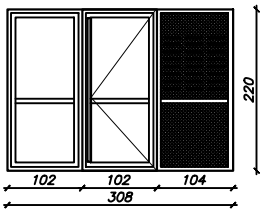
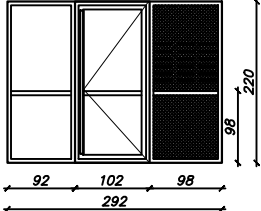
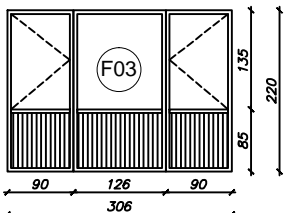
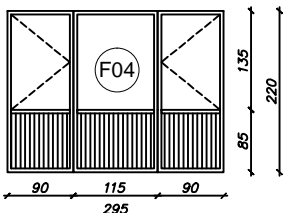
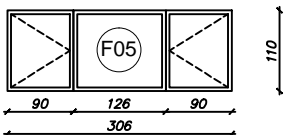
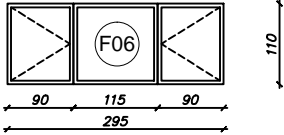
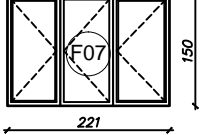
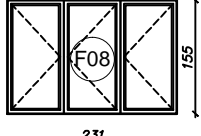
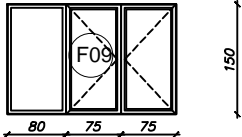


СПЕЦИФИКАЦИЯ ВЪНШНА ДОГРАМА М 1:100

№ В ПЛАН	ОПИСАНИЕ	ЦВЯТ	Поръчков размер (см)	ИЗГЛЕД ОТВЪН	ЕТАЖ/ ФАСАДА	БРОЙ
F01	Алуминиеви входни врати; Термопрофил; Стъклопакет 24мм състоящ се от 2 стъкла с коефициент на топлопреминаване на стъклопакета K=1,3; Автомат за самозатваряне; Ел.насрещник; Дръжка неръждавейка, едностранна L=220см	Графит сабле	308/220		0.00 С3	1
F02	Алуминиеви входни врати; Термопрофил; Стъклопакет 24мм състоящ се от 2 стъкла с коефициент на топлопреминаване на стъклопакета K=1,3; Автомат за самозатваряне; Ел.насрещник; Дръжка неръждавейка, едностранна L=220см	Графит сабле	292/220		0.00 С3	1
F03	PVC дограма; Петкамерен профил; Стъклопакет 24мм състоящ се от 2 стъкла с коефициент на топлопреминаване на стъклопакета K=1,3; Обков	Едностранно външно фолирано	306/220		С3	7
F04	PVC дограма; Петкамерен профил; Стъклопакет 24мм състоящ се от 2 стъкла с коефициент на топлопреминаване на стъклопакета K=1,3; Обков	Едностранно външно фолирано	295/220		С3	7
F05	PVC дограма; Петкамерен профил; Стъклопакет 24мм състоящ се от 2 стъкла с коефициент на топлопреминаване на стъклопакета K=1,3; Обков	Едностранно външно фолирано	306/110		С3	1
F06	PVC дограма; Петкамерен профил; Стъклопакет 24мм състоящ се от 2 стъкла с коефициент на топлопреминаване на стъклопакета K=1,3; Обков	Едностранно външно фолирано	295/110		С3	1
F07	PVC дограма; Петкамерен профил; Стъклопакет 24мм състоящ се от 2 стъкла с коефициент на топлопреминаване на стъклопакета K=1,3; Обков	Бял	221/150		С3	2
F08	PVC дограма; Петкамерен профил; Стъклопакет 24мм състоящ се от 2 стъкла с коефициент на топлопреминаване на стъклопакета K=1,3; Обков	Бял	231/155		С3	6
F09	PVC дограма; Петкамерен профил; Стъклопакет 24мм състоящ се от 2 стъкла с коефициент на топлопреминаване на стъклопакета K=1,3; Обков	Бял	230/150		С3	1