## Заказ № 2957437 от 04.10.2018 Счет № 556-3 от 25.09.2018

M	Наименование	Размер по коробке		Размер раб.	Открывание	<b>Полиции</b>	Доводчик	RAL	Примечание	Маркировка	Коп-во	Шильда
יאנ	Паименование		Ширина	CTB.	Открывание	Паличник	доводчик	окрас	Примечапие	Маркировка	KOJI-BO	шильда
1	Дверь ДП (ЕІ60)Остекл	2380	1020		Прав.	да	нет, подготовка	RAL 9001	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 1 контур, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка без отверстия под цилиндр. Фрамуга глухая. Остекление 300х1450-24 мм пож трип. Расположение стекла со смещением к замку согласно эскизу. Доп. крепеление через монтажные пластины толщиной 1,5 мм., приваренные к дверной коробке. Размер в свету min 900х2000. Подготовка под доводчик только в полотне, тело доводчика устанавливается на фрамугу. Дверь со стандартным наличником.	ДН-2а тамбур	63	015058-015120
2	Дверь ДП (ЕІб0)Остекл	2380	1020		Лев.	да	нет, подготовка	RAL 9001	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 1 контур, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка без отверстия под цилиндр. Фрамуга глухая. Остекление 300х1450-24 мм пож трип. Расположение стекла со смещением к замку согласно эскизу. Доп. крепеление через монтажные пластины толщиной 1,5 мм., приваренные к дверной коробке. Размер в свету min 900х2000. Подготовка под доводчик только в полотне, тело доводчика устанавливается на фрамугу. Дверь со стандартным наличником.	ДН-2ла тамбур	42	017100-017141
3	Дверь ДП (ЕІ60)Остекл	2080	1180	800	Прав.	да	нет, подготовка	RAL 8025	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 1 контур, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка пп. Остекление 550х300-24 мм пож трип. Расположение стекла согласно эскизу. Доп. крепеление через монтажные пластины толщиной 1,5 мм., приваренные к дверной коробке. Дверь устанавливается в четверть, открывание наружу. Узел 2. Габарит по наличнику 1250х2120	ДН-3	5	
4	Дверь ДП (ЕІ60)	2080	1270	1000	Прав.	да	нет, подготовка	RAL 8016	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 1 контур, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка без отверстия под цилиндр. Доп. крепеление через монтажные пластины толщиной 1,5 мм. Дверь со стандартным наличником.	ДВ-1	66	015192-015250,015121-015127
5	Дверь ДП (ЕІ60)	2080	1270	1000	Лев.	да	нет, подготовка	RAL 8016	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 1 контур, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка без отверстия под цилиндр. Доп. крепеление через монтажные пластины толщиной 1,5 мм. Дверь со стандартным наличником.	ДВ-1л	49	014667-014715
6	Дверь ДП (ЕІ60)	2100	1020		Прав.	да	нет, подготовка	RAL 9001	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 2 контура, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка пп. Доп. крепеление через удлиненные монтажные пластины толщиной 1,5 мм., приваренные к дверной коробке. Дверь устанавливается в четверть, открывание наружу. Узел 2. Габарит по наличнику 1090х2140.	ДС-6	3	

7	Дверь ДП (EI60)	2100	1020	Лев.	да	нет, подготовка	RAL 9001	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 2 контура, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка пп. Доп. крепеление через удлиненные монтажные пластины толщиной 1,5 мм., приваренные к дверной коробке. Дверь устанавливается в четверть, открывание наружу. Узел 2. Габарит по наличнику 1090х2140.	ДС-6л	2	
8	Дверь ДП (ЕІ60)	1830	880	Прав.	да	нет, подготовка	RAL 9001	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 2 контура, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка пп. Доп. крепеление через удлиненные монтажные пластины толщиной 1,5 мм., приваренные к дверной коробке. Дверь устанавливается в четверть, открывание во внутрь Узел 1. Габарит по наличнику 950х1870.	ДС-9	3	
9	Дверь ДП (ЕІ60)	1830	880	Лев.	да	нет, подготовка	RAL 9001	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 2 контура, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка пп. Доп. крепеление через удлиненные монтажные пластины толщиной 1,5 мм., приваренные к дверной коробке. Дверь устанавливается в четверть, открывание во внутрь Узел 1. Габарит по наличнику 950х1870.	ДС-9л	2	
10	Дверь ДП (ЕІ60)	1760	1020	Прав.	да	нет, подготовка	RAL 9001	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 2 контура, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка пп. Доп. крепеление через удлиненные монтажные пластины толщиной 1,5 мм., приваренные к дверной коробке. Дверь устанавливается в четверть, открывание во внутрь Узел 1. Габарит по наличнику 1090х1800	ДС-12	3	
11	Дверь ДП (ЕІ60)	1760	1020	Лев.	да	нет, подготовка	RAL 9001	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 2 контура, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка пп. Доп. крепеление через удлиненные монтажные пластины толщиной 1,5 мм., приваренные к дверной коробке. Дверь устанавливается в четверть, открывание во внутрь Узел 1. Габарит по наличнику 1090х1800	ДС-12л	2	
12	Дверь ДП (ЕІ60)	1760	1020	Прав.	да	нет, подготовка	RAL 9001	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 2 контура, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка пп. Доп. крепеление через удлиненные монтажные пластины толщиной 1,5 мм., приваренные к дверной коробке. Дверь устанавливается в четверть, открывание наружу Узел 2. Габарит по наличнику 1090х1800	ДС-13	2	
13	Дверь ДП (ЕІ60)	1760	1020	Лев.	да	нет, подготовка	RAL 9001	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 2 контура, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка пп. Доп. крепеление через удлиненные монтажные пластины толщиной 1,5 мм., приваренные к дверной коробке. Дверь устанавливается в четверть, открывание наружу Узел 2. Габарит по наличнику 1090х1800	ДС-13л	3	
14	Дверь ДП (ЕІ60)	1880	870	Лев.	да	нет, подготовка	RAL 8017	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 2 контура, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка пп. Доп. крепеление через удлиненные монтажные пластины толщиной 1,5 мм. Дверь со стандартным наличником.	ДС-Зл подвал	2	

15	5 Дверь ДП (ЕІ60)	1880	870		Лев.	да	нет, подготовка	RAL 8017	Порог высокий. Сталь 1,2 мм. Резиновый уплотнитель 1 контур, Коробка и полотно утепленные. Замок, Ручка пп. Доп. крепеление через монтажные пластины толщиной 1,5 мм. Дверь со стандартным наличником.	ДС-5л подвал	7	
	Итого										254	

Срок изготовления 10

Заказчик «РУБИКОНСТРОЙ»

Контакты

Ответственный Друзьева Олеся Александровна

Примечание