

	A	C	D	E	F	G	H	I	K
1	КАРДИО ОБОРУДОВАНИЕ								
2	Беговые дорожки для профессионального использования								
3	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, кг
4		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³	
5	X6-T LCD	1	226	246	2285	1040	540	1,283	246,00
6	X6-T LED	1	226	246	2285	1040	540	1,283	246,00
7	X4-T LCD	1	180,2	236	2260	930	550	1,156	236,00
8		2	30,9	39,8	1265	1050	350	0,465	39,80
9	X4-T LED	1	180,2	236	2260	930	550	1,156	236,00
10		2	30,9	39,8	1265	1050	350	0,465	39,80
11	9900T 19 LCD	1	230	250	2755	1035	590	1,682	250,00
13	9900T	1	230	250	2755	1035	590	1,682	250,00
14	8800TM 10 LCD	1	167	177	2290	970	420	0,933	177,00
15	8700TM 10 LCD	1	158	168	2205	915	360	0,726	168,00
16	8700TM/T	1	158	168	2205	915	360	0,726	168,00
17	8600TM 10 LCD	1	150	160	2215	990	360	0,789	160,00
23	X3-T 10 LCD	1	152	163,5	2220	990	360	0,791	163,50
24	X3-T	1	152	163,5	2220	990	360	0,791	163,50
25	WalkPal	1	92	102	2225	960	360	0,769	102,00
29	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, кг
30		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³	
31	Maxfit 10	1	61	68	1800	830	330	0,493	68,00
32	Maxfit 12	1	64	71	1800	830	330	0,493	71,00
33	Maxfit 16	1	72,4	81	1870	880	320	0,527	81,00
34	Maxfit 13-10 TV	1	117	127	2050	990	360	0,731	127,00
35	Maxfit 18	1	72,4	81	1870	880	320	0,527	81,00
36	Maxfit 20	1	88	98	2040	970	355	0,702	98,00
37	Maxfit 22	1	75,9	84,9	1970	880	320	0,555	84,90
38	Maxfit 26	1	87	97	2260	900	360	0,732	97,00
39	Maxfit 5000	1	94,4	106,6	2020	850	370	0,635	106,60
40	Maxfit 5000 Plus	1	100,4	115,4	2120	850	370	0,667	115,40
41	Maxfit 15-7 TV	1		121				0,836	121,00
44	Велотренажеры для профессионального использования								
45	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, кг
46		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³	
47	X6-R LCD	1	92,5	102,5	1865	665	759	0,941	102,50
48	X6-R LED	1	92,5	102,5	1865	665	759	0,941	102,50
49	9900R LCD	1	96	106	1975	755	815	1,215	106,00
50	9900R	1	96	106	1975	755	815	1,215	106,00
51	X6-B LCD	1	66	76	1240	675	858	0,718	76,00
52	X6-B LED	1	66	76	1240	675	858	0,718	76,00
53	9900B LCD	1	65	76	1405	750	855	0,901	76,00
54	9900B	1	65	76	1405	750	855	0,901	76,00
55	9500R	1	96	106	1975	755	815	1,215	106,00
56	9500B	1	65	78	1405	750	855	0,901	78,00
59	Велотренажеры для домашнего использования								
60	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, кг
61		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³	
62	B870P+	1	41,3	41,5	960	370	670	0,238	41,50
63	RB300	1	57,2	62,5	1310	330	745	0,322	62,50
64	MaxFit B7	1	44	53	980	340	875	0,292	53,00
65	MaxFit R7	1	53,5	63,5	1180	345	875	0,356	63,50
68	Эллиптические тренажеры для профессионального использования								
69	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, кг
70		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³	
71	X6-E LCD	1	175	195	1775	755	1223	1,639	195,00
72	X6-E	1	175	195	1775	755	1223	1,639	195,00
73	9900E LCD	1	128	141	2325	735	995	1,700	141,00
74	9900E	1	128	141	2325	735	995	1,700	141,00
75	8800E LCD	1	88	97	1820	445	830	0,672	97,00
76	8800E	1	88	97	1820	445	830	0,672	97,00
77	E770	1	130,7	142,7	1432	506	1153	0,835	142,70
78	E700	1	124	136	1432	506	1153	0,835	136,00

	A	C	D	E	F	G	H	I	K
79	E500	1	102	117	1432	506	1153	0,835	117,00
82	Эллиптические тренажеры для домашнего использования								
83	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)						Итого, кг	
84		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм		м ³
85	E7000P	1	68,5	75	1270	435	645	0,356	75,00
86	MaxFit EX6	1	73	81	1150	560	845	0,544	81,00
87	E5000	1	87	96,4	1340	565	780	0,591	96,40
90	Степперы, Сайклы, Гребные тренажеры								
91	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)						Итого, кг	
92		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм		м ³
93	PST300	1	87	117	1185	910	760	0,820	117,00
94	PS300D	1	58	66	1110	330	870	0,319	66,00
95	R700	1	54,5	58,3	1640	775	275	0,350	58,30

	A	C	D	E	F	G	H	I	K
240	IT9312	Зачехление	10,2	13,2	835	705	180	0,106	13,20
241		1	38	42	1545	805	160	0,199	42,00
242		2	103	114,9	1275	1265	270	0,435	114,90
243	Весовой стек 275 фт.	1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	56,60
244		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	68,10
245									294,80
246	IT9313	Зачехление	108	118,2	2490	755	255	0,479	118,20
247		2	68	75,2	1170	665	365	0,284	75,20
248		1	38	41	345	335	170	0,020	82,00
249	Весовой стек 2x200 фт.	2	47,2	50	355	345	170	0,021	100,00
250									375,40
251	IT9314	Зачехление	10,5	13,5	835	705	180	0,106	13,50
252		1	42	49,4	1545	805	140	0,174	49,40
253		2	77	85,1	1115	925	320	0,330	85,10
254	Весовой стек 200 фт.	1	38	41	345	335	170	0,020	41,00
255		2	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00
256									239,00
257	IT9315	Зачехление	7,3	10,3	835	705	180	0,106	10,30
258		1	68,5	75	1995	805	270	0,434	75,00
259		2	41	46,5	1165	655	245	0,187	46,50
260	Весовой стек 275 фт.	1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	56,60
261		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	68,10
262									256,50
263	IT9316	Зачехление	8,7	12,5	835	705	180	0,106	12,50
264		1	38	42,4	1545	835	140	0,181	42,40
265		2	77,5	81,8	1210	1025	340	0,422	81,80
266	Весовой стек 200 фт.	1	38	41	345	335	170	0,020	41,00
267		2	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00
268									227,70
269	IT9317	Зачехление	10,4	14,8	1195	705	180	0,152	14,80
270		1	37,5	43,5	1545	805	160	0,199	43,50
271		2	79,5	87,2	1455	1265	270	0,497	87,20
272	Весовой стек 200 фт.	1	38	41	345	335	170	0,020	41,00
273		2	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00
274									236,50
275	IT9318	Зачехление	8,5	11,4	835	705	180	0,106	11,40
276		1	85	98,3	1545	1170	260	0,470	98,30
277		2	45	54	795	695	715	0,395	54,00
278	Весовой стек 200 фт.	1	38	41	345	335	170	0,020	41,00
279		2	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00
280									254,70
281	IT9319	Зачехление	6,8	9,8	835	705	180	0,106	9,80
282		1	38,2	42,5	1545	805	210	0,261	42,50
283		2	71	82,6	1375	545	1080	0,809	82,60
284	Весовой стек 275 фт.	1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	56,60
285		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	68,10
286									259,60
287	IT9320	Зачехление	6,4	9,4	835	705	180	0,106	9,40
288		1	62	70,5	1855	805	300	0,448	70,50
289		2	82,5	87,7	2335	615	180	0,258	87,70
290	Весовой стек 200 фт.	1	38	41	345	335	170	0,020	41,00
291		2	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00
292									258,60
293	IT9321	Зачехление	12	16	1195	705	180	0,152	16,00
294		1	43,5	48	1545	805	140	0,174	48,00
295		2	72	80,1	1285	725	390	0,363	80,10
296	Весовой стек 200 фт.	1	38	41	345	335	170	0,020	41,00
297		2	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00
298									235,10
299	IT9322	Зачехление	9	12	915	705	180	0,116	12,00
300		1	41,7	46,4	1955	805	110	0,173	46,40
301		2	60	67,1	2065	595	240	0,295	67,10
302	Весовой стек 275 фт.	1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	56,60
303		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	68,10
304									250,20
307	IT9323	2	60,3	71,1	1265	835	320	0,338	71,10
308	Весовой стек 200 фт.	1	38	41	345	335	170	0,020	41,00
309		2	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00

	A	C	D	E	F	G	H	I	K
310									222,30
311	IT9324	Зачехление	7,7	10,7	835	705	180	0,106	10,70
312		1	38	42,6	1545	805	160	0,199	42,60
313		2	60	70	1215	975	350	0,415	70,00
314	Весовой стек 200 фт.	1	38	41	345	335	170	0,020	41,00
315		2	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00
316									214,30
317	IT9325	Зачехление	2,9	4,3	810	695	90	0,051	4,30
318		1	91	115,4	2215	875	285	0,552	115,40
319		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	56,60
320	Весовой стек 275 фт.	2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	68,10
321									244,40
322	IT9326	1	7	9,9	835	705	180	0,106	9,90
323		1	39,5	44,1	1545	855	195	0,258	0,00
324		2	53,5	61,6	1245	1205	275	0,413	0,00
325	Весовой стек 200 фт.	1	38	41	345	335	170	0,020	41,00
326		2	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00
327									100,90
328	IT9327	Зачехление	7	8,5	705	325	235	0,054	8,50
329		1	71	85	2215	875	210	0,407	85,00
330		2	94	106,4	2215	875	210	0,407	106,40
331		3	75	88,6	2135	595	365	0,464	88,60
332		4	48	57,6	1075	845	295	0,268	57,60
333	Весовой стек 4x275 фт.	1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	226,40
334		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	272,40
335	IT9327 OPT Опция-турник (Соединительная перекладина)	OPT	29	39,6	2995	515	300	0,463	39,60
336									884,50
337	ES3000 (без OPT)	1	98,8	116	2155	865	370	0,690	116,00
338		2	64	70,5	1495	745	250	0,278	70,50
339		3	68,9	78,3	1235	1145	310	0,438	78,30
340		4	68,2	74,3	2075	525	220	0,240	74,30
341	Весовой стек 3x200 фт.	1	40,8	41,4	285	280	110	0,009	124,20
342		2	45,4	46	285	310	110	0,010	138,00
343									601,30
344	ES3000 (с OPT)	1	98,8	116	2155	865	370	0,690	116,00
345		2	64	70,5	1495	745	250	0,278	70,50
346		3	68,9	78,3	1235	1145	310	0,438	78,30
347		4	68,2	74,3	2075	525	220	0,240	74,30
348	Тяговая колонна	OPT	26,1	32,3	1965	455	260	0,232	32,30
349	Весовой стек 3x200 фт.	1	40,8	41,4	285	280	110	0,009	124,20
350		2	45,4	46	285	310	110	0,010	138,00
351									633,60
352	IT9328 (200 фт.)	Зачехление	14,3	17,4	1195	705	180	0,152	17,40
353		1	42,6	48,5	1545	805	140	0,174	48,50
354		2	87,5	99,7	1265	1045	320	0,423	99,70
355	Весовой стек 200 фт.	1	38	41	345	335	170	0,020	41,00
356		2	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00
357									256,60
358	IT9328 (275 фт.)	Зачехление	14,3	17,4	1195	705	180	0,152	17,40
359		1	42,6	48,5	1545	805	140	0,174	48,50
360		2	87,5	99,7	1265	1045	320	0,423	99,70
361	Весовой стек 275 фт.	1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	56,60
362		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	68,10
363									290,30
364	Опция-турник	OPT	17,3	19,3	935	425	150	0,060	0,00
365	IT9330	1	100	113	2095	955	215	0,430	113,00
366		2	23	38,1	2035	625	265	0,337	38,10
367		3	42	48,5	1380	480	270	0,179	0,00
368	Весовой стек 2x200 фт.	1	38	41	345	335	170	0,020	82,00
369		2	47,2	50	355	345	170	0,021	100,00
370									333,10
371	ES9030	Зачехление	6,5	7	640	200	135	0,017	7,00
372		1	111,4	125	2295	935	240	0,515	125,00
373	Весовой стек 2x175 фт.	1	27,2	27,7	285	200	110	0,006	55,40
374		2	45,4	46	285	310	110	0,010	92,00
375									279,40
376		Зачехление	9,6	13,2	835	705	180	0,106	13,20

	A	C	D	E	F	G	H	I	K
537	IF8121	1	94	107,2	1875	1135	260	0,553	107,20
538		2	16,5	22	1265	655	300	0,249	22,00
539	Весовой стек 250 фт.	1	26,8	27,3	360	145	125	0,007	27,30
540		2	26,8	27,3	360	145	125	0,007	27,30
541		3	26,8	27,3	360	145	125	0,007	27,30
542		4	26,8	27,3	360	145	125	0,007	27,30
543									238,40
544	IF8122	1	87	98,3	1735	755	270	0,354	98,30
545		2	13,5	21,1	1555	655	300	0,306	21,10
546	Весовой стек 200 фт.	1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	41,20
547		2	44	45,7	285	310	110	0,010	45,70
548									206,30
549	IF8123	1	66	76,1	2015	755	220	0,335	76,10
550		2	10	19,5	1555	655	300	0,306	19,50
551	Весовой стек 200 фт.	1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	41,20
552		2	44	45,7	285	310	110	0,010	45,70
553									182,50
554	IF8124	1	65,5	75,1	1435	805	280	0,323	75,10
555		2	14	19,2	1265	655	300	0,249	19,20
556	Весовой стек 170 фт.	1	35,2	36	285	250	110	0,008	36,00
557		2	35,2	36	285	250	110	0,008	36,00
558									166,30
559	IF8125	1	96	111,6	2525	735	250	0,464	0,00
560	Весовой стек 200 фт.	1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,00
561		2	44	45,7	285	310	110	0,010	0,00
562									0,00
563	IF8127	1	129	141,1	2495	765	270	0,515	141,10
564		2	122,5	134,7	2495	765	270	0,515	134,70
565		3	7,1	8,6	795	335	225	0,060	8,60
566	Весовой стек 4x200 фт.	1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	41,20
567		2	44	45,7	285	310	110	0,010	45,70
568		3	40,2	41,2	360	200	125	0,009	41,20
569		4	44	45,7	285	310	110	0,010	45,70
570		5	40,2	41,2	360	200	125	0,009	41,20
571		6	44	45,7	285	310	110	0,010	45,70
572		7	40,2	41,2	360	200	125	0,009	41,20
573		8	44	45,7	285	310	110	0,010	45,70
574	IF8127ОПТ (опция-турник)	1	21,5	25,8	2275	385	140	0,123	25,80
575									657,80
587									
588	Серия IF. Силовые скамьи и стойки.								
589	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, кг
590		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³	
591	IF2060	1	75,8	81,6	1920	780	180	0,270	81,60
592		2	60	67,4	1380	760	270	0,283	67,40
593		3	53,5	58,2	1120	1130	220	0,278	58,20
594		4	33	35,6	750	760	180	0,103	35,60
595		5	13,2	15	890	670	200	0,119	15,00
596		6	25,3	29,4	1930	470	210	0,190	29,40
597	Весовой стек 2x200фт. Маркировка: IFFREE, коробки: 10x9 (2шт.), 5x5 (2шт.), 15x5 (2шт.)	1	32	32,8	320	180	165	0,010	32,80
598		2	32	32,8	320	180	165	0,010	32,80
599		3	39,6	40	300	280	130	0,011	40,00
600		4	39,6	40	300	280	130	0,011	40,00
601		5	11	11,6	215	180	110	0,004	11,60
602		6	11	11,6	215	180	110	0,004	11,60
603									456,00
604	IF45	1	23,5	28,6	1065	685	280	0,204	28,60
605									28,60
606	IFAAB	1	24	28,6	1705	645	130	0,143	28,60
607									28,60
608	IFABM	1	38,5	46,4	1495	885	295	0,390	46,40
609									46,40
610	IFAC	1	17	20,2	1070	630	135	0,091	20,20
611									20,20
612	IFAH	1	36	40,4	950	710	220	0,148	40,40
613									40,40
614	IFARMA	1	6,6	8,5	660	485	230	0,074	8,50

	A	C	D	E	F	G	H	I	K
615									8,50
616	IFCR	1	35,5	38,6	1170	590	180	0,124	38,60
617									38,60
618	IFDB3	1	29	32	970	625	145	0,088	32,00
619									32,00
620	IFDB4	1	35,3	38,6	1260	625	145	0,114	38,60
621									38,60
622	IFDB4A	1	12	12,6	1245	125	85	0,013	12,60
623									12,60
624	IFFB	1	19,5	22,4	1260	515	180	0,117	22,40
625									22,40
626	IFFI	1	30	34,6	1305	550	205	0,147	34,60
627									34,60
628	IFFID	1	33	37	1305	495	235	0,152	37,00
629									37,00
630	IFFT	1	74	84,2	2155	865	210	0,391	84,20
631		2	80	88,6	2155	865	140	0,261	88,60
632	Весовой стек 2х200фт. Маркировка: IFFREE, коробки: 10х9 (2шт.), 5х5 (2шт.), 15х5 (2шт.)	1	32	32,8	320	180	165	0,010	32,80
633		2	32	32,8	320	180	165	0,010	32,80
634		3	39,6	40	300	280	130	0,011	40,00
635		4	39,6	40	300	280	130	0,011	40,00
636		5	11	11,6	215	180	110	0,004	11,60
637	6	11	11,6	215	180	110	0,004	11,60	
638									341,60
639	IFHC	1	100	109,8	2400	680	220	0,359	109,80
640									109,80
641	IFHCL	1	21	27,2	2005	330	290	0,192	27,20
642		2	20	22,6	800	650	150	0,078	22,60
643									22,60
644	IFHCP	1	19,1	21,6	795	570	215	0,097	21,60
645		2	5,2	6,6	1570	180	100	0,028	6,60
646									6,60
647	IFHCS	1	33	35,2	1765	255	135	0,061	35,20
648									35,20
649	IFLATM	1	37	40,8	2060	430	165	0,146	40,80
650		2	18,5	20,2	780	660	95	0,049	20,20
651									20,20
652	IFLEGA	1	7,3	8,6	490	555	130	0,035	8,60
653									8,60
654	IFLEGM	1	51	55,8	1000	930	270	0,251	55,80
655									55,80
656	IFLP3	1	65	72,8	1575	715	220	0,248	72,80
657									72,80
658	IFLPHS	1	92,5	98,6	2095	505	245	0,259	98,60
659		2	70	75,2	925	715	360	0,238	75,20
660									75,20
661	IFOB	1	62,5	68,6	1405	595	280	0,234	0,00
662									0,00
663	IFPC	1	77	88,8	1340	1295	230	0,399	88,80
664		2	37	38,6	2040	280	95	0,054	38,60
665									38,60
666	IFPCL	1	24,3	27,4	930	625	225	0,131	27,40
667		2	7,5	9,2	2065	155	105	0,034	9,20
668									9,20
669	IFPT	1	76,5	81,6	2175	555	175	0,211	81,60
670									81,60
671	IFPTO	1	19,5	21,4	1150	355	165	0,067	21,40
672									21,40
673	IFRC	1	30,5	34,6	1115	575	195	0,125	34,60
674									34,60
675	IFSPC	1	24,7	28,4	855	865	195	0,144	28,40
676									28,40
677	IFSS	1	56,5	60,8	1920	470	170	0,153	60,80
678									60,80
679	IFOFB	1	60,5	68,4	1345	825	330	0,366	68,40
680									68,40
681	IFODB	1	70	76,4	1245	905	320	0,361	76,40
682									76,40
683	IFOIB	1	68,5	74,4	1480	880	320	0,417	74,40

	A	C	D	E	F	G	H	I	K
684									74,40
685	IFFI5	1	25,7	30,2	1135	545	250	0,155	30,20
686									30,20
687	IFFTB	1	74	84,2	2155	865	210	0,391	84,20
688		2	80	88,6	2155	865	140	0,261	88,60
689	Весовой стек 2x200фт. Маркировка: IFFREE, коробки: 10x9 (2шт.), 5x5 (2шт.), 15x5 (2шт.)	1	32	32,8	320	180	165	0,010	32,80
690		2	32	32,8	320	180	165	0,010	32,80
691		3	39,6	40	300	280	130	0,011	40,00
692		4	39,6	40	300	280	130	0,011	40,00
693		5	11	11,6	215	180	110	0,004	11,60
694		6	11	11,6	215	180	110	0,004	11,60
695									341,60
696	IFSTF	1	90	97,8	2095	755	300	0,475	97,80
697									97,80
698	IFCC-10-US	1	42,5	48,8	2195	515	240	0,271	48,80
699		2	56	59,8	1250	635	190	0,151	59,80
700		3	74	78,2	2275	455	180	0,186	78,20
701	Весовой стек 2x200фт. Маркировка: IFFREE, коробки: 10x9 (2шт.), 10x10 (2шт.)	1	39,6	40	300	280	130	0,011	40,00
702		2	39,6	40	300	280	130	0,011	40,00
703		3	44	44,4				0,012	44,40
704		4	44	44,4				0,012	44,40
705									355,60
706	IFBR	1	43,7	50,3	1625	845	170	0,233	50,30
707									50,30
708	IFUB	1	13,5	16,8	985	775	170	0,130	16,80
709									16,80
710	IFFTOPT	1	20	22,2	1170	425	150	0,075	22,20
711									22,20
713									
714	Серия SL70 STERLING. Тренажёры, нагружаемые дисками.								
715	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, кг
716		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³	
717	SL7001	1	90	104,4	1645	865	275	0,391	104,40
718		2	73	87	1565	695	405	0,441	87,00
719									191,40
720	SL7002	1	89	99,4	1285	835	275	0,295	99,40
721		2	75	87,8	1565	725	395	0,448	87,80
722									187,20
723	SL7003	1	103	113,4	1375	945	275	0,357	113,40
724		2	68	77,8	1615	675	295	0,322	77,80
725									191,20
726	SL7004	1	93	106,8	2015	725	325	0,475	106,80
727		2	74,5	88,4	1085	765	435	0,361	88,40
728									195,20
729	SL7005	1	105,5	114	1795	775	275	0,383	114,00
730		2	78	85,8	1585	805	255	0,325	85,80
731									199,80
732	SL7006	1	117	129,8	1375	995	455	0,622	129,80
733		2	75,5	82,2	1425	655	215	0,201	82,20
734									212,00
735	SL7007	1	106,5	118,4	1335	875	455	0,531	118,40
736		2	50,5	55,8	1885	435	165	0,135	55,80
737									174,20
738	SL7008	1	81	92	1785	795	235	0,333	92,00
739		2	61	69,4	1035	885	315	0,289	69,40
740									161,40
741	SL7009	1	76,5	83,8	1175	625	305	0,224	83,80
742		2	123,5	128,6	2305	515	195	0,231	128,60
743									212,40
744	SL7010	1	44	50,2	1255	885	215	0,239	50,20
745									50,20
746	SL7011	1	44	49,4	1325	615	240	0,196	49,40
747									49,40
748	SL7012	1	47	53	1325	615	240	0,196	53,00
749									53,00
750	SL7013	1	70	79,8	1545	965	300	0,447	79,80

	A	C	D	E	F	G	H	I	K
820	PLBP	1	-	44,5	1620	760	240	0,295	44,50
821		2	-	26	1175	610	275	0,197	26,00
822		3	-	5,5	655	440	85	0,024	5,50
823									76,00
824	PLLC	1	-	35,4	1290	680	215	0,189	35,40
825		2	-	39,5	1290	710	230	0,211	39,50
826		3	-	7,5	640	640	180	0,074	7,50
827									82,40
828	PLBC	1	-	46,8	1320	960	310	0,393	46,80
829		2	-	22,6	1210	340	330	0,136	22,60
830		3	-	6,5	635	415	260	0,069	6,50
831									75,90
832	PLTE	1	-	35,5	1270	1030	240	0,314	35,50
833		2	-	34,5	1180	710	365	0,306	34,50
834		3	-	6,5	615	415	270	0,069	6,50
835									76,50
836	PLIP	1	-	40,5	1485	700	365	0,379	40,50
837		2	-	42,5	1135	955	210	0,228	42,50
838		3	-	5	630	440	210	0,058	5,00
839									88,00
840	PLSR	1	-	46,7	1290	885	510	0,582	46,70
841		2	-	24,5	1080	1025	230	0,255	24,50
842		3	-	3	550	285	190	0,030	3,00
843									74,20
844	PLSC	1	-	47,7	1330	645	420	0,360	47,70
845		2	-	2,5	520	280	160	0,023	2,50
846									50,20
847	PLDP	1	-	74	2060	1640	170	0,574	74,00
848		2	-	60,8	1480	580	200	0,172	60,80
849		3	-	58,3	1270	735	410	0,383	58,30
850		4	-	6,8	1430	370	95	0,050	6,80
851									199,90
852	PLHP	1	-	71	1630	1340	225	0,491	71,00
853		2	-	63,5	1525	645	390	0,384	63,50
854		3	-	60	1430	675	470	0,454	60,00
855		4	-	6,2	1060	430	110	0,050	6,20
856									200,70
857	PLLP	1	-	60,4	1540	820	350	0,442	60,40
858		2	-	60	1385	770	715	0,763	60,00
859		3	-	7,3	640	640	180	0,074	7,30
860									127,70
861	PLTR	1	-	64	1570	890	365	0,510	64,00
862		2	-	1,6	500	255	100	0,013	1,60
863									65,60
865									
866	Серия IE95 IMPULSE ELITE. Тренажеры со встроенным весом, полное зачехление.								
867	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, кг
868		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³	
869	IE9501	Зачехление	13,8	21,8	1515	690	300	0,314	21,80
870		1	42,3	47,5	1535	780	190	0,227	47,50
871		2	74	85,4	1335	1165	370	0,575	85,40
872	Весовой стек 275 фт.	1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	56,60
873		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	68,10
874									279,40
875	IE9502	Зачехление	9	18	1515	690	300	0,314	18,00
876		1	42,9	48,2	1535	780	190	0,227	48,20
877		2	97,1	105,3	1165	1135	290	0,383	105,30
878	Весовой стек 275 фт.	1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	56,60
879		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	68,10
880									296,20
881	IE9503	Зачехление	12,3	21,3	1515	690	300	0,314	21,30
882		1	49,7	55,2	1535	780	190	0,227	55,20
883		2	60,3	69,3	1265	835	320	0,338	69,30
884	Весовой стек 200 фт.	1	38,6	41	345	335	170	0,020	41,00
885		2	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00
886									236,80
887	IE9504	Зачехление	14,6	23,6	1515	690	300	0,314	23,60
888		1	43,5	48,1	1535	780	190	0,227	48,10
889		2	72,7	85,5	1535	755	510	0,591	85,50

	A	C	D	E	F	G	H	I	K
1037	Профессиональный комплекс для функциональных тренировок IMPULSE ZONE.								
1038	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)						Итого, кг	
1039		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм		м³
1040	IZ7001	1	102,3	124,7	2365	780	520	0,959	124,70
1041		2	24,3	27,5	1515	425	200	0,129	27,50
1042									152,20
1043	IZ7002B	1	102,3	124,7	2365	780	520	0,959	124,70
1044		2	38	44,7	1475	585	250	0,216	44,70
1045									169,40
1046	IZ7003	1	91,1	101,5	2405	780	320	0,600	101,50
1047		2	62,5	70,8	1175	1085	330	0,421	70,80
1048									172,30
1049	IZ7004	1	62,6	69,4	2935	615	100	0,181	69,40
1050		2	104,4	114,2	1485	725	290	0,312	114,20
1051									183,60
1052	IZ7005B	1	106,1	114,8	2415	925	350	0,782	114,80
1053		2	24	27,5	1515	425	200	0,129	27,50
1054		3	81	84,8	2230	475	130	0,138	84,80
1055	Весовой стек 2x200	1	38,6	41	345	335	170	0,020	41,00
1056		2	38,6	41	345	335	170	0,020	41,00
1057		3	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00
1058		4	47,2	50	355	345	170	0,021	50,00
1059									409,10
1060	IZ7006	1	13,9	16,8	1595	250	230	0,092	16,80
1061									16,80
1062	IZ7007	1	38,3	50,8	2945	1170	230	0,792	50,80
1063									50,80
1064	IZ7008	1	43	56,5	3575	1085	230	0,892	56,50
1065									56,50
1066	IZ7009	1	16,3	21,3	805	710	330	0,189	21,30
1067									21,30
1068	IZ7010	1	12,6	17,4	1015	705	330	0,236	17,40
1069									17,40
1070	IZ7011	1	2,6	2,8	220	200	80	0,004	2,80
1071									2,80
1072	IZ7012	1	5,9	6,2	520	180	140	0,013	6,20
1073									6,20
1074	IZ7014	1	35,6	47,8	2495	1285	230	0,737	47,80
1075									47,80
1076	IZ7015	1	53,9	61,3	1765	1135	240	0,481	61,30
1077									61,30
1078	IZ7017	1		24,6				0,272	24,60
1079									24,60
1082	Серия HYDRAULIC LINE. Круговой тренинг.								
1083	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)						Итого, кг	
1084		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм		м³
1085	CAB1000	1	30,1	36,4	1045	833	412	0,359	36,40
1086									36,40
1087	CAC700	1	31,7	34,2	1082	985	215	0,229	34,20
1088									34,20
1089	CBC400	1	28,8	33,3	848	803	200	0,136	33,30
1090									33,30
1091	CBP300	1	31,4	36	1030	948	236	0,230	36,00
1092									36,00
1093	CEO200	1	37,9	42	1000	773	261	0,202	42,00
1094									42,00
1095	CLE500	1	39,7	44,9	1236	758	291	0,273	44,90
1096									44,90
1097	CLP600	1	54,8	59,8	1733	621	230	0,248	59,80
1098									59,80
1099	CPD800	1	46	52,5	864	1076	397	0,369	52,50
1100									52,50
1101	CSP900	1	34,6	39	985	985	230	0,223	39,00
1102									39,00
1103	CTH1100	1	40,5	46,4	1030	1045	321	0,346	46,40
1104									46,40

	A	C	D	E	F	G	H	I	K
1174	Inotec, NL8, Разгибание спины (225 фунтов)	1		19,00	1530	805	195	0,240	19,00
1175		2		142,00	1540	880	305	0,413	142,00
1176	Весовые стеки, 5x15ф	1/3		104,00	380	130	150	0,007	104,00
1177		2/3			380	130	150	0,007	
1178		3/3			380	130	150	0,007	
1179									265,00
1180	Inotec, NL9, Пресс (150 фунтов)	1		21,00	1380	805	195	0,217	21,00
1181		2		124,50	1540	1070	410	0,676	124,50
1182	Весовые стеки, 5x15ф	1/2		70,00	380	130	150	0,007	70,00
1183		2/2			380	130	150	0,007	
1184									215,50
1185	Inotec, NL10, Бицепс (150 фунтов)	1		19,00	1380	805	195	0,217	19,00
1186		2		118,00	1540	880	305	0,413	118,00
1187	Весовые стеки, 5x15ф	1/2		70,00	380	130	150	0,007	70,00
1188		2/2			380	130	150	0,007	
1189									207,00
1190	Inotec, NL11, Трицепс (225 фунтов)	1		19,00	1380	805	195	0,217	19,00
1191		2		85,50	1540	880	245	0,332	85,50
1192		3		65,50	1180	1110	265	0,347	65,50
1193	Весовые стеки, 5x15ф	1/3		104,00	380	130	150	0,007	104,00
1194		2/3			380	130	150	0,007	
1195		3/3			380	130	150	0,007	
1196									274,00
1197	Inotec, NL12, Двойная регулируемая тяга, функциональный тренинг, (2x300 фунтов)	1		120,50	2390	1070	265	0,678	120,50
1198		2		124,50	2390	1070	265	0,678	124,50
1199	Весовые стеки, 3x20ф	1/10		275,00	490	130	90	0,006	275,00
1200		2/10			490	130	90	0,006	
1201		3/10			490	130	90	0,006	
1202		4/10			490	130	90	0,006	
1203		5/10			490	130	90	0,006	
1204		6/10			490	130	90	0,006	
1205		7/10			490	130	90	0,006	
1206		8/10			490	130	90	0,006	
1207		9/10			490	130	90	0,006	
1208		10/10			490	130	90	0,006	
1209									520,00
1210	Inotec, NL13, Икроножные стоя (225 фунтов)	1/2		17,00	1380	805	195	0,217	17,00
1211		2/2		130,00	1540	910	315	0,441	130,00
1212	Весовые стеки, 5x15ф	1/3		104,00	380	130	150	0,007	104,00
1213		2/3			380	130	150	0,007	
1214		3/3			380	130	150	0,007	
1215									251,00
1216	Inotec, NL14, Сведение/Разведение ног (225 фунтов)	1/3		21,50	1380	805	195	0,217	21,50
1217		2/3		79,00	1540	880	195	0,264	79,00
1218	Весовые стеки, 5x15ф	3/3		73,00	1460	635	475	0,440	73,00
1219		1/3		104,00	380	130	150	0,007	104,00
1220		2/3			380	130	150	0,007	
1221	3/3		380		130	150	0,007		
1222									277,50
1223	Inotec, NL15, Подтягивание/ Отжимание с помощью (225 фунтов)	1/3		14,50	1380	805	195	0,217	14,50
1224		2/3		82,50	1540	940	195	0,282	82,50
1225		3/3		103,50	2440	1190	255	0,740	103,50
1226	Весовые стеки, 5x15ф	1/3		104,00	380	130	150	0,007	104,00
1227		2/3			380	130	150	0,007	
1228		3/3			380	130	150	0,007	
1229									304,50
1230	Inotec, NL16, Сгибание ног лежа (225 фунтов)	1/2		22,50	1530	805	195	0,240	22,50
1231		2/2		133,50	1540	880	405	0,549	133,50
1232	Весовые стеки, 5x15ф	1/3		104,00	380	130	150	0,007	104,00
1233		2/3			380	130	150	0,007	
1234		3/3			380	130	150	0,007	
1235									260,00
1236	Inotec, NL17, Баттерфляй/ Задняя	1/3		19,00	1380	810	195	0,218	19,00
1237		2/3		100,00	1640	880	455	0,657	100,00

	A	C	D	E	F	G	H	I	K
1238	дельта (225 фунтов)	3/3		65,00	1910	1130	205	0,442	65,00
1239		1/3			380	130	150	0,007	
1240	Весовые стеки, 5x15ф	2/3		104,00	380	130	150	0,007	104,00
1241		3/3			380	130	150	0,007	
1242									288,00
1243	Inotec, NL18,	1/3		17,00	1380	805	195	0,217	17,00
1244	Ягодичные стоя (225 фунтов)	2/3		101,00	1540	880	535	0,725	101,00
1245		3/3		75,00	1420	1070	275	0,418	75,00
1246		1/3			380	130	150	0,007	
1247	Весовые стеки, 5x15ф	2/3		104,00	380	130	150	0,007	104,00
1248		3/3			380	130	150	0,007	
1249									297,00
1250	Inotec, NL19,	1/3		21,00	1380	805	195	0,217	21,00
1251	Дельтовидные (200 фунтов)	2/3		105,00	1540	880	245	0,332	0,00
1252		3/3		66,00	1140	990	395	0,446	66,00
1253	Весовые стеки, 5x15ф	1/2		69,00	380	135	140	0,007	
1254	(2шт.)	2/2			380	135	140	0,007	92,00
1255	Весовые стеки, 5x10ф	1/1		23,00	380	130	140	0,007	
1256									179,00
1257	Inotec, NL20, Вращение торса (225 фунтов)	1/3		20,00	1380	805	195	0,217	20,00
1258		2/3		81,00	1540	880	180	0,244	81,00
1259		3/3		95,00	1900	940	695	1,241	95,00
1260		1/3			380	135	140	0,007	
1261	Весовые стеки, 5x15ф	2/3		104,00	380	135	140	0,007	104,00
1262		3/3			380	135	140	0,007	
1263									300,00
1266	INOTEC, скамьи и стойки.								
1267	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, кг
1268		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³	
1269	Inotec, E31 Скамья с регулируемым уровнем наклона	1		55,00	1340	760	435	0,443	55,00
1270									55,00
1271	Inotec, E32 Олимпийская горизонтальная скамья	1		70,50	1510	760	325	0,373	70,50
1272									70,50
1273	Inotec, E32A Опция для E32,35,36, адаптеры для хранения дисков	1		32,00	1350	760	365	0,374	32,00
1274									32,00
1275	Inotec, E33 Стойка для дисков	1		40,50	890	760	315	0,213	40,50
1276									40,50
1277	Inotec, E34 Стойка для гантелей, 2 полки	1		23,00	670	660	285	0,126	23,00
1278		2		56,00	2330	300	280	0,196	56,00
1279									79,00
1280	Inotec, E35 Олимпийская наклонная скамья	1		65,00	1640	760	325	0,405	65,00
1281									65,00
1282	Inotec, E36 Олимпийская скамья с отрицательным углом наклона	1		95,00	1700	760	405	0,523	95,00
1283									95,00
1284	Inotec, E37 Скамья для пресса	1		59,50	1740	760	205	0,271	59,50
1285									59,50
1286	Inotec, E38 Горизонтальная скамья, простая	1		33,00	1270	470	265	0,158	33,00
1287									33,00
1288	Inotec, E39 Универсальная скамья, стул	1		30,00	1000	810	195	0,158	30,00

	A	C	D	E	F	G	H	I	K
1289									30,00
1290	Inotec, E40 Парта для бицепса	1		80,00	1480	960	295	0,419	80,00
1291									80,00
1292	Inotec, E41 Поднятие коленей/ бруса	1		76,50	1730	1120	245	0,475	76,50
1293									76,50
1294	Inotec, E42 Стойка для штанг	1		86,50	1380	1070	165	0,244	86,50
1295									86,50
1296	Inotec, E43 Гиперэкстензия	1		75,00	1360	770	275	0,288	75,00
1297									75,00
1298	Inotec, E44 Олимпийская скамья для жима от плеч (армейский жим)	1		114,00	1930	1130	265	0,578	114,00
1299									114,00
1300	Inotec, E45 Олимпийская стойка для приседаний	1		124,50	1790	1440	370	0,954	124,50
1301									124,50
1302	Inotec, E46 Тренажер для икроножных мышц, нагружаемый дисками	1		55,00	1270	700	385	0,342	55,00
1303									55,00
1304	Inotec, E47 Машина	1		155,00	2330	1300	420	1,272	155,00
1305	Смита	2		152,00	2330	1300	420	1,272	152,00
1306									307,00
1307	Inotec, E48 Тяга к груди с упором, нагружаемый дисками	1		70,00	1530	1030	385	0,607	70,00
1308									70,00
1309	Inotec, E49 Стойка для гантелей, 1 полка	1		35,00	2330	325	180	0,136	35,00
1310		2		30,00	870	730	195	0,124	30,00
1311									65,00
1314	INOTEC, тренажеры, нагружаемые дисками								
1315	Модель	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, кг
1316		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³	
1317	Inotec A1, Жим от плеч	1		120,00	1380	1260	435	0,756	120,00
1318									120,00
1319	Inotec A2, Жим от груди	1		123,00	1570	1370	435	0,936	123,00
1320									123,00
1321	Inotec A3, Тяга сверху box1	1		106,00	1400	1360	365	0,695	106,00
1322	Inotec A4, Тяга сверху box2	2		88,00	1950	470	415	0,380	88,00
1323									194,00
1324	Inotec A5, Гребля сидя	1		128,00	1490	890	490	0,650	128,00
1325									128,00
1326	Inotec A5, Жим ногами по углом 45 градусов	1		108,00	1570	1560	335	0,820	108,00
1327		2		105,00	1570	1560	335	0,820	105,00
1328		3		112,00	1050	780	595	0,487	112,00
1329									325,00
1330	Inotec A21, Силовая рама	1		155,00	2500	880	370	0,814	155,00
1331		2		150,00	2500	880	370	0,814	150,00
1332									305,00
1333	Inotec A22, Частичная силовая рама	1		123,00	2500	840	370	0,777	123,00
1334		2		103,00	2500	840	370	0,777	103,00
1335									226,00
1336	Inotec A31, Скамья с регулируемым углом наклона	1		63,00	1240	530	410	0,269	63,00

