



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

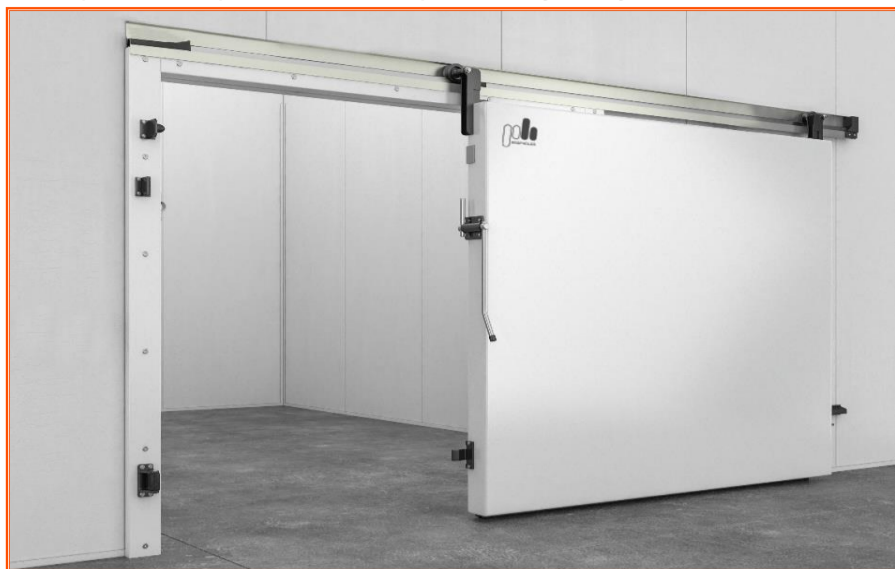
ПРАЙС-ЛИСТ НА ОТКАТНЫЕ ДВЕРИ ПХ от 05.07.2024

Цены указаны в рублях РФ, с НДС

Толщина двери, мм	Высота, мм	Ширина, мм											
		800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
80	1800	107 711	114 289	118 384	133 318	137 923	142 411	147 497	163 354	171 058	182 475	188 658	192 577
	2000	109 911	116 833	121 074	136 829	141 586	146 214	151 445	168 062	176 071	188 266	194 616	198 680
	2200	112 108	119 370	123 759	140 342	145 235	150 020	155 390	172 763	181 076	194 052	200 572	204 795
	2400	114 933	122 546	127 082	144 511	149 555	154 480	159 994	178 198	186 806	200 601	207 265	211 665
	2600	117 182	125 146	129 826	148 080	153 272	158 341	163 994	182 964	191 881	206 442	213 283	217 826
	2800	119 421	127 732	132 555	151 634	156 974	162 183	167 982	187 713	196 938	212 304	223 537	228 254
	3000	121 862	130 525	135 491	155 405	160 892	166 243	172 184	192 704	202 233	218 371	229 778	234 642
	3200		132 919	138 029	158 754	164 394	169 889	175 970	197 230	207 069	224 000	235 557	240 595
	3400		135 520	140 770	162 323	168 111	173 751	179 974	201 996	212 139	229 844	241 573	246 774
	3600			143 514	165 894	171 829	177 610	183 975	206 762	217 212	235 703	247 594	252 937
	3800			146 245	169 448	175 533	181 455	187 962	211 511	222 270	241 559	253 595	259 115
	4000				173 017	179 253	185 312	191 963	216 277	227 343	247 403	259 614	265 274
100	1800	109 298	116 264	120 695	136 558	141 575	146 483	151 963	168 832	177 023	188 989	195 637	200 001
	2000	111 649	118 999	123 610	140 336	145 538	150 627	156 283	173 991	182 527	195 320	202 170	206 735
	2200	114 001	121 734	126 519	144 115	149 503	154 757	160 603	179 153	188 018	201 658	208 707	213 460
	2400	116 977	125 088	130 064	148 552	154 124	159 555	165 580	185 041	194 256	208 745	215 966	220 947
	2600	119 380	127 875	133 027	152 387	158 145	163 755	169 952	190 263	199 825	215 129	222 565	227 730
	2800	121 770	130 650	135 981	156 208	162 151	167 935	174 313	195 470	205 378	221 525	233 399	238 776
	3000	124 367	133 631	139 139	160 244	166 368	172 332	178 889	200 914	211 170	228 136	240 220	245 784
	3200		136 213	141 901	163 862	170 173	176 317	183 050	205 896	216 497	234 302	246 575	252 354
	3400		139 000	144 862	167 698	174 194	180 514	187 426	211 120	222 064	240 686	253 174	259 156
	3600			147 829	171 534	178 213	184 714	191 802	216 337	227 634	247 084	259 771	265 934
	3800			150 781	175 355	182 219	188 896	196 161	221 544	233 186	253 482	266 353	272 734
	4000				179 190	186 240	193 091	200 537	226 765	238 755	259 864	272 950	
120	1800	110 885	118 241	123 020	139 800	145 228	150 545	156 447	174 315	182 985	195 506	202 611	207 454
	2000	113 392	121 165	126 157	143 842	149 494	155 026	161 142	179 930	188 975	202 376	209 713	214 807
	2200	115 882	124 086	129 287	147 889	153 761	159 506	165 834	185 547	194 973	209 251	216 830	222 161
	2400	119 013	127 627	133 043	152 592	158 683	164 644	171 185	191 891	201 706	216 880	224 682	230 257
	2600	121 565	130 604	136 230	156 695	163 006	169 179	175 931	197 568	207 769	223 801	231 859	237 657
	2800	124 109	133 567	139 406	160 782	167 313	173 697	180 665	203 231	213 816	230 739	243 271	249 323
	3000	126 858	136 737	142 787	165 085	171 833	178 435	185 616	209 134	220 105	237 887	250 671	256 950
	3200		139 507	145 769	168 968	175 940	182 755	190 149	214 569	225 928	244 595	257 608	264 142
	3400		142 483	148 953	173 071	180 264	187 290	194 899	220 246	231 992	251 518	264 785	271 561
	3600			152 144	177 173	184 587	191 828	199 648	225 923	238 053	258 456	271 963	278 961
	3800			155 318	181 261	188 894	196 348	204 379	231 584	244 102	265 393	279 123	
	4000				185 364	193 216	200 881	209 127	237 261	250 165	272 314		
150	1800	115 407	121 200	126 500	144 669	150 691	156 643	163 167	182 530	191 934	205 264	213 063	218 583
	2000	118 326	124 407	129 958	149 111	155 412	161 630	168 411	188 828	198 679	212 945	221 046	226 866
	2200	121 245	127 610	133 424	153 558	160 132	166 615	173 663	195 115	205 419	220 618	229 031	235 151
	2400	124 790	131 445	137 524	158 651	165 509	172 259	179 573	202 142	212 883	229 055	237 752	244 188
	2600	127 760	134 702	141 044	163 152	170 285	177 303	184 879	208 506	219 690	236 786	245 800	252 517
	2800	130 718	137 948	144 553	167 640	175 045	182 326	190 175	214 850	226 480	244 532	258 082	265 112
	3000	133 881	141 400	148 268	172 343	180 019	187 570	195 685	221 433	233 510	252 488	266 350	273 668
	3200		144 452	151 582	176 627	184 580	192 398	200 778	227 557	240 077	260 006	274 154	281 789
	3400		147 711	155 102	181 130	189 357	197 441	206 088	233 918	246 884	267 737	282 202	
	3600			158 624	185 633	194 131	202 485	211 396	240 274	253 688	275 486		
	3800			162 132	190 121	198 892	207 511	216 689	246 620	260 481	283 231		
	4000				194 624	203 669	212 552	221 997	252 981	267 288			

Возможно изготовление дверей по индивидуальным размерам заказчика.
 Внимание! Замок является отдельной опцией и в стоимость двери не входит.

- **Наполнитель** — жесткий пенополиуретан производства Dow Chemical (Германия) плотностью до 50 кг/м³. Коэффициент теплопроводности 0,022 Вт/(м*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 ПХ	Откатная дверь ПрофХолод
Н	Низкотемпературная дверь для морозильных камер
С	Среднетемпературная дверь для холодильных камер
Пр / Лев	Откат вправо / Откат влево
Тяж	Ручка усиленная
Лег	Ручка легкая

Пример обозначения дверей: ОД ПХ 800 2000 100 Ral9003/Ral9003 с порогом 80 Н Пр Тяж/Тяж

Тип двери	Ширина проёма	Высота проёма	Толщина дверного полотна	Покрытие		Высота порога	Температурный режим	Направление отката	Ручка	
				Внешн. Сторона	Внутр. Сторона				Внутр	Внешн
ОД ПХ	800	2000	100	RAL9003	RAL9003	80	Н	Пр	Тяж	Тяж
Наименование								Краткое наименование	Цена с НДС	
ПЭН обогрева дверной рамы (для НИЗКОтемпературных камер, ниже 0°C). Цена за 1 погонный метр								Н	900	
Металлический кабель-канал для ПЭН RAL									5 291	
Металлический кабель-канал для пэн AISI 304									16 967	
Металлический кабель-канал для пэн AISI 430									9 286	
Комплект крепления рамки к сэндвич панели с проёмом								КРС ОД РН	6 520	
Комплект крепления рамки к кирпичной стене								КРК	1 000	
Комплект крепления рамы к металлоконструкции								КРМ	300	
Комплект крепления рамы к металлоконструкции через СП									8 680	
Покрытие нерж. сталь (одна сторона)								AISI 304	4 150	
Цена за 1 м ² дверного проёма								AISI 430	2 850	
Рама из нержавеющей стали.								AISI 304	6 800	
Цена за 1 погонный метр								AISI 430	3 930	
Обустройство рамы и конструкции двери под монорельс									7 500	
Замок №57 Fermod									34 160	
Замок Rahrbach (Германия)									23 796	
Замок LCS KIDE (Испания)									14 709	
Замок штифтового типа ПрофХолод Ш4080									10 854	
Замок штифтового типа ПрофХолод Ш40100									11 531	
Замок штифтового типа ПрофХолод Ш40120									11 916	
Замок штифтового типа ПрофХолод Ш40150									12 411	
Комплект замка штифтового типа ПрофХолод Ш4080Э									39 734	
Комплект замка штифтового типа ПрофХолод Ш40100Э									40 534	
Комплект замка штифтового типа ПрофХолод Ш40120Э									40 984	
Комплект замка штифтового типа ПрофХолод Ш40150Э									41 568	
Электропривод ПХ									266 495	
Датчик безопасности фотоэлектрический									46 419	
Комплект шнуровых выключателей									24 025	
Комплект крепления электропривода ПХ к сэндвич панели									1 545	
Комплект крепления электропривода ПХ к кирпичной стене									370	
Комплект крепления электропривода ПХ к металлоконструкции									145	
Клапан выравнивания давления									1 891	
Окно. Одинарный стеклопакет. Пластик 400x400 мм									5 486	
Окно. Одинарный стеклопакет. Пластик 400x600 мм									5 883	
Облегченный порог RAL. Цена за 1 погонный метр									4 100	
Облегченный порог AISI 304. Цена за 1 погонный метр									6 330	
Облегченный порог AISI 430. Цена за 1 погонный метр									4 790	
Утепленный порог AISI 304. Цена за 1 погонный метр									11 640	
Утепленный порог AISI 430. Цена за 1 погонный метр									7 530	
Комплект метизов из нержавеющей стали 1кв.м									350	
Скрытое крепление									4 550	
Скрытое крепление для рамы AISI 304									7 460	
Скрытое крепление для рамы AISI 430									6 120	

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	13 856	3 464	6 928
AISI 430	1,5	9 185	2 296	4 593
Квинтет	1,5	7 294	1 824	3 647
ПНД (пластик) плоский	4,0	4 134	1 034	2 067

Упаковка

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

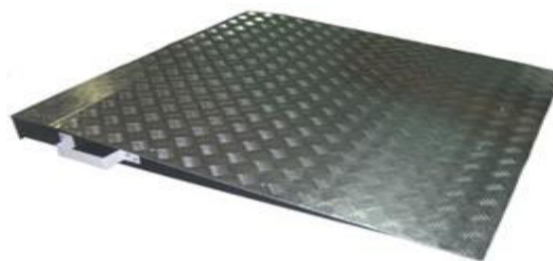
Пандус стационарный

		Ширина пандуса в мм													
		1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
Высота пандуса	50	27 354	29 310	30 572	31 833	34 136	35 398	36 659	37 920	39 877	41 485	42 746	44 703	45 964	47 225
	60	27 700	29 715	30 981	32 248	34 610	35 877	37 143	38 409	40 425	42 038	43 305	45 320	46 586	47 853
	80	28 389	30 521	31 798	33 075	35 554	36 831	38 108	39 384	41 517	43 141	44 417	46 550	47 826	49 103
	100	29 078	31 328	32 615	33 901	36 498	37 785	39 072	40 359	42 609	44 243	45 530	47 780	49 067	50 354
	120	29 769	32 137	33 434	34 731	37 446	38 743	40 040	41 337	43 705	45 349	46 646	49 014	50 311	51 608
	150	30 804	33 347	34 660	35 973	38 863	40 176	41 489	42 801	45 345	47 005	48 317	50 861	52 173	53 486
	200	32 528	35 365	36 703	38 041	41 225	42 563	43 902	45 240	48 077	49 762	51 101	53 938	55 276	56 614

Пандус приставной

		Ширина пандуса в мм													
		1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
Высота пандуса	50	21 956	23 198	24 441	25 684	27 622	28 865	30 108	32 045	33 288	34 531	35 774	37 712	38 954	40 197
	60	22 286	23 534	24 782	26 030	28 026	29 274	30 522	32 519	33 767	35 015	36 263	38 260	39 508	40 755
	80	22 944	24 202	25 461	26 719	28 833	30 091	31 349	33 463	34 721	35 980	37 238	39 352	40 610	41 868
	100	23 602	24 871	26 139	27 408	29 639	30 907	32 176	34 407	35 676	36 944	38 213	40 444	41 712	42 981
	120	24 263	25 542	26 820	28 099	30 448	31 727	33 006	35 354	36 633	37 912	39 191	41 540	42 818	44 097
	150	25 251	26 545	27 840	29 134	31 659	32 953	34 247	36 772	38 066	39 361	40 655	43 180	44 474	45 768
	200	26 898	28 218	29 538	30 857	33 676	34 996	36 316	39 134	40 454	41 774	43 093	45 912	47 232	48 552

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



Кожух

Материал	Ширина проема											
	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
RAL	5 977	6 296	6 616	6 957	7 266	7 575	7 884	8 193	8 502	8 811	9 175	9 480
AISI 304	8 977	9 851	10 726	11 611	12 436	13 262	14 087	14 912	15 738	16 563	17 554	18 361
AISI 430	7 860	8 516	9 171	9 693	10 299	10 905	11 512	12 118	12 724	13 331	13 956	14 545

Кожух для двери с электроприводом

Материал	Ширина проема											
	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
RAL	6 043	6 511	7 043	7 501	7 958	8 416	8 874	9 330	9 789	10 246	10 807	11 260
AISI 304	10 980	12 239	13 681	14 894	16 106	17 318	18 530	19 742	20 954	22 166	23 736	24 929
AISI 430	8 878	9 809	10 736	11 619	12 503	13 386	14 270	15 154	16 037	16 921	17 950	18 815



141100, Московская обл., Щелковский р-н,
г. Щелково, территория Агрохим, стр.58

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

www.profholod.ru