



ПРАЙС ЛИСТ НА ОТКАТНЫЕ ДВУХСТВОРЧАТЫЕ ДВЕРИ (ОДД ПХ)

ЦЕНЫ УКАЗАНЫ С УЧЕТОМ СТОИМОСТИ РАМЫ ИЗ МЕТАЛЛА ТОЛЩИНОЙ 2 ММ

(ОДД ПХ)

ОТ 14.09.2020

- Наполнитель – жёсткий пенополиуретан производства dow chemical (германия) плотностью до 50 кг/м³.
 Коэффициент теплопроводности k = 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.

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЁМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЁМ, ШИРИНА, ММ									
		1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3200
80	2000	308 816	310 882	313 780	317 868	319 865	322 762	329 599	334 314	336 336	343 289
	2200	311 452	313 585	316 545	320 872	322 931	325 890	333 163	338 117	340 201	347 412
	2400	317 794	320 104	323 276	328 072	330 298	333 470	341 565	347 018	349 271	357 113
	2600	320 626	323 007	326 244	331 290	333 581	336 818	345 371	351 076	353 394	361 509
	2800	323 394	325 845	329 147	334 444	336 800	340 101	349 114	355 070	357 451	365 838
	3000	326 164	328 685	332 051	337 599	340 020	343 386	352 857	359 064	361 510	370 168
100	2000	310 114	312 344	317 531	319 690	321 849	324 909	332 009	336 891	339 081	346 346
	2200	312 866	315 178	320 620	322 856	325 092	328 229	335 782	340 919	343 185	350 737
	2400	319 400	321 915	327 896	330 325	332 754	336 129	344 533	350 195	352 656	360 885
	2600	322 354	324 955	331 204	333 714	336 224	339 680	348 559	354 488	357 030	365 562
	2800	325 244	327 931	334 447	337 038	339 629	343 166	352 520	358 717	361 338	370 172
	3000	328 135	330 908	337 691	340 363	343 036	346 654	356 482	362 946	365 648	374 783
120	2000	311 412	313 806	319 191	321 512	323 833	327 056	334 420	339 469	341 826	349 404
	2200	314 280	316 771	322 426	324 840	327 254	330 569	338 400	343 721	346 170	354 062
	2400	321 007	323 725	329 947	332 579	335 210	338 788	347 502	353 372	356 041	364 658
	2600	324 082	326 903	333 408	336 137	338 867	342 542	351 746	357 900	360 666	369 615
	2800	327 093	330 017	336 806	339 632	342 458	346 231	355 926	362 364	365 225	374 506
	3000	330 106	333 132	340 204	343 128	346 051	349 921	360 108	366 828	369 787	379 398
150	2000	313 359	318 214	321 680	324 245	326 810	330 276	338 035	343 336	345 943	353 991
	2200	316 401	321 554	325 136	327 816	330 497	334 079	342 329	347 923	350 646	359 050
	2400	323 416	329 140	333 022	335 959	338 895	342 777	351 955	358 138	361 118	370 316
	2600	326 674	332 711	336 715	339 773	342 831	346 835	356 528	363 019	366 120	375 695
	2800	329 868	336 218	340 343	343 523	346 702	350 828	361 036	367 835	371 056	381 007
	3000	333 062	339 726	343 973	347 274	350 575	354 822	365 546	372 652	375 995	386 321

	МОНТАЖНЫЙ ПРОЁМ, ВЫСОТА, ММ	МОНТАЖНЫЙ ПРОЁМ, ШИРИНА, ММ								
		3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000
80	2000	346 369	348 502	351 581	354 997	363 775	366 403	371 983	374 611	376 497
	2200	350 556	352 754	355 899	359 380	368 575	371 271	377 060	379 756	381 710
	2400	360 482	362 859	366 229	369 952	380 045	382 948	389 245	392 147	394 270
	2600	364 947	367 392	370 830	374 621	385 156	388 130	394 647	397 620	399 814
	2800	369 344	371 857	375 363	379 222	390 196	393 241	399 977	403 022	405 288
	3000	373 742	376 323	379 898	383 825	395 237	398 354	405 309	408 425	410 762
100	2000	349 602	351 911	355 166	358 757	367 926	370 738	376 530	379 343	381 412
	2200	354 073	356 463	359 799	363 472	373 091	375 988	382 006	384 903	387 058
	2400	364 473	367 068	370 656	374 598	385 171	388 302	394 858	397 989	400 341
	2600	369 235	371 916	375 589	379 616	390 665	393 885	400 679	403 899	406 340
	2800	373 931	376 696	380 455	384 566	396 089	399 398	406 428	409 738	412 268
	3000	378 627	381 477	385 321	389 518	401 513	404 912	412 179	415 578	418 197

120	2000	352 835	355 320	358 750	362 517	372 078	375 073	381 078	384 074	386 328
	2200	357 590	360 172	363 700	367 564	377 608	380 706	386 953	390 051	392 407
	2400	368 463	371 277	375 084	379 244	390 297	393 657	400 471	403 831	406 411
	2600	373 524	376 440	380 349	384 611	396 174	399 641	406 711	410 177	412 865
	2800	378 517	381 535	385 546	389 910	401 981	405 555	412 880	416 453	419 248
	3000	383 511	386 631	390 745	395 211	407 789	411 470	419 050	422 730	425 632
150	2000	357 685	360 433	364 127	368 157	378 304	381 576	387 899	391 171	393 700
	2200	362 866	365 735	369 551	373 703	384 382	387 782	394 373	397 772	400 429
	2400	374 450	377 591	381 725	386 213	397 985	401 688	408 890	412 593	415 517
	2600	379 957	383 226	387 488	392 103	404 438	408 275	415 759	419 595	422 653
	2800	385 397	388 794	393 183	397 926	410 820	414 791	422 556	426 527	429 718
	3000	390 838	394 362	398 880	403 750	417 203	421 308	429 355	433 459	436 784

ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДВЕРЕЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ



МАРКИРОВКА (КРАТКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ)

ОДД ПХ	ОТКАТНАЯ ДВЕРЬ ДВУХСТВОРЧАТАЯ «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:

ОДД ПХ 1400 2000 100 RAL 9003/RAL 9003 80 Н ПРАВ ТЯЖ/ТЯЖ ПХ

ТИП ДВЕРИ	ШИРИНА ПРОЁМА	ВЫСОТА ПРОЁМА	ТОЛЩИНА ДВЕРНОГО ПОЛОТНА	ПОКРЫТИЕ		ВЫСОТА ПОРОГА	ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ	НАПРАВЛЕНИЕ ОТКАТА	РУЧКА	
				ВНЕШН. СТОРОНА	ВНУТР. СТОРОНА				ВНУТР. СТОРОНА	ВНЕШН. СТОРОНА
ОДД ПХ	1400	2000	100	RAL9003	RAL9003	80	Н	ПР	ТЯЖ	ТЯЖ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ ДЛЯ ОТКАТНЫХ ДВУХСТВОРЧАТЫХ ДВЕРЕЙ

НАИМЕНОВАНИЕ

ПЭН ОБОГРЕВА ДВЕРНОЙ РАМЫ ДЛЯ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫХ КАМЕР, НИЖЕ 0 °С, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	900
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМКИ К СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ С ПРОЁМОМ	8 600
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ РАМКИ К КИРПИЧНОЙ СТЕНЕ	2 000
ПОКРЫТИЕ ПОЛОТНА НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304 (ОДНА СТОРОНА) ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЗА ПОГ. М	2 150
ПОКРЫТИЕ ПОЛОТНА НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 430 (ОДНА СТОРОНА) ДЛЯ НЕПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЗА ПОГ. М	1 380
РАМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	2 150
РАМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 430 ДЛЯ НЕПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ЦЕНА ЗА ПОГ. М	1 240
ЗАМОК №57 FERMOD, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	26 017
ЗАМОК RAHRVACH (ГЕРМАНИЯ), ЦЕНА ЗА ШТУКУ	16 231
ЗАМОК LCS KIDE (ИСПАНИЯ), ЦЕНА ЗА ШТУКУ	11 512
ЗАМОК ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш4080, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	5 651
ЗАМОК ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40100, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	5 876
ЗАМОК ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40120, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	6 011
ЗАМОК ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40150, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	6 191
КОМПЛЕКТ ЗАМКА ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш4080З, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	20 750
КОМПЛЕКТ ЗАМКА ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40100З, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	20 990
КОМПЛЕКТ ЗАМКА ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40120З, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	21 183
КОМПЛЕКТ ЗАМКА ШТИФТОВОГО ТИПА ПРОФХОЛОД Ш40150З, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	22 195

ЭЛЕКТРОПРИВОД ПХ	156 510
ДАТЧИК БЕЗОПАСНОСТИ ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	13 853
ТАЙМЕР АВТОМАТИЧЕСКОГО ЗАКРЫВАНИЯ ДВЕРИ	4 000
КОМПЛЕКТ ШНУРОВЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	19 193
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	1 383
ОКНО. ОДИНАРНЫЙ СТЕКЛОПАКЕТ. ПЛАСТИК 400Х400 ММ, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	4 230
ОКНО. ОДИНАРНЫЙ СТЕКЛОПАКЕТ. ПЛАСТИК 400Х600 ММ, ЦЕНА ЗА ШТУКУ	4 700
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ RAL. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	1 950
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ AISI 304. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	3 454
ОБЛЕГЧЕННЫЙ ПОРОГ AISI 430. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	2 743
УТЕПЛЕННЫЙ ПОРОГ AISI 304. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	5 528
УТЕПЛЕННЫЙ ПОРОГ AISI 430. ЦЕНА ЗА 1 ПОГ. М	2 988
КОМПЛЕКТ МЕТИЗОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ 1 КВ. М	350
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ	2 600
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ РАМЫ AISI 304	6 500
СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ РАМЫ AISI 430	5 500

ОТБОЙНИКИ ДЛЯ ОТКАТНЫХ ДВУХСТВОРЧАТЫХ ДВЕРЕЙ

ТИП МАТЕРИАЛА ОТБОЙНИКА	ТОЛЩИНА ММ	ЦЕНА ЗА М ²	ЦЕНА ЗА ПОГ. М ВЕРХ 0,25 М	ЦЕНА ЗА ПОГ. М НИЗ 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, РУБ.
СТРЕТЧ-ПЛЕНКА	ВХОДИТ В СТОИМОСТЬ ЗАКАЗА ДВЕРИ
КАРТОН	РАССЧИТЫВАЕТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНО
ДЕРЕВЯННАЯ ОБРЕШЕТКА	РАССЧИТЫВАЕТСЯ ИНДИВИДУАЛЬНО



+7 (495) 745-01-37

WWW.PROFHOLOD.RU