



Общество с ограниченной ответственностью «ПрофХолод»

ОГРН 1057747365279 ИНН/КПП 7705671650/505001001
 Почтовый адрес: ул. Заводская, д. 2, а/я 1603, г. Щелково, Московская область, 141108
 Адрес места нахождения: территория Агрохим. стр. 58, г. Щелково, Московская область, 141100
 info@profholod.ru www.profholod.ru тел./факс: +7 (495) 745-01-37

ПРАЙС-ЛИСТ НА ОТКАТНЫЕ ДВЕРИ (ОПТИМА) от 01.09.2020

Толщина двери, мм	Высота, мм	Ширина, мм			
		800	1000	1200	1400
80	1800	45 077	48 046	50 137	56 200
	2000	46 114	49 233	51 389	57 764
	2200	47 153	50 419	52 641	59 329
	2400	48 192	51 606	53 893	60 893
100	1800	45 795	48 935	51 179	57 633
	2000	46 901	50 204	52 529	59 311
	2200	48 007	51 474	53 879	60 988
	2400	49 114	52 743	55 229	62 666
120	1800	46 514	49 823	52 222	59 160
	2000	47 687	51 176	53 669	60 950
	2200	48 862	52 528	55 117	62 741
	2400	50 036	53 881	56 565	64 531
150	1800	48 596	51 156	53 785	61 310
	2000	49 959	52 633	55 379	63 270
	2200	51 322	54 110	56 974	65 230
	2400	52 686	55 587	58 569	67 190

Возможно изготовление дверей по индивидуальным размерам заказчика.

Внимание! Замок является отдельной опцией и в стоимость двери не входит.

- **Наполнитель** — жёсткий пенополиуретан производства Dow Chemical (Германия) плотностью до 50 кг/м³. Коэффициент теплопроводности $k = 0,022 \text{ Вт/м}^2\text{К}$.
- **Покрытие** (в том числе и торцы) — оцинкованная сталь толщиной не менее 0.5 мм, окрашенная по каталогу RAL. Поверхность металла защищена плёнкой толщиной 50 мкм.
- **Замок** имеет запорный механизм и функцию аварийного открывания изнутри.
- **Герметизация дверей по периметру** — резиновый уплотнитель европейского производства. В дверях для морозильных камер используется уплотнитель с двойным профилем.



Маркировка (краткое наименование)

ОД О	Откатная дверь Оптима
Н	Низкотемпературная дверь для морозильных камер
С	Среднетемпературная дверь для холодильных камер
Пр / Лев	Откат вправо / Откат влево
Лег	Ручка легкая

Пример обозначения дверей: ОД О 800 2000 100 Ral9003/Ral9003 с порогом 80 Н Пр Лег/Лег

Тип двери	Ширина проёма	Высота проёма	Толщина дверного полотна	Покрывтие		Высота порога	Температурный режим	Направление отката	Ручка	
				Внешн. Сторона	Внутр. Сторона				Внутр	Внешн
ОД О	800	2000	100	RAL9003	RAL9003	80	Н	Пр	Лег	Лег
Наименование								Краткое наименование	Цена с НДС	
ПЭН обогрева дверной рамы (для НИЗКОтемпературных камер, ниже 0°C). Цена за 1 погонный метр						Н		900		
Комплект крепления рамки к сэндвич панели с проёмом						КРС ОД		4 300		
Комплект крепления рамки к кирпичной стене						КПК		1 000		
Покрывтие нерж. сталь (одна сторона)				AISI 304 (для пищевых продуктов)		AISI 304		2 150		
Цена за 1 м ² дверного проёма				AISI 430 (для непищевых продуктов)		AISI 430		1 380		
Рама из нержавеющей стали.				AISI 304 (для пищевых продуктов)		AISI 304		2 150		
Цена за 1 погонный метр				AISI 430 (для непищевых продуктов)		AISI 430		1 240		
Замок штифтового типа ПрофХолод Ш4080								5 651		
Замок штифтового типа ПрофХолод Ш40100								5 876		
Замок штифтового типа ПрофХолод Ш40120								6 011		
Замок штифтового типа ПрофХолод Ш40150								6 191		
Окно. Одинарный стеклопакет. Пластик 400x400 мм								4 230		
Окно. Одинарный стеклопакет. Пластик 400x600 мм								4 700		
Облегченный порог RAL. Цена за 1 погонный метр								1 950		
Скрытое крепление								2 600		
Скрытое крепление для рамы AISI 304								6 500		
Скрытое крепление для рамы AISI 430								5 500		

Отбойники на полотно двери

Тип материала отбойника	Толщина мм	Цена за м ²	Цена за п/м	
			0,25 м	0,5 м
AISI 304	1,5	5 636	1 409	2 818
AISI 430	1,5	4 033	1 008	2 017
Квинтет	1,5	4 011	1 188	2 006
ПНД (пластик) плоский	4,0	3 007	752	1 504

Упаковка

Наименование	Цена с НДС
Стретч-пленка	входит в стоимость заказа двери
Картон	рассчитывается индивидуально
Деревянная обрешетка	рассчитывается индивидуально

Пандус стационарный

Высота пандуса	Ширина пандуса в мм						
	800	900	1000	1100	1200	1300	1400
50	12 841	13 920	14 572	15 459	16 111	17 190	17 842
60	13 007	14 122	14 777	15 668	16 323	17 438	18 093
80	13 338	14 525	15 186	16 083	16 745	17 931	18 593
100	13 669	14 927	15 595	16 499	17 166	18 425	19 092
120	14 001	15 332	16 006	16 916	17 590	18 920	19 594
150	14 499	15 936	16 620	17 539	18 223	19 661	20 344
200	15 327	16 944	17 643	18 579	19 278	20 895	21 595

Пандус приставной

Высота пандуса	Ширина пандуса в мм						
	800	900	1000	1100	1200	1300	1400
50	9 746	10 825	11 477	12 128	13 207	13 859	14 511
60	9 870	10 985	11 639	12 294	13 409	14 064	14 719
80	10 116	11 303	11 964	12 626	13 812	14 473	15 135
100	10 363	11 621	12 289	12 957	14 215	14 883	15 550
120	10 611	11 941	12 615	13 289	14 619	15 293	15 967
150	10 981	12 419	13 102	13 786	15 224	15 907	16 591
200	11 598	13 215	13 915	14 614	16 231	16 931	17 630

Стандартная глубина пандуса: 1000 мм
 Основа: окрашенная сталь толщиной 2 мм
 Верхняя (ходовая) часть: металл "Квинтет"



Кожух

Материал	Ширина проема			
	800	1000	1200	1400
RAL	1 926	2 031	2 195	2 301
AISI 304	3 099	3 430	3 937	4 269
AISI 430	2 585	2 816	3 157	3 389



141100, Московская обл.,
г. Щелково, территория Агрохим, стр.58

+7 (495) 745-01-37
+7 (800) 700-01-37

www.profholog.ru