 176	- 192	- 220
	d	- 186	- 202	- 230
	е	- 216	- 232	- 260
	f	- 128	- 128	- 128
	g	- 98	- 98	- 98
	h	- 88	- 88	- 88
Коробка 74 BD	а	- 92	- 92	- 92
	b	- 132	- 132	- 132
	С	- 196	- 212	- 240
	d	- 206	- 222	- 250
	е	- 236	- 252	- 280
	f	- 148	- 148	- 148
	g	- 118	- 118	- 118
	h	- 108	- 108	- 108

При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

Двухстворчатые окна с горбыльком 68 TD

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм



		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		ММ	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 42	- 42	- 42
	b	- 82	- 82	- 82
	С	- 146	- 162	- 190
	d	- 156	- 172	- 200
	е	- 186	- 202	- 230
	f	- 98	- 98	- 98
	g	- 68	- 68	- 68
	h	- 58	- 58	- 58
Коробка 74 BD	а	- 52	- 52	- 52
	b	- 92	- 92	- 92
	С	- 156	- 172	- 200
	d	- 166	- 182	- 210
	е	- 196	- 212	- 240
	f	- 108	- 108	- 108
	g	- 78	- 78	- 78
	h	- 68	- 68	- 68

При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

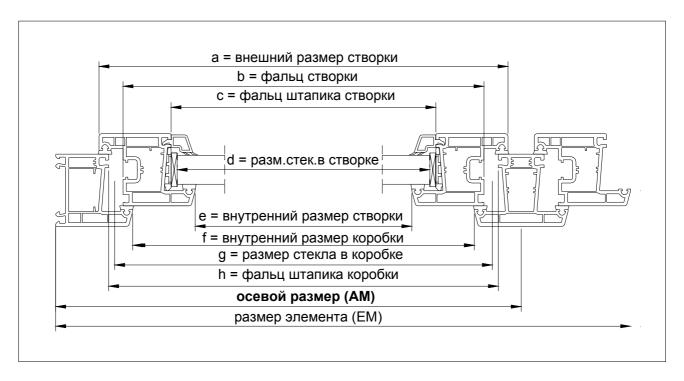
Размер нарезки для ввариваемого горбылька 68 составляет:

Размер фальца штапика створки + 96 мм или соотв. размер фальца штапика коробки + 96 мм.

Двухстворчатые окна с импостом 78 BD

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм



		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		MM	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 47	- 47	- 47
	b	- 87	- 87	- 87
	С	- 151	- 167	- 195
	d	- 161	- 177	- 205
	е	- 191	- 207	- 235
	f	- 103	- 103	- 103
	g	- 73	- 73	- 73
	h	- 63	- 63	- 63
Коробка 74 BD	а	- 57	- 57	- 57
	b	- 97	- 97	- 97
	С	- 161	- 177	- 205
	d	- 171	- 187	- 215
	е	- 201	- 217	- 245
	f	- 113	- 113	- 113
	g	- 83	- 83	- 83
	h	- 73	- 73	- 73

При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

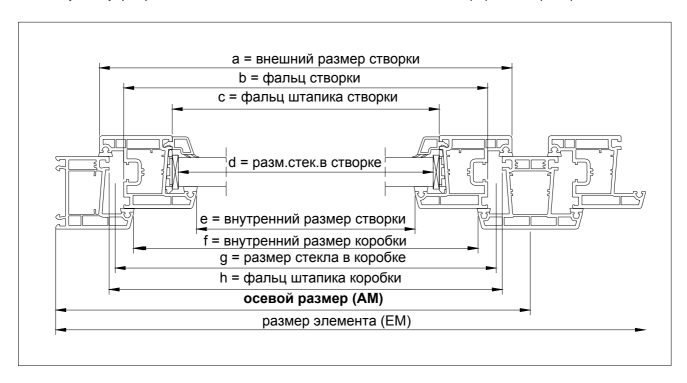
Размер нарезки для ввариваемого импоста 78 Euro 60 составляет:

Размер фальца штапика створки + 116 мм или размер фальца штапика коробки +116 мм.

Двухстворчатые окна с импостом 86 TD

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм



		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		MM	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 51	- 51	- 51
	b	- 91	- 91	- 91
	С	- 155	- 171	- 199
	d	- 165	- 181	- 209
	е	- 195	- 211	- 239
	f	- 107	- 107	- 107
	g	- 77	- 77	- 77
	h	- 67	- 67	- 67
Коробка 74 BD	a	- 61	- 61	- 61
	b	- 101	- 101	- 101
	С	- 165	- 181	- 209
	d	- 175	- 191	- 219
	е	- 205	- 221	- 249
	f	- 117	- 117	- 117
	g	- 87	- 87	- 87
	h	- 77	- 77	- 77

При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

Размер нарезки для ввариваемого импоста 86 составляет:

Размер фальца штапика створки + 132 мм или размер фальца штапика коробки + 132 мм.

Многостворчатые окна

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм



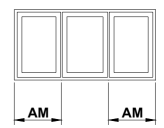
		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		ММ	ММ	ММ
Горбылек 68 TD	а	- 12	- 12	- 12
	b	- 52	- 52	- 52
	С	- 116	- 132	- 160
	d	- 126	- 142	- 170
	е	- 156	- 172	- 200
	f	- 68	- 68	- 68
	g h	- 38	- 38	- 38
	h	- 28	- 28	- 28
Импост 78 BD	a	- 22	- 22	- 22
	b	- 62	- 62	- 62
	С	- 126	- 142	- 170
	d	- 136	- 152	- 180
	е	- 166	- 182	- 210
	f	- 78	- 78	- 78
	g	- 48	- 48	- 48
	h	- 38	- 38	- 38
Импост 86 TD	a	- 30	- 30	- 30
	b	- 70	- 70	- 70
	С	- 134	- 150	- 178
	d	- 144	- 160	- 188
	е	- 174	- 190	- 218
	f	- 86	- 86	- 86
	g	- 56	- 56	- 56
	h	- 46	- 46	- 46

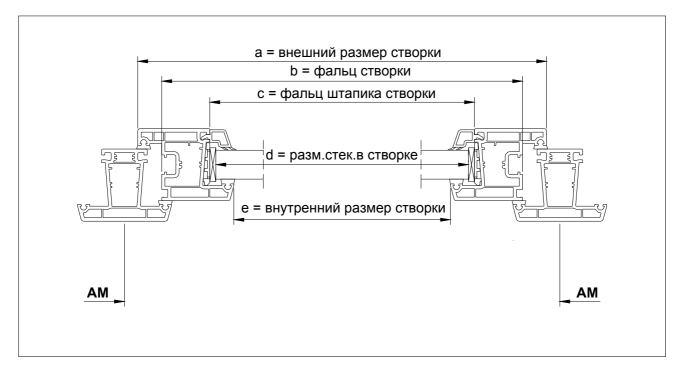
При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

Трехстворчатые окна с приравненными размерами стекол с импостом 78 BD

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм





		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		ММ	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 47	- 47	- 47
	b	- 87	- 87	- 87
	С	- 151	- 167	- 195
AM = EM + 25	d	- 161	- 177	- 205
3	е	- 191	- 207	- 235
Коробка 74 BD	а	- 57	- 57	- 57
	b	- 97	- 97	- 97
	С	- 161	- 177	- 205
AM = EM + 35	d	- 171	- 187	- 215
3	е	- 201	- 217	- 245

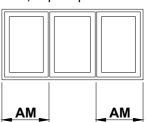
При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

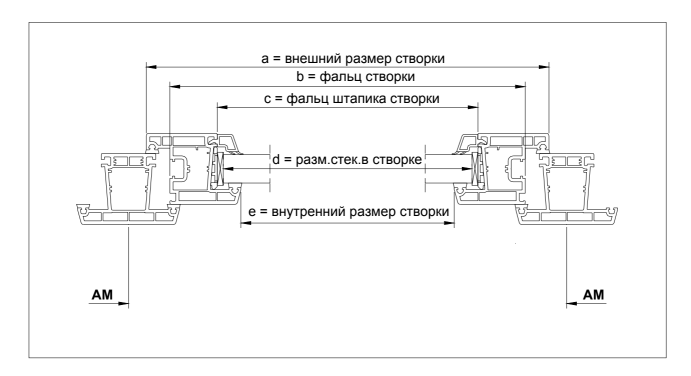
Рассчитанные по формулам значения действительны только для внешних осевых размеров.

Трехстворчатые окна с приравненными размерами стекол с импостом 86 TD

Осевой размер (АМ)

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм





		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		ММ	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 51	- 51	- 51
	b	- 91	- 91	- 91
	С	- 155	- 171	- 199
AM = EM + 21	d	- 165	- 181	- 209
3	е	- 195	- 211	- 239
Коробка 74 BD	a	- 61	- 61	- 61
	b	- 101	- 101	- 101
	С	- 165	- 181	- 209
AM = EM + 31	d	- 175	- 191	- 219
3	е	- 205	- 221	- 249

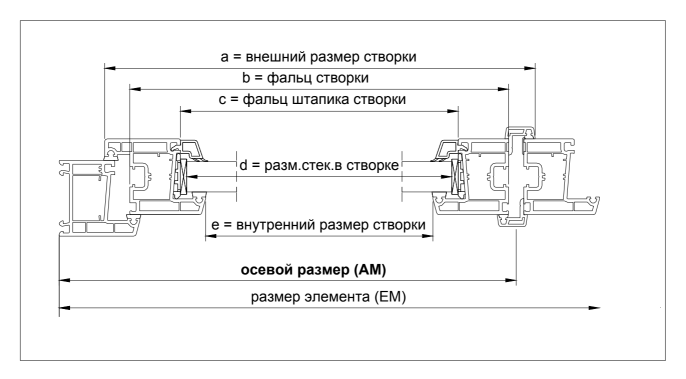
При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

Рассчитанные по формулам значения действительны только для внешних осевых размеров.

Двухстворчатые окна без жесткого импоста с упорной планкой TD

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм



		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		MM	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 22	- 22	- 22
	b	- 62	- 62	- 62
	С	- 126	- 142	- 170
	d	- 136	- 152	- 180
	е	- 166	- 182	- 210
Коробка 74 BD	а	- 32	- 32	- 32
	b	- 72	- 72	- 72
	С	- 136	- 152	- 180
	d	- 146	- 162	- 190
	е	- 176	- 192	- 220

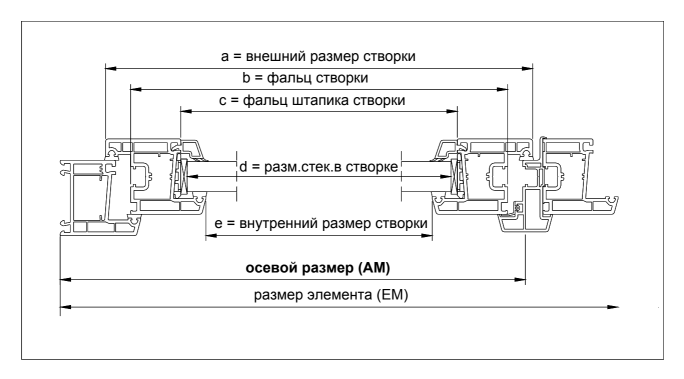
При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

Размер упорн. планки наруж = высота створки - 64 мм (при торцевых колпачках арт. 268492/268502) Размер упорн. планки внутр. = высота створки - 6 мм (при торцевых колпачках арт. 261782/261792)

Двухстворчатые окна без жесткого импоста со штульпом TD

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм



		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		MM	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 30	- 30	- 30
	b	- 70	- 70	- 70
	С	- 134	- 150	- 178
	d	- 144	- 160	- 188
	е	- 174	- 190	- 218
Коробка 74 BD	а	- 40	- 40	- 40
	b	- 80	- 80	- 80
	С	- 144	- 160	- 188
	d	- 154	- 170	- 198
	е	- 184	- 200	- 228

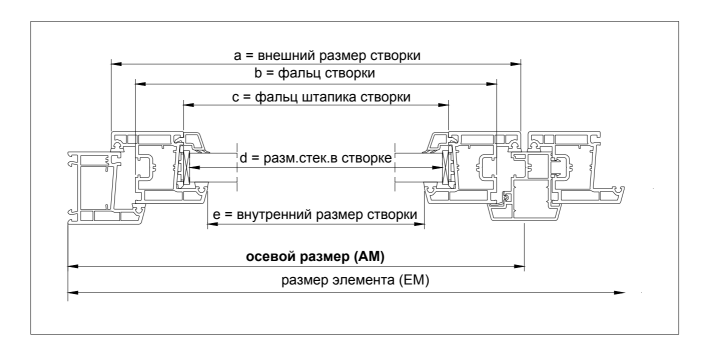
При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

Размер нарезки штульпа = размер по фальцу створки - 36 мм (при применении торцевых колпачков арт. 222727/222737)

Двухстворчатые окна без жесткого импоста с ложным импостом TD

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм



		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		ММ	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 39	- 39	- 39
	b	- 79	- 79	- 79
	С	- 143	- 159	- 187
	d	- 153	- 169	- 197
	е	- 183	- 199	- 227
Коробка 74 BD	а	- 49	- 49	- 49
	b	- 89	- 89	- 89
	С	- 153	- 169	- 197
	d	- 163	- 179	- 207
	е	- 193	- 209	- 237

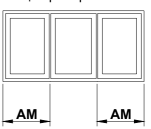
При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

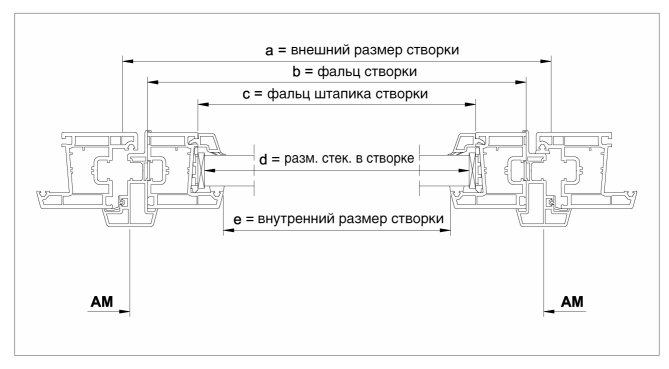
Размер ложного импоста = размер по фальцу створки - 36 мм (при применении торцевых колпачков Арт. 222707/222717)

Трехстворчатые окна с приравненными размерами стекол со штульпом TD

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм





		Створка 52 BD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		ММ	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 30	- 30	- 30
	b	- 70	- 70	- 70
	С	- 134	- 150	- 178
AM = EM + 42	d	- 144	- 160	- 188
3	е	- 174	- 190	- 218
Коробка 74 BD	а	- 40	- 40	- 40
	b	- 80	- 80	- 80
	С	- 144	- 160	- 188
AM = EM + 52	d	- 154	- 170	- 198
3	е	- 184	- 200	- 228

При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки. Рассчитанные по формулам значения действительны только для внешних осевых размеров.

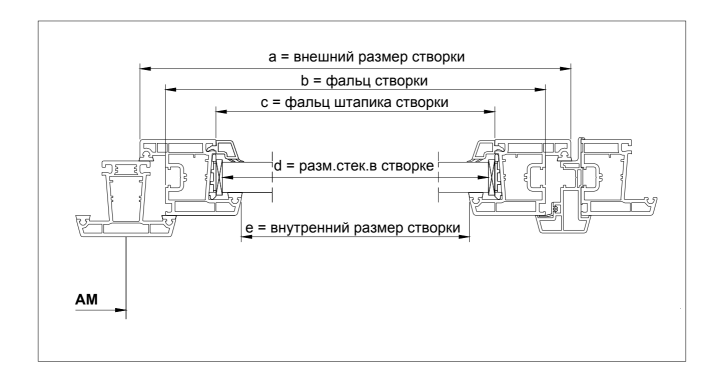
Размер штульпа = размер по фальцу створки - 36 мм (для торцевых колпачков Арт. 222727/222737).

Трехстворчатые окна с приравненными размерами стекол с импостом 78 BD и штульпом TD

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм





		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		ММ	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 47	- 47	- 47
	b	- 87	- 87	- 87
	С	- 151	- 167	- 195
AM = EM + 59	d	- 161	- 177	- 205
3	е	- 191	- 207	- 235
Коробка 74 BD	а	- 57	- 57	- 57
	b	- 97	- 97	- 97
	С	- 161	- 177	- 205
AM = EM + 69	d	- 171	- 187	- 215
3	е	- 201	- 217	- 245

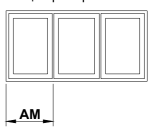
При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

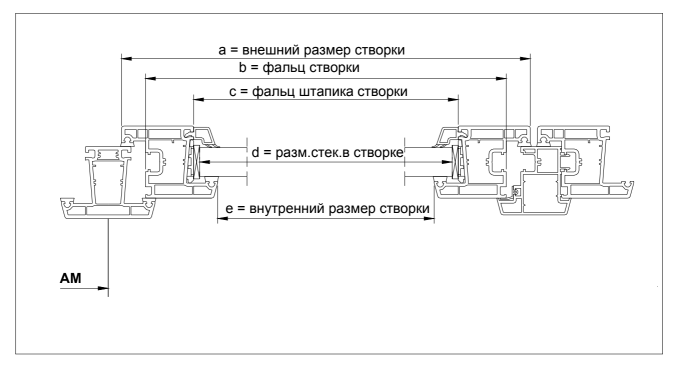
Рассчитанные по формулам значения действительны только для осевого размера импоста 78 Euro 60.

Трехстворчатые окна с приравненными размерами стекол с импостом 78 Euro 60 или BD и и ложным импостом TD

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм





		Створка 52 TD	Створка 60 BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		ММ	ММ	ММ
Коробка 64 BD	а	- 47	- 47	- 47
	b	- 87	- 87	- 87
	С	- 151	- 167	- 195
AM = EM + 41	d	- 161	- 177	- 205
3	e	- 191	- 207	- 235
Коробка 74 BD	а	- 57	- 57	- 57
	b	- 97	- 97	- 97
	С	- 161	- 177	- 205
AM = EM + 51	d	- 171	- 187	- 215
3	e	- 201	- 217	- 245

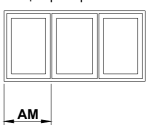
При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

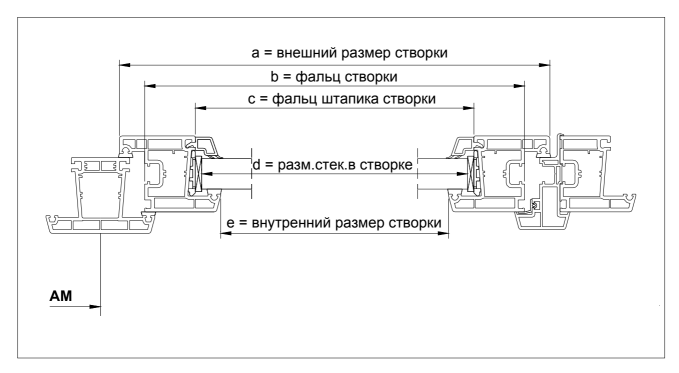
Рассчитанные по формулам значения действительны только для осевого размера импоста 78 Euro 60.

Трехстворчатые окна с приравненными размерами стекол с импостом 86 TD и штульпом TD

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм





		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		ММ	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 51	- 51	- 51
	b	- 91	- 91	- 91
	С	- 155	- 171	- 199
AM = EM + 63	d	- 165	- 181	- 209
3	е	- 195	- 211	- 239
Коробка 74 BD	а	- 61	- 61	- 61
	b	- 101	- 101	- 101
	С	- 165	- 181	- 209
AM = EM + 73	d	- 175	- 191	- 219
3	е	- 205	- 221	- 249

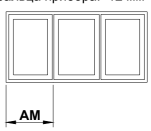
При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

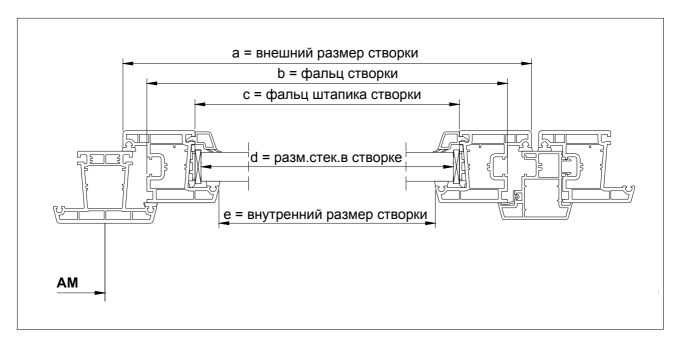
Рассчитанные по формулам значения действительны только для осевого размера импоста 86.

Трехстворчатые окна с приравненными размерами стекол с импостом 86 и ложным импостом 86 TD

Осевой размер (АМ) -

Зазор фальца стекла: 5 мм Зазор фальца прибора: 12 мм





		Створка 52 TD	Створка 60 Euro 60, BD Створка 60/80 TD	Створка 74/94 TD
		ММ	ММ	ММ
Коробка 64 Euro 60, BD	а	- 51	- 51	- 51
	b	- 91	- 91	- 91
	С	- 155	- 171	- 199
AM = EM + 45	d	- 165	- 181	- 209
3	е	- 195	- 211	- 239
Коробка 74 BD	а	- 61	- 61	- 61
	b	- 101	- 101	- 101
	С	- 165	- 181	- 209
AM = EM + 55	d	- 175	- 191	- 219
3	е	- 205	- 221	- 249

При нарезке заготовок учитывать припуск на сварной шов 2,5 - 3 мм с каждой стороны профиля, т.е. этот припуск следует добавить к размеру заготовки.

Рассчитанные по формулам значения действительны только для осевого размера импоста 86.