

**ПРАЙС-ЛИСТ НА ОТКАТНЫЕ ДВЕРИ Fermatic**

ЦЕНЫ УКАЗАНЫ В РУБЛЯХ РФ, С НДС И С УЧЕТОМ СТОИМОСТИ РАМЫ ИЗ МЕТАЛЛА ТОЛЩИНОЙ 2 ММ

(ОД F)

ОТ 26.03.2025

**ОТКАТНАЯ СИСТЕМА СЕРИЯ F (ОД F)**

ВЫСОТА, ШИРИНА, ММ		800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
80 ММ	1800	215 833	215 833	220 441	224 797	236 369	282 821	285 550	288 991	293 410	296 112	410 786	413 177
	2 000	218 079	218 079	223 016	227 532	239 845	286 452	289 323	292 907	297 605	300 583	415 507	418 026
	2 200	220 796	220 796	226 067	230 265	243 322	290 080	293 094	296 822	303 675	306 931	421 079	423 726
	2 400	226 547	226 547	232 410	236 953	251 316	298 422	301 721	305 767	313 233	316 923	431 808	434 722
	2 600	271 678	271 678	277 788	283 361	298 282	302 119	305 522	309 646	316 306	320 235	436 095	439 105
	2 800	274 513	274 513	280 966	286 216	301 897	305 887	309 439	313 711	320 654	425 070	441 010	444 152
	3 000	277 672	277 672	284 472	289 877	306 340	310 494	314 194	318 601	325 835	430 670	446 695	449 969
	3 200									422 195	435 654	451 835	455 213
	3 400									426 563	440 753	457 054	460 597
	3 600									431 028	445 503	461 969	465 645
	3 800									435 496	450 256	466 882	470 692

ВЫСОТА, ШИРИНА, ММ		800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
100 ММ	1800	217 672	222 668	227 384	239 731	286 578	289 715	293 535	298 410	301 494	416 036	418 765	441 995
	2 000	220 078	225 450	230 350	243 464	290 512	293 827	297 826	303 001	306 411	421 192	424 084	447 474
	2 200	222 953	228 696	233 304	247 209	294 444	297 940	302 104	309 487	313 208	427 200	430 263	453 806
	2 400	228 987	235 368	240 388	255 687	303 321	307 147	311 712	319 748	323 963	438 702	442 088	465 936
	2 600	274 242	280 905	286 984	302 854	307 246	311 205	315 875	323 134	327 602	443 312	446 814	470 772
	2 800	277 239	284 284	290 078	306 744	311 329	315 470	320 325	327 906	432 909	448 675	452 344	476 465
	3 000	280 587	288 015	293 999	311 487	316 267	320 593	325 621	333 531	438 991	454 831	458 666	482 959
	3 200								430 314	444 436	460 417	464 390	488 864
	3 400								435 106	449 992	466 086	470 257	494 882
	3 600								439 993	455 203	471 448	475 785	500 577
	3 800								444 884	460 414	476 815	481 318	506 273
	4 000								577 070	593 338	601 117	608 098	636 062
	4 200								580 885	597 338	604 931	612 078	640 629
	4 400								584 858	601 496	608 900	616 620	644 920
	4 600								600 694	618 711	624 889	633 050	662 194
	4 800								604 534	623 193	628 723	637 049	666 361
5 000								609 113	627 483	632 814	641 298	670 778	

ВЫСОТА, ШИРИНА, ММ		800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
120 ММ	1800	219 007	224 342	229 377	242 352	289 593	293 072	297 261	302 513	306 003	420 282	423 332	446 896
	2 000	221 552	227 293	232 534	246 329	293 791	297 484	301 875	307 487	311 321	425 820	429 063	452 820
	2 200	224 007	230 098	235 049	249 529	297 171	301 041	305 602	313 341	317 483	431 093	434 483	458 401
	2 400	230 264	237 052	243 411	259 360	307 453	311 721	316 725	324 211	328 897	444 124	447 883	472 159
	2 600	276 805	284 013	290 597	307 392	312 374	316 878	322 101	329 945	335 007	450 538	454 514	478 990
	2 800	279 966	287 592	293 927	311 558	316 771	321 492	326 937	335 141	440 770	456 353	460 527	485 199
	3 000	283 497	291 543	298 105	316 596	322 040	326 988	332 642	341 207	447 332	462 972	467 347	492 222
	3 200								438 412	453 235	469 009	473 554	498 646
	3 400								443 625	459 252	475 126	479 902	505 177
	3 600								448 935	464 920	480 938	485 915	511 390
	3 800								454 248	470 591	486 751	491 926	517 600
	4 000								580 810	597 852	605 156	612 834	641 502
	4 200								585 127	602 388	609 489	617 367	646 653
	4 400								590 544	608 025	613 945	622 443	651 510
	4 600								606 201	625 097	630 725	639 684	669 629
	4 800								610 517	630 098	635 058	644 218	
5 000								615 623	634 962	639 693			

ВЫСОТА, ШИРИНА, ММ		800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
150 ММ	1800	223 411	227 077	232 586	246 582	294 383	298 407	303 127	308 971	313 959	427 004	430 520	454 573
	2000	226 816	230 745	236 067	250 920	298 994	303 281	308 264	316 351	320 812	433 962	437 714	462 005
	2200	229 763	233 956	239 535	255 256	303 605	308 155	313 404	321 884	326 740	440 098	444 077	468 607
	2400	236 760	241 419	248 490	265 791	314 679	319 709	325 472	333 801	340 254	454 280	458 721	483 678
	2600	284 226	289 160	296 043	314 238	320 069	325 387	331 428	340 169	347 053	461 369	466 064	491 281
	2800	287 356	292 563	299 728	318 815	324 932	330 527	336 844	345 998	453 493	467 856	472 800	498 264
	3000	291 365	296 844	304 292	324 301	330 703	336 576		352 729	460 774	475 179	480 370	506 090
	3200								450 558	467 368	481 889	487 300	513 284
	3400								456 404	474 072	488 678	494 374	520 590
	3600								462 345	480 430	495 165	501 108	527 575
	3800								468 294	486 791	501 652	507 844	534 558
	4000								598 461	617 647	623 261	631 997	661 717
	4200								603 553	622 997	628 386	637 369	667 759
	4400								609 708	628 468	633 614	643 265	
	4600								626 549	646 777	651 560		
	4800								631 603	652 570			
	5000								637 474				

ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДВЕРЕЙ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ РАЗМЕРАМ  
ВНИМАНИЕ! ЗАМОК ЯВЛЯЕТСЯ ОТДЕЛЬНОЙ ОПЦИЕЙ И НЕ ВХОДИТ В СТОИМОСТЬ ДВЕРИ

- **Наполнитель** – жесткий пенополиуретан производства Dow Chemical (Германия) плотностью не менее 50 кг/м<sup>3</sup>. Коэффициент теплопроводности  $\lambda = 0,022$  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)

<b>ОД</b>	Откатная дверь
<b>Н</b>	Низкотемпературная дверь для морозильных камер
<b>С</b>	Среднетемпературная дверь для холодильных камер
<b>Пр / Лев</b>	Откат вправо / Откат влево
<b>Fermatic</b>	Двери на системе Fermod





### Комплект ручек 3350 | 3530

Устанавливается на двери высотой до 3000 мм

### Электропривод Fermod

### Комплект ручек 4440

Устанавливается на двери высотой от 4000 до 4700 мм

## ПРИМЕР ОБОЗНАЧЕНИЯ ДВЕРЕЙ:

**ОД 800 2000 100 RAL9003/RAL9003 С ПОРОГОМ 80 Н ПР FERMAC**

ТИП ДВЕРИ	ШИРИНА ПРОЕМА	ВЫСОТА ПРОЕМА	ТОЛЩИНА ДВЕРНОГО ПОЛОТНА	ПОКРЫТИЕ		ВЫСОТА ПОРОГА	ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ	НАПРАВЛЕНИЕ ОТКАТА	СИСТЕМА
				ВНУТР. СТОРОНА	ВНЕШН. СТОРОНА				
ОД	800	2000	100	RAL9003	RAL9003	80	Н	ПР	FERMAC

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА
Электропривод KIT 5010 Fermod	455 078
Электропривод ПрофХолод F	269 827
ПЭН (провод электронагревательный) постоянной мощности с металлической оплеткой, 40 Вт/м.	
Цена за 1 погонный метр	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 (сокр. КРС ОД)	6 520
Комплект крепления рамки к кирпичной стене (сокр. КРК)	1 000
Комплект крепления рамы к металлоконструкции	300
Комплект крепления рамы к металлоконструкции через СП	4 790
Покрытие нерж. сталь AISI 304 (одна сторона). Цена за 1 м <sup>2</sup> дверного проема (сокр. Нерж 304)	4 150
Покрытие нерж. сталь AISI 430 (одна сторона). Цена за 1 м <sup>2</sup> дверного проема (сокр. Нерж 430)	2 850
Рама из нержавеющей стали AISI 304. Цена за 1 погонный метр	7 550
Рама из нержавеющей стали AISI 430. Цена за 1 погонный метр	4 360
Обустройство рамы и конструкции двери под монорельс	7 500
Замок №57 Fermod	31 190
Замок №58 с датчиком для ЭП Fermod	43 319
Клапан выравнивания давления (сокр. Клапан)	1 891
Окно. Одинарный стеклопакет. Пластик 400x400 мм	5 486
Окно. Одинарный стеклопакет. Пластик 400x600 мм	5 883
Ручки тяж/тяж для двери легкой серии	63 531
Комплект метизов из нержавеющей стали 1 м <sup>2</sup>	350
Облегченный порог RAL. Цена за 1 погонный метр	4 100
Облегченный порог AISI 304. Цена за 1 погонный метр	6 460
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
Скрытое крепление для рамы AISI 304	10 560
Скрытое крепление для рамы AISI 430	8 410

## ПАНДУС СТАЦИОНАРНЫЙ

ВЫСОТА ПАНДУСА	ШИРИНА ПАНДУСА, ММ													
	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
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

ВЫСОТА ПАНДУСА	ШИРИНА ПАНДУСА, ММ													
	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
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: рифленый металл «Квинтет»



## КОЖУХ

МАТЕРИАЛ	ШИРИНА ПРОЕМА, ММ											
	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, ММ											
	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



+7 (495) 745-01-37

[WWW.PROFHOLOD.RU](http://WWW.PROFHOLOD.RU)