







## ДВЕРИ TONALI

УРОВЕНЬ ЗАЩИТЫ	ГЛАВНАЯ ОСОБЕННОСТЬ	МОДЕЛЬ		МОДИФИКАЦИЯ	ОПИСАНИЕ	РАЗМЕРЫ (мм)	ПРОХОД (мм)	РАЗБОРНОСТЬ	ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ	СКЛАДНЫЕ СТВОРКИ	ПРОХОД ПО ОДНОМУ	ЗАПРЕТ ПОВТОРНОГО ПРОХОДА	ТИП ПРОХОДА	ОСОБЕННОСТИ
АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВЕРИ	LOW SECURITY	/		SPEEDY	Автоматическая двойная распашная	Ш x Г x В 1356 x 270 x 2300	Ш x В 930 x 2100	√	скорость открывания: 2 сек.		√ (при работе со стороны двери)	√ (при работе со стороны двери)		без пола может служить эвакуационным выходом, и односторонним проходом
	MEDIUM SECURITY			COMPACT PLUS	Автоматическая двойная "автобусного" типа	Ш x Г x В 1422 x 445 x 2276	Ш x В 1140 x 2106	√	скорость открывания: 2-4 сек.	√	√ (при работе со стороны двери)	√ (при работе со стороны двери)		без пола может служить эвакуационным выходом, и односторонним проходом
		COMPACT PLUS LIGHT		Автоматическая двойная "автобусного" типа, без рамы	Ш x Г x В 1422 x 445 x 2276	Ш x В 1140 x 2106	√	скорость открывания: 2-4 сек.	√	√ (при работе со стороны двери)	√ (при работе со стороны двери)		без пола может служить эвакуационным выходом, и односторонним проходом	
	MAXIMUM SECURITY	COMPACT PLUS R		Автоматическая двойная "автобусного" типа, армированная	Ш x Г x В 1422 x 445 x 2276	Ш x В 1140 x 2106	√	скорость открывания: 3-4 сек.	√	√ (при работе со стороны двери)	√ (при работе со стороны двери)		без пола может служить эвакуационным выходом, и односторонним проходом	