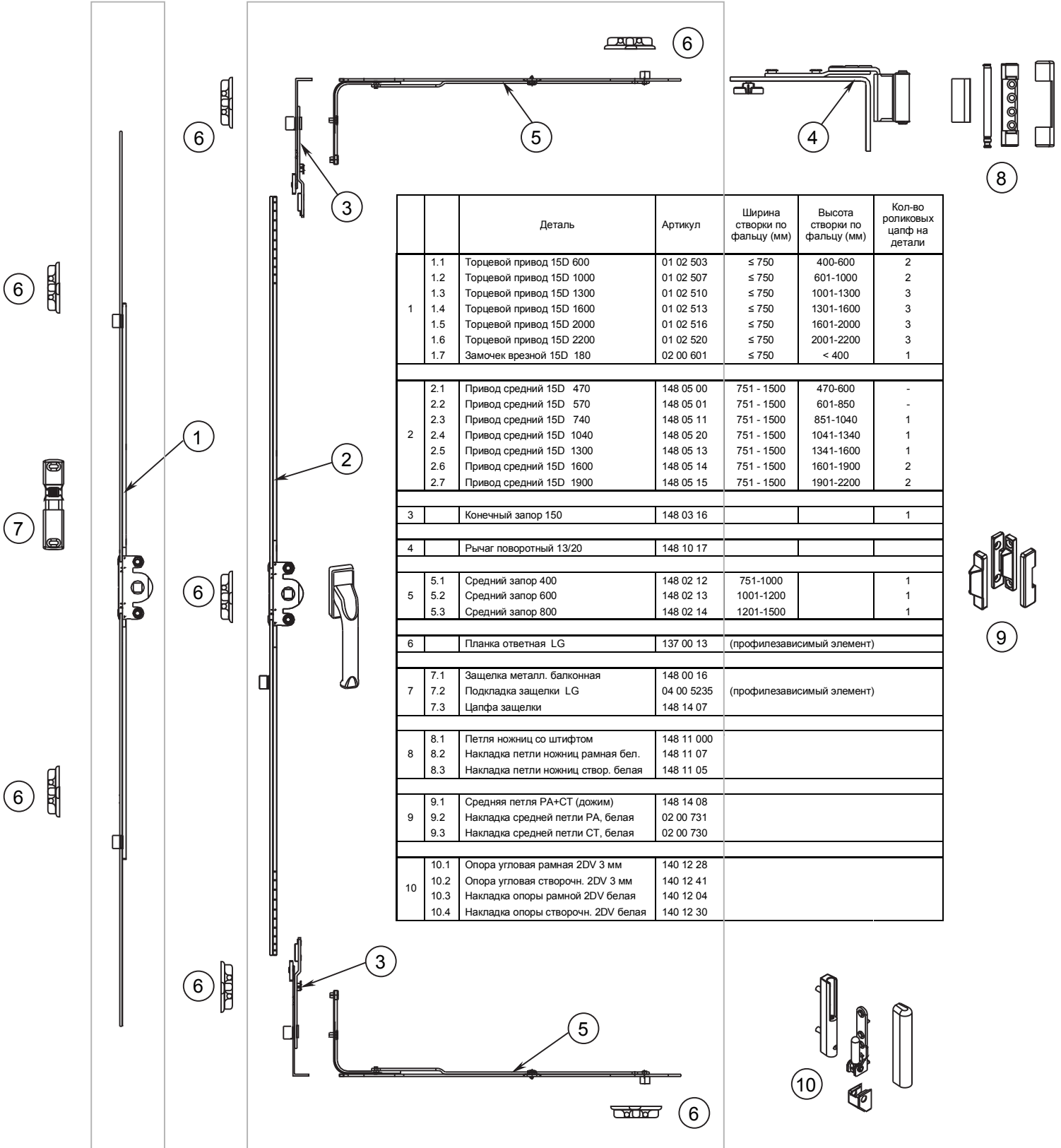


Положение ручки среднее / переменное

Узкое окно  
при ширине  
FFB ≤ 750 мм

Широкое окно  
при ширине  
FFB > 750 мм



		Деталь	Артикул	Ширина створки по фальцу (мм)	Высота створки по фальцу (мм)	Кол-во роликовых цапф на детали
1	1.1	Торцевой привод 15D 600	01 02 503	≤ 750	400-600	2
	1.2	Торцевой привод 15D 1000	01 02 507	≤ 750	601-1000	2
	1.3	Торцевой привод 15D 1300	01 02 510	≤ 750	1001-1300	3
	1.4	Торцевой привод 15D 1600	01 02 513	≤ 750	1301-1600	3
	1.5	Торцевой привод 15D 2000	01 02 516	≤ 750	1601-2000	3
	1.6	Торцевой привод 15D 2200	01 02 520	≤ 750	2001-2200	3
	1.7	Замочек врезной 15D 180	02 00 601	≤ 750	< 400	1
2	2.1	Привод средний 15D 470	148 05 00	751 - 1500	470-600	-
	2.2	Привод средний 15D 570	148 05 01	751 - 1500	601-850	-
	2.3	Привод средний 15D 740	148 05 11	751 - 1500	851-1040	1
	2.4	Привод средний 15D 1040	148 05 20	751 - 1500	1041-1340	1
	2.5	Привод средний 15D 1300	148 05 13	751 - 1500	1341-1600	1
	2.6	Привод средний 15D 1600	148 05 14	751 - 1500	1601-1900	2
	2.7	Привод средний 15D 1900	148 05 15	751 - 1500	1901-2200	2
3		Конечный запор 150	148 03 16			1
4		Рычаг поворотный 13/20	148 10 17			
5	5.1	Средний запор 400	148 02 12	751-1000		1
	5.2	Средний запор 600	148 02 13	1001-1200		1
	5.3	Средний запор 800	148 02 14	1201-1500		1
6		Планка ответная LG	137 00 13	(профилезависимый элемент)		
7	7.1	Защелка металл. балконная	148 00 16	(профилезависимый элемент)		
	7.2	Подкладка защелки LG	04 00 5235			
	7.3	Цапфа защелки	148 14 07			
8	8.1	Петля ножниц со штифтом	148 11 000			
	8.2	Накладка петли ножниц рамная бел.	148 11 07			
	8.3	Накладка петли ножниц створ. белая	148 11 05			
9	9.1	Средняя петля РА+СТ (дожим)	148 14 08			
	9.2	Накладка средней петли РА, белая	02 00 731			
	9.3	Накладка средней петли СТ, белая	02 00 730			
10	10.1	Опора угловая рамная 2DV 3 мм	140 12 28			
	10.2	Опора угловая створочн. 2DV 3 мм	140 12 41			
	10.3	Накладка опоры рамной 2DV белая	140 12 04			
	10.4	Накладка опоры створочн. 2DV белая	140 12 30			