

КАРДИО ОБОРУДОВАНИЕ

Беговые дорожки для профессионального использования

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
X6-T LCD	1	1	226	246	2285	1040	540	1,283	1,283	246,00
X6-T LED	1	1	226	246	2285	1040	540	1,283	1,283	246,00
X4-T LCD	1	1	180,2	236	2260	930	550	1,156	1,156	236,00
		2	30,9	39,8	1265	1050	350	0,465	0,465	39,80
X4-T LED	1	1	180,2	236	2260	930	550	1,156	1,156	236,00
		2	30,9	39,8	1265	1050	350	0,465	0,465	39,80
9900T 19 LCD	1	1	230	250	2755	1035	590	1,682	1,682	250,00
9900T	1	1	230	250	2755	1035	590	1,682	1,682	250,00
8800TM 10 LCD	1	1	167	177	2290	970	420	0,933	0,933	177,00
8700TM 10 LCD	1	1	158	168	2205	915	360	0,726	0,726	168,00
8700TM/T	1	1	158	168	2205	915	360	0,726	0,726	168,00
8600TM 10 LCD	1	1	150	160	2215	990	360	0,789	0,789	160,00
X3-T 10 LCD	1	1	152	163,5	2220	990	360	0,791	0,791	163,50
X3-T	1	1	152	163,5	2220	990	360	0,791	0,791	163,50
WalkPal	1	1	92	102	2225	960	360	0,769	0,769	102,00

Беговые дорожки для домашнего использования

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
Maxfit 10	1	1	61	68	1800	830	330	0,493	0,493	68,00
Maxfit 12	1	1	64	71	1800	830	330	0,493	0,493	71,00
Maxfit 16	1	1	72,4	81	1870	880	320	0,527	0,527	81,00
Maxfit 13-10 TV	1	1	117	127	2050	990	360	0,731	0,731	127,00
Maxfit 18	1	1	72,4	81	1870	880	320	0,527	0,527	81,00
Maxfit 20	1	1	88	98	2040	970	355	0,702	0,702	98,00
Maxfit 22	1	1	75,9	84,9	1970	880	320	0,555	0,555	84,90
Maxfit 26	1	1	87	97	2260	900	360	0,732	0,732	97,00
Maxfit 5000	1	1	94,4	106,6	2020	850	370	0,635	0,635	106,60
Maxfit 5000 Plus	1	1	100,4	115,4	2120	850	370	0,667	0,667	115,40
Maxfit 15-7 TV	1	1		121				0,836	0,836	121,00

Велотренажеры для профессионального использования

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
X6-R LCD	1	1	92,5	102,5	1865	665	759	0,941	0,941	102,50
X6-R LED	1	1	92,5	102,5	1865	665	759	0,941	0,941	102,50
X6-B LCD	1	1	66	76	1240	675	858	0,718	0,718	76,00
X6-B LED	1	1	66	76	1240	675	858	0,718	0,718	76,00
X4-R LCD	1	1	83	107,2	1615	435	890	0,625	0,625	107,20
X4-R LED	1	1	83	104,5	1615	370	850	0,508	0,508	104,50
X4-B LCD	1	1	67	87,3	1160	405	1020	0,479	0,479	87,30
X4-B LED	1	1	67	84,8	1160	405	870	0,409	0,409	84,80
9900R LCD	1	1	96	106	1975	755	815	1,215	1,215	106,00
9900R	1	1	96	106	1975	755	815	1,215	1,215	106,00
9900B LCD	1	1	65	76	1405	750	855	0,901	0,901	76,00
9900B	1	1	65	76	1405	750	855	0,901	0,901	76,00
9500R	1	1	96	106	1975	755	815	1,215	1,215	106,00
9500B	1	1	65	78	1405	750	855	0,901	0,901	78,00

Велотренажеры для домашнего использования

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
B870P+	1	1	41,3	41,5	960	370	670	0,238	0,238	41,50
RB300	1	1	57,2	62,5	1310	330	745	0,322	0,322	62,50
MaxFit B7	1	1	44	53	980	340	875	0,292	0,292	53,00
MaxFit R7	1	1	53,5	63,5	1180	345	875	0,356	0,356	63,50

Эллиптические тренажеры для профессионального использования

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
X6-E LCD	1	1	175	195	1775	755	1223	1,639	1,639	195,00
X6-E	1	1	175	195	1775	755	1223	1,639	1,639	195,00
X4-E LCD	1	1	118	174,9	2300	650	1090	1,630	1,630	174,90
X4-E LED	1	1	118,1	174,5	2220	650	1090	1,573	1,573	174,50
9900E LCD	1	1	128	141	2325	735	995	1,700	1,700	141,00
9900E	1	1	128	141	2325	735	995	1,700	1,700	141,00
8800E LCD	1	1	88	97	1820	445	830	0,672	0,672	97,00
8800E	1	1	88	97	1820	445	830	0,672	0,672	97,00
E770	1	1	130,7	142,7	1432	506	1153	0,835	0,835	142,70
E700	1	1	124	136	1432	506	1153	0,835	0,835	136,00
E500	1	1	102	117	1432	506	1153	0,835	0,835	117,00

Эллиптические тренажеры для домашнего использования

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
E7000P	1	1	68,5	75	1270	435	645	0,356	0,356	75,00
MaxFit EX6	1	1	73	81	1150	560	845	0,544	0,544	81,00
E5000	1	1	87	96,4	1340	565	780	0,591	0,591	96,40

Степперы, Сайклы, Гребные тренажеры

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
PST300	1	1	87	117	1185	910	760	0,820	0,820	117,00

PS300D	1	1	58	66	1110	330	870	0,319	0,319	66,00
R700	1	1	54,5	58,3	1640	775	275	0,350	0,350	58,30

Тренажеры для бокса

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
Slam man	1	1	11	13	495	455	1370	0,309	0,309	13,00

СИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Серия НЕО. Скамьи и стойки. Бизнес уровень.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
NRCH	1	1	-	42,00	1370	721	215	0,212	0,212	42,00
		2	-	5,70	751	251	230	0,043	0,043	5,70
									0,256	47,70
NVKR	1	1	-	80,74	2403	1200	209	0,603	0,603	80,74
		2	-	4,80	688	361	85	0,021	0,021	4,80
									0,624	85,54
SMR-1000	1	1	-	53,00	1970	924	112	0,204	0,204	53,00
		2	-	58,00	2100	355	251	0,187	0,187	58,00
		3	-	38,00	1200	321	100	0,039	0,039	38,00
									0,430	149,00
CAS-458	1	1	-	26,00	957	451	239	0,103	0,103	26,00
									0,103	26,00

Серия FE97. EXOFORM. Тренажеры со встроенным весом. Премиум уровень.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
FE9701	1	Зачехление	15,4	23,4	1415	695	290	0,285	0,285	23,40
		1	56,8	63,3	1515	845	210	0,269	0,269	63,30
		2	97,5	106,1	1535	865	310	0,412	0,412	106,10
		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
Весовой стек 295 фт.	1	2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
FE9702	1	Зачехление	12,2	19,1	1415	695	250	0,246	0,246	19,10
		1	56,6	63	1515	845	210	0,269	0,269	63,00
		2	108,9	123,5	1715	1250	330	0,707	0,707	123,50
		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
Весовой стек 295 фт.	1	2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
FE9703	1	Зачехление	17,2	24,9	1415	695	290	0,285	0,285	24,90
		1	57	62,6	1515	845	210	0,269	0,269	62,60
		2	94,9	105,7	1515	1185	330	0,592	0,592	105,70
		1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
Весовой стек 160 фт.	1	2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30
FE9705	1	Зачехление	19,3	27	1415	695	290	0,285	0,285	27,00
		1	59,7	67,1	1515	985	210	0,313	0,313	67,10
		2	90,6	101,6	1185	1005	460	0,548	0,548	101,60
		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
Весовой стек 295 фт.	1	2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
FE9706	1	Зачехление	11	15,7	1195	705	180	0,152	0,152	15,70
		1	41	48,2	1545	805	140	0,174	0,174	48,20
		2	76,9	83,1	1195	1025	320	0,392	0,392	83,10
		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
Весовой стек 295 фт.	1	2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
FE9708	1	Зачехление	19,1	28,3	1415	695	350	0,344	0,344	28,30
		1	56,6	63	1515	805	210	0,256	0,256	63,00
		2	90,1	103,6	1635	1215	390	0,775	0,775	103,60
		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
Весовой стек 235 фт.	1	2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30
FE9710	1	Зачехление	17	23,4	1415	695	290	0,285	0,285	23,40
		1	55	61,7	1515	845	210	0,269	0,269	61,70
		2	164	212	1870	585	1210	1,324	1,324	212,00
		3	43	46,3	825	765	290	0,183	0,183	46,30
Весовой стек 295 фт.	1	1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
									2,094	474,60
FE9712	1	Зачехление	15,8	23,4	1415	695	290	0,285	0,285	23,40
		1	55	61,4	1515	845	210	0,269	0,269	61,40
		2	97,9	107,6	1405	1055	330	0,489	0,489	107,60
		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
Весовой стек 235 фт.	1	2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30

										1,074	297,20
FE9714	1	Зачехление	12	18,1	1415	695	220	0,216	0,216	18,10	
		1	56,6	63	1515	845	210	0,269	0,269	63,00	
		2	72,9	80,2	1285	985	290	0,367	0,367	80,20	
Весовой стек 160 фт.		1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90	
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90	
	3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
	4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30		
									0,875	231,30	
FE9715	1	Зачехление	14,5	23	1415	695	290	0,285	0,285	23,00	
		1	59	65,3	1515	805	210	0,256	0,256	65,30	
		2	87,2	101,7	1365	1105	490	0,739	0,739	101,70	
Весовой стек 235 фт.		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
	3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
	4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30		
									1,311	294,80	
FE9716	1	Зачехление	9,8	15,8	1415	695	220	0,216	0,216	15,80	
		1	57	62,8	1515	845	210	0,269	0,269	62,80	
		2	101	116,5	1675	1275	380	0,812	0,812	116,50	
Весовой стек 235 фт.		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
	3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
	4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30		
									1,327	299,90	
FE9719	1	Зачехление	13	19,6	1415	695	220	0,216	0,216	19,60	
		1	56,8	63	1515	845	210	0,269	0,269	63,00	
		2	105	128,5	2015	515	1040	1,079	1,079	128,50	
Весовой стек 295 фт.		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
	3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
	4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70		
									1,597	342,30	
FE9720	1	Зачехление	11,3	17,8	1415	695	220	0,216	0,216	17,80	
		1	57,5	64,9	1515	845	210	0,269	0,269	64,90	
		2	174,7	200	2275	1415	350	1,127	1,127	200,00	
Весовой стек 235 фт.		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
	3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
	4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30		
									1,642	387,50	
FE9721	1	Зачехление	16,8	24,3	1415	695	290	0,285	0,285	24,30	
		1	58,3	65,5	1515	985	210	0,313	0,313	65,50	
		2	79,1	87,8	1115	855	370	0,353	0,353	87,80	
Весовой стек 235 фт.		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
	3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
	4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30		
									0,982	282,40	
FE9723	1	Зачехление	14,6	23,1	1415	695	290	0,285	0,285	23,10	
		1	57,4	63,4	1515	845	210	0,269	0,269	63,40	
		2	91,5	103	1485	1195	370	0,657	0,657	103,00	
Весовой стек 235 фт.		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
	3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
	4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30		
									1,241	294,30	
FE9724	1	Зачехление	11	18,7	1235	705	310	0,270	0,270	18,70	
		1	43,5	50	1525	895	200	0,273	0,273	50,00	
		2	63	70	1165	1145	240	0,320	0,320	70,00	
Весовой стек 200 фт.		1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90	
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90	
	3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
	4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40		
									0,886	225,80	
FE9732	1	Зачехление	13,6	20,1	1415	695	220	0,216	0,216	20,10	
		1	58,7	66,1	1515	985	210	0,313	0,313	66,10	
		2	113,1	122	1295	905	330	0,387	0,387	122,00	
Весовой стек 295 фт.		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
	3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
	4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70		
									0,949	339,40	
Весовые стeki											
Весовой стек FE97		№ коробки	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Д, мм	Ш, мм	В, мм	Объем, м3	Итого, м³	Итого, кг	
Весовой стек 160 фт.	1	1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90	
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90	
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90	
		4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30	
Весовой стек 200 фт.	1	1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90	
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90	
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90	
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40	
Весовой стек 235 фт.	1	1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30	
Весовой стек 295 фт.	1	1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50	
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70	

Серия IT7. Силовые скамьи и стойки.											
Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг	
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³			
IT7001	1	1	-	130,50	2305	1395	290	0,932	0,932	130,50	
		2	-	71,90	2295	325	165	0,123	0,123	71,90	
IT7002	1	1	-	44,90	1005	855	235	0,202	0,202	44,90	

IT7003	1	1	-	65,70	1205	855	405	0,417	0,202	44,90
									0,417	65,70
IT7004	1	1	-	40,00	1215	655	225	0,179	0,179	40,00
									0,179	40,00
IT7005	1	1	-	54,20	1275	775	215	0,212	0,212	54,20
									0,212	54,20
IT7006	1	1	-	102,30	2075	825	355	0,608	0,608	102,30
		2	-	77,50	1025	695	285	0,203	0,203	77,50
		3	-	8,40	915	395	165	0,006	0,006	8,40
									0,817	188,20
IT7007	1	1	-	48,70	1355	875	205	0,243	0,243	48,70
									0,243	48,70
IT7009	1	1	-	33,60	1345	805	225	0,244	0,244	33,60
									0,244	33,60
IT7010	1	1	-	60,20	1415	1175	230	0,382	0,382	60,20
									0,382	60,20
IT7011	1	1	-	46,10	1205	825	255	0,254	0,254	46,10
									0,254	46,10
ES7011	1	1	-	40,80	1175	555	310	0,202	0,202	40,80
									0,202	40,80
IT7012	1	1	-	75,70	1635	865	235	0,332	0,332	75,70
									0,332	75,70
IT7013	1	1	-	52,30	1895	805	235	0,358	0,358	52,30
									0,358	52,30
IT7014	1	1	-	90,10	1615	895	265	0,383	0,383	90,10
									0,383	90,10
IT7015	1	1	-	114,70	1615	985	275	0,437	0,437	114,70
									0,437	114,70
IT7016	1	1	-	93,30	1665	925	265	0,408	0,408	93,30
									0,408	93,30
IT7017	1	1	-	31,90	1215	905	195	0,214	0,214	31,90
									0,214	31,90
IT7019	1	1	-	85,20	1715	705	330	0,399	0,399	85,20
									0,399	85,20
IT7020	1	1	-	104,40	2075	825	255	0,608	0,608	104,40
		2	-	58,00	935	655	290	0,178	0,178	58,00
									0,785	162,40
IT7022	1	1	-	26,50	1165	805	210	0,197	0,197	26,50
									0,197	26,50
IT7027	1	1	-	76,30	1685	1025	270	0,466	0,466	76,30
									0,466	76,30

Серия IT95. Тренажеры со встроенным весом. Бизнес уровень.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м²		
IT9501	1	Зачехление	13,8	21,5	1235	705	310	0,270	0,270	21,50
		1	42,3	49,7	1525	895	200	0,273	0,273	49,70
		2	71,3	79	1315	825	360	0,391	0,391	79,00
Весовой стек 295 фт.	1	1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
									0,966	281,40
IT9502	1	Зачехление	11	18,5	1235	705	310	0,270	0,270	18,50
		1	43	50	1525	895	200	0,273	0,273	50,00
		2	93,7	104	1415	1165	290	0,478	0,478	104,00
Весовой стек 295 фт.	1	1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
									1,054	303,70
IT9503	1	Зачехление	11,5	19,3	1235	705	310	0,270	0,270	19,30
		1	43	49,7	1525	895	200	0,273	0,273	49,70
		2	61	72,2	1235	865	330	0,353	0,353	72,20
Весовой стек 160 фт.	1	1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30
									0,918	211,20
IT9503	1	Зачехление	11,5	19,3	1235	705	310	0,270	0,270	19,30
		1	43	49,7	1525	895	200	0,273	0,273	49,70
		2	61	72,2	1235	865	330	0,353	0,353	72,20
Весовой стек 200 фт.	1	1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40
									0,918	228,30
IT9504	1	Зачехление	16,3	24	1235	705	310	0,270	0,270	24,00
		1	43	50,2	1525	895	200	0,273	0,273	50,20
		2	85,9	97,9	1375	865	560	0,666	0,666	97,90
Весовой стек 200 фт.	1	1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40
									1,232	259,20
IT9505	1	Зачехление	11	15,7	1195	705	180	0,152	0,152	15,70
		1	41	48,2	1545	805	140	0,174	0,174	48,20
		2	76,9	83,1	1195	1025	320	0,392	0,392	83,10
Весовой стек 295 фт.	1	1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
									0,751	278,20
IT9506	1	Зачехление	18	27,5	1235	705	310	0,270	0,270	27,50
		1	43	50	1525	895	200	0,273	0,273	50,00
		2	88,6	100,5	1165	1005	490	0,574	0,574	100,50

Весовой стек 200 фт.	1	1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40		
									1,140	265,10		
IT9508	1	Зачехление	13,1	22,7	1235	705	310	0,270	0,270	22,70		
		1	44,7	51,7	1525	895	200	0,273	0,273	51,70		
		2	73,3	80,3	1385	765	280	0,297	0,297	80,30		
Весовой стек 200 фт.	1	1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40		
									0,863	241,80		
IT9509	1	Зачехление	10	15	1235	705	310	0,270	0,270	15,00		
		1	46,2	52,2	1525	895	200	0,273	0,273	52,20		
		2	92	103	1185	1005	390	0,464	0,464	103,00		
Весовой стек 200 фт.	1	1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40		
									1,030	257,30		
IT9510	1	Зачехление	14,3	21,3	1235	705	310	0,270	0,270	21,30		
		1	44	49,5	1525	895	200	0,273	0,273	49,50		
		2	109	126	1785	675	720	0,868	0,868	126,00		
		3	44	47,2	825	655	280	0,151	0,151	47,20		
Весовой стек 295 фт.	1	1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70		
									1,594	375,20		
IT9512	1	Зачехление	12,6	21	1235	705	310	0,270	0,270	21,00		
		1	42,3	49,3	1525	895	200	0,273	0,273	49,30		
		2	82,5	93	1345	1305	310	0,544	0,544	93,00		
Весовой стек 295 фт.	1	1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70		
									1,120	294,50		
IT9514	1	Зачехление	12,2	21	1235	705	310	0,270	0,270	21,00		
		1	42,8	49,7	1525	895	200	0,273	0,273	49,70		
		2	61,2	67,9	1125	805	360	0,326	0,326	67,90		
		1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
Весовой стек 200 фт.	1	2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40		
											0,892	225,70
IT9515	1	Зачехление	12	19,8	1235	705	310	0,270	0,270	19,80		
		1	50	58,4	1835	895	200	0,328	0,328	58,40		
		2	62	70	1795	635	260	0,296	0,296	70,00		
		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
Весовой стек 295 фт.	1	3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70		
											0,928	279,40
		IT9516	1	Зачехление	8,2	16,2	1235	705	310	0,270	0,270	16,20
1	42,5			49,5	1525	895	200	0,273	0,273	49,50		
2	69,5			80	1715	1085	280	0,521	0,521	80,00		
1	22,5			22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
2	22,5			22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
Весовой стек 200 фт.	1	3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40		
											1,087	232,80
		IT9517	1	Зачехление	14,2	22,2	1235	705	310	0,270	0,270	22,20
1	42			49	1525	895	200	0,273	0,273	49,00		
2	86,3			103	1635	1495	380	0,929	0,929	103,00		
1	22,5			22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
2	22,5			22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
Весовой стек 200 фт.	1	3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40		
											1,495	261,30
		IT9518	1	Зачехление	11,3	19,6	1235	705	310	0,270	0,270	19,60
1	43,5			50	1525	895	200	0,273	0,273	50,00		
2	72,5			84	1245	1145	290	0,413	0,413	84,00		
1	22,5			22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
2	22,5			22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
Весовой стек 200 фт.	1	3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40		
											0,979	240,70
		IT9519	1	Зачехление	10,5	18	1235	705	310	0,270	0,270	18,00
1	44,5			50	1525	895	200	0,273	0,273	50,00		
2	71,5			84	1475	1035	400	0,611	0,611	84,00		
1	34			34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
2	34			34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
Весовой стек 295 фт.	1	3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50		
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70		
											1,186	283,20
		IT9520	1	Зачехление	9,2	17,2	1235	705	310	0,270	0,270	17,20
1	42,7			49,5	1525	895	200	0,273	0,273	49,50		
2	119,1			130,6	2085	775	340	0,549	0,549	130,60		
1	22,5			22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
2	22,5			22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
Весовой стек 200 фт.	1	3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40		
											1,115	284,40
		IT9521	1	Зачехление	14,8	22,3	1235	705	310	0,270	0,270	22,30
1	44,3			50	1525	895	200	0,273	0,273	50,00		
2	72,4			80,7	965	775	460	0,344	0,344	80,70		
1	22,5			22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
2	22,5			22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
Весовой стек 200 фт.	1	3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90		
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40		
											0,910	240,10

IT9522	1	Зачехление	6,4	9,4	835	705	180	0,106	0,106	9,40
		1	62	70,5	1855	805	300	0,448	0,448	70,50
Весовой стек 295 фт.	1	2	82,5	87,7	2335	615	180	0,258	0,258	87,70
		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
									0,845	298,80
IT9524	1	Зачехление	11	18,7	1235	705	310	0,270	0,270	18,70
		1	43,5	50	1525	895	200	0,273	0,273	50,00
Весовой стек 200 фт.	1	2	63	70	1165	1145	240	0,320	0,320	70,00
		1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40
									0,886	225,80
IT9526	1	Зачехление	11,6	18,5	1235	705	310	0,270	0,270	18,50
		1	43,8	50,4	1525	895	200	0,273	0,273	50,40
Весовой стек 200 фт.	1	2	78,2	88,4	1345	745	330	0,331	0,331	88,40
		1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40
									0,897	244,40
IT9528	1	Зачехление	20	26	1235	705	310	0,270	0,270	26,00
		1	43	49,5	1525	895	200	0,273	0,273	49,50
Весовой стек 295 фт.	1	2	104	117	1115	1125	470	0,590	0,590	117,00
		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
									1,165	323,70
IT9529	1	Зачехление	13	20,5	1235	705	310	0,270	0,270	20,50
		1	43	49,6	1525	895	200	0,273	0,273	49,60
Весовой стек 295 фт.	1	2	110	120,6	1495	1170	350	0,612	0,612	120,60
		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
									1,188	321,90
IT9532	1	Зачехление	11,7	19,8	1235	705	310	0,270	0,270	19,80
		1	43,1	50	1525	895	200	0,273	0,273	50,00
Весовой стек 295 фт.	1	2	68,9	75	1215	925	270	0,303	0,303	75,00
		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
									0,879	276,00
IT9533	1	Зачехление	13	21	1235	705	310	0,270	0,270	21,00
		1	43	50	1525	895	200	0,273	0,273	50,00
Весовой стек 200 фт.	1	2	76,5	85	1065	975	460	0,478	0,478	85,00
		1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
		4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40
									1,044	243,10
IT9534	1	Зачехление	15,4	22	1235	705	310	0,270	0,270	22,00
		1	45,3	50,5	1525	895	200	0,273	0,273	50,50
Весовой стек 295 фт.	1	2	78,5	85,8	1065	1075	390	0,447	0,447	85,80
		1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
		4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70
									1,022	289,50

Весовые стелки

Весовой стек IT95	№ коробки	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Д, мм	Ш, мм	В, мм	Объем, м³	Итого, м³	Итого, кг
Весовой стек 160 фт.	1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
	2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
	3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
	4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30
Весовой стек 200 фт.	1	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
	2	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
	3	22,5	22,9	305	150	130	0,006	0,006	22,90
	4	18	18,4	305	130	130	0,005	0,005	18,40
Весовой стек 235 фт.	1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
	2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
	3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
	4	0,8	1,3	305	130	130	0,005	0,005	1,30
Весовой стек 295 фт.	1	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
	2	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
	3	34	34,5	435	150	130	0,008	0,008	34,50
	4	27,2	27,7	435	130	130	0,007	0,007	27,70

Серия IT93. Тренажеры со встроенным весом. Бизнес уровень.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)						Итого, м³	Итого, кг	
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм			
IT9301	1	Зачехление	10,2	13,2	835	705	180	0,106	0,106	13,20
		1	37,5	42	1545	805	160	0,199	0,199	42,00
		2	76	85,1	1335	1165	370	0,575	0,575	85,10
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
Весовой стек 275 фт.	1	2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
									0,931	265,00
IT9302	1	Зачехление	6,5	9,4	835	705	180	0,106	0,106	9,40
		1	37,8	42,3	1545	805	160	0,199	0,199	42,30
Весовой стек 275 фт.	1	2	96,5	106,2	1165	1135	290	0,383	0,383	106,20
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
									0,739	282,60
		Зачехление	9,7	12,6	835	705	180	0,106	0,106	12,60

IT9303	1	1	40	47,6	1545	805	140	0,174	0,000	47,60
		2	62,5	70,2	1265	835	320	0,338	0,000	70,20
Весовой стек 200 фт.		1	38	41	345	335	170	0,020	0,000	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
									0,127	221,40
IT9304	1	Зачехление	11,5	14,5	835	705	180	0,106	0,106	14,50
		1	37,5	42,5	1545	805	160	0,199	0,199	42,50
Весовой стек 200 фт.		2	82	86,4	1535	755	510	0,591	0,591	86,40
		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
									0,021	50,00
									0,936	234,40
IT9305	1	Зачехление	11	15,7	1195	705	180	0,152	0,152	15,70
		1	41	48,2	1545	805	140	0,174	0,174	48,20
Весовой стек 275 фт.		2	76,9	83,1	1195	1025	320	0,392	0,392	83,10
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
									0,026	68,10
									0,768	271,70
IT9306	1	Зачехление	12	16	1195	705	180	0,152	0,152	16,00
		1	43,5	48,1	1545	805	140	0,174	0,174	48,10
Весовой стек 200 фт.		2	86	96,2	1175	905	455	0,484	0,484	96,20
		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
									0,021	50,00
									0,850	251,30
IT9307	1	Зачехление	11,3	15,7	1195	705	180	0,152	0,152	15,70
		1	41	48,6	1545	805	140	0,174	0,174	48,60
Весовой стек 200 фт.		2	81,5	88,2	1265	1045	320	0,423	0,423	88,20
		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
									0,021	50,00
									0,789	243,50
IT9308	1	Зачехление	12,5	16,9	1195	705	180	0,152	0,152	16,90
		1	43,3	47,8	1545	805	110	0,137	0,137	47,80
Весовой стек 150 фт.		2	68	77,2	1615	685	305	0,337	0,337	77,20
		1	63,3	66,9	355	345	255	0,031	0,031	66,90
									0,657	208,80
IT9309	1	Зачехление	5,2	7,6	835	705	180	0,106	0,106	7,60
		1	100	112	1545	805	535	0,665	0,665	112,00
Весовой стек 275 фт.		2	42,5	47,1	1115	705	225	0,177	0,177	47,10
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
									0,026	68,10
									0,998	291,40
IT9310	1	Зачехление	10,2	13,3	835	705	180	0,106	0,106	13,30
		1	38	42	1545	805	160	0,199	0,199	42,00
Весовой стек 300 фт.		2	98	108,6	2055	765	275	0,432	0,432	108,60
		1	71,2	74,8	410	365	175	0,026	0,026	74,80
									0,024	61,10
									0,788	299,80
IT9312	1	Зачехление	10,2	13,2	835	705	180	0,106	0,106	13,20
		1	38	42	1545	805	160	0,199	0,199	42,00
Весовой стек 275 фт.		2	103	114,9	1275	1265	270	0,435	0,435	114,90
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
									0,026	68,10
									0,791	294,80
IT9313	1	Зачехление	108	118,2	2490	755	255	0,479	0,479	118,20
		2	68	75,2	1170	665	365	0,284	0,284	75,20
Весовой стек 2x200 фт.		1	38	41	345	335	170	0,020	0,039	82,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,042	100,00
									0,844	375,40
IT9314	1	Зачехление	10,5	13,5	835	705	180	0,106	0,106	13,50
		1	42	49,4	1545	805	140	0,174	0,174	49,40
Весовой стек 200 фт.		2	77	85,1	1115	925	320	0,330	0,330	85,10
		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
									0,021	50,00
									0,651	239,00
IT9315	1	Зачехление	7,3	10,3	835	705	180	0,106	0,106	10,30
		1	68,5	75	1995	805	270	0,434	0,434	75,00
Весовой стек 275 фт.		2	41	46,5	1165	655	245	0,187	0,187	46,50
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
									0,026	68,10
									0,777	256,50
IT9316	1	Зачехление	8,7	12,5	835	705	180	0,106	0,106	12,50
		1	38	42,4	1545	835	140	0,181	0,181	42,40
Весовой стек 200 фт.		2	77,5	81,8	1210	1025	340	0,422	0,422	81,80
		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
									0,021	50,00
									0,749	227,70
IT9317	1	Зачехление	10,4	14,8	1195	705	180	0,152	0,152	14,80
		1	37,5	43,5	1545	805	160	0,199	0,199	43,50
Весовой стек 200 фт.		2	79,5	87,2	1455	1265	270	0,497	0,497	87,20
		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
									0,021	50,00
									0,888	236,50
IT9318	1	Зачехление	8,5	11,4	835	705	180	0,106	0,106	11,40
		1	85	98,3	1545	1170	260	0,470	0,470	98,30
Весовой стек 200 фт.		2	45	54	795	695	715	0,395	0,395	54,00
		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
									0,021	50,00
									1,011	254,70
IT9319	1	Зачехление	6,8	9,8	835	705	180	0,106	0,106	9,80
		1	38,2	42,5	1545	805	210	0,261	0,261	42,50
Весовой стек 275 фт.		2	71	82,6	1375	545	1080	0,809	0,809	82,60
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
									0,026	68,10
									1,227	259,60
IT9320	1	Зачехление	6,4	9,4	835	705	180	0,106	0,106	9,40
		1	62	70,5	1855	805	300	0,448	0,448	70,50
Весовой стек 200 фт.		2	82,5	87,7	2335	615	180	0,258	0,258	87,70
		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
									0,021	50,00

									0,853	258,60
IT9321	1	Зачехление	12	16	1195	705	180	0,152	0,152	16,00
		1	43,5	48	1545	805	140	0,174	0,174	48,00
		2	72	80,1	1285	725	390	0,363	0,363	80,10
Весовой стек 200 фт.		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
									0,730	235,10
IT9322	1	Зачехление	9	12	915	705	180	0,116	0,116	12,00
		1	41,7	46,4	1955	805	110	0,173	0,173	46,40
		2	60	67,1	2065	595	240	0,295	0,295	67,10
Весовой стек 275 фт.		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
									0,634	250,20
IT9323	1	Зачехление	9,3	12,2	835	705	180	0,106	0,106	12,20
		1	42,5	48	1545	805	140	0,174	0,174	48,00
		2	60,3	71,1	1265	835	320	0,338	0,338	71,10
Весовой стек 200 фт.		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
									0,659	222,30
IT9324	1	Зачехление	7,7	10,7	835	705	180	0,106	0,106	10,70
		1	38	42,6	1545	805	160	0,199	0,199	42,60
		2	60	70	1215	975	350	0,415	0,415	70,00
Весовой стек 200 фт.		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
									0,760	214,30
IT9325	1	Зачехление	2,9	4,3	810	695	90	0,051	0,051	4,30
		1	91	115,4	2215	875	285	0,552	0,552	115,40
		2	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
Весовой стек 275 фт.		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
									0,653	244,40
IT9326	1	1	7	9,9	835	705	180	0,106	0,106	9,90
		1	39,5	44,1	1545	855	195	0,258	0,000	0,00
		2	53,5	61,6	1245	1205	275	0,413	0,000	0,00
Весовой стек 200 фт.		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
									0,146	100,90
IT9327	1	Зачехление	7	8,5	705	325	235	0,054	0,054	8,50
		1	71	85	2215	875	210	0,407	0,407	85,00
		2	94	106,4	2215	875	210	0,407	0,407	106,40
		3	75	88,6	2135	595	365	0,464	0,464	88,60
		4	48	57,6	1075	845	295	0,268	0,268	57,60
Весовой стек 4x275 фт.		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,096	226,40
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,105	272,40
ИТ9327 ОПТ Опция-турник (Соединительная перекладина)	1	ОПТ	29	39,6	2995	515	300	0,463	0,463	39,60
									2,263	884,50
ES3000 (без ОПТ)	1	1	98,8	116	2155	865	370	0,690	0,690	116,00
		2	64	70,5	1495	745	250	0,278	0,278	70,50
		3	68,9	78,3	1235	1145	310	0,438	0,438	78,30
		4	68,2	74,3	2075	525	220	0,240	0,240	74,30
		1	40,8	41,4	285	280	110	0,009	0,026	124,20
Весовой стек 3x200 фт.		2	45,4	46	285	310	110	0,010	0,029	138,00
										1,702
ES3000 (с ОПТ)	1	1	98,8	116	2155	865	370	0,690	0,690	116,00
		2	64	70,5	1495	745	250	0,278	0,278	70,50
		3	68,9	78,3	1235	1145	310	0,438	0,438	78,30
		4	68,2	74,3	2075	525	220	0,240	0,240	74,30
		ОПТ	26,1	32,3	1965	455	260	0,232	0,232	32,30
Весовой стек 3x200 фт.		1	40,8	41,4	285	280	110	0,009	0,026	124,20
		2	45,4	46	285	310	110	0,010	0,029	138,00
									1,934	633,60
IT9328 (200 фт.)	1	Зачехление	14,3	17,4	1195	705	180	0,152	0,152	17,40
		1	42,6	48,5	1545	805	140	0,174	0,174	48,50
		2	87,5	99,7	1265	1045	320	0,423	0,423	99,70
Весовой стек 200 фт.		1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
									0,789	256,60
IT9328 (275 фт.)	1	Зачехление	14,3	17,4	1195	705	180	0,152	0,152	17,40
		1	42,6	48,5	1545	805	140	0,174	0,174	48,50
		2	87,5	99,7	1265	1045	320	0,423	0,423	99,70
Весовой стек 275 фт.		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
									0,799	290,30
Опция-турник	1	ОПТ	17,3	19,3	935	425	150	0,060	0,060	19,30
IT9330	1	1	100	113	2095	955	215	0,430	0,430	113,00
		2	23	38,1	2035	625	265	0,337	0,337	38,10
		3	42	48,5	1380	480	270	0,179	0,179	48,50
Весовой стек 2x200 фт.		1	38	41	345	335	170	0,020	0,039	82,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,042	100,00
									1,087	400,90
ES9030	1	Зачехление	6,5	7	640	200	135	0,017	0,017	7,00
		1	111,4	125	2295	935	240	0,515	0,515	125,00
		1	27,2	27,7	285	200	110	0,006	0,013	55,40
Весовой стек 2x175 фт.		2	45,4	46	285	310	110	0,010	0,019	92,00
										0,564
IT9331	1	Зачехление	9,6	13,2	835	705	180	0,106	0,106	13,20
		1	38	41,8	1545	805	160	0,199	0,199	41,80
		2	96,5	106	1865	1275	250	0,594	0,594	106,00
Весовой стек 275 фт.		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
									0,950	285,70
IT9332	1	Зачехление	9	13,4	1195	705	180	0,152	0,152	13,40
		1	43,8	48,4	1545	805	140	0,174	0,174	48,40
		2	66	73,8	1215	755	355	0,326	0,326	73,80
Весовой стек 275 фт.		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10

0,702 260,30

Весовые стеки

Весовой стек ПТ93	№ коробки	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Д, мм	Ш, мм	В, мм	Объем, м3	Итого, м³	Итого, кг	
Весовой стек 200 фт.	1	1	38	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
Весовой стек 150 фт.	1	1	63,3	66,9	355	345	255	0,031	0,031	66,90
Весовой стек 275 фт.	1	1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
Весовой стек 300 фт.	1	1	71,2	74,8	410	365	175	0,026	0,026	74,80
		2	58,1	61,1	410	335	175	0,024	0,024	61,10
Весовой стек ES	№ коробки	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Д, мм	Ш, мм	В, мм	Объем, м3	Итого, м³	Итого, кг	
Весовой стек 170 фт.	1	1	27,2	27,7	285	200	110	0,006	0,006	27,70
		2	45,4	46	285	310	110	0,010	0,010	46,00
Весовой стек 200 фт.	1	1	40,8	41,4	285	280	110	0,009	0,009	41,40
		2	45,4	46	285	310	110	0,010	0,010	46,00

Серия PL90. Тренажеры со встроенным весом. Функция два в одном. Бизнес уровень.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
PL9002	1	1	48,5	55	1905	765	155	0,226	0,226	55,00
		2	42	47,6	2035	465	235	0,222	0,222	47,60
Весовой стек 250 фт.	1	1	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		2	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		3	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	0,00
		4	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
								0,474	181,80	
PL9010	1	1	46	51,2	1555	765	200	0,238	0,238	51,20
		2	65	72,8	1835	805	260	0,384	0,384	72,80
Весовой стек 250 фт.	1	1	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		2	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		3	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		4	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
								0,648	229,60	
PL9016	1	1	48	53	1555	765	200	0,238	0,238	53,00
		2	51	57,2	1375	565	295	0,229	0,229	57,20
Весовой стек 250 фт.	1	1	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		2	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		3	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		4	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
								0,493	215,80	
PL9019	1	1	50	56,6	1545	815	240	0,302	0,302	56,60
		2	65,5	72,4	1255	1025	285	0,367	0,367	72,40
Весовой стек 250 фт.	1	1	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		2	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		3	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		4	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
								0,695	234,60	
PL9021	1	1	47	52,2	1555	765	200	0,238	0,238	52,20
		2	64,5	70,2	1045	1065	235	0,262	0,262	70,20
Весовой стек 250 фт.	1	1	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		2	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		3	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		4	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
								0,526	228,00	
PL9022	1	1	60	65,4	1985	765	200	0,304	0,304	65,40
		2	47	51,8	1155	645	245	0,183	0,183	51,80
Весовой стек 250 фт.	1	1	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		2	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		3	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		4	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
								0,512	222,80	
PL9023	1	1	47,5	51,8	1545	815	200	0,252	0,252	51,80
		2	58,5	62,6	935	795	320	0,238	0,238	62,60
Весовой стек 250 фт.	1	1	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		2	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		3	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		4	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
								0,516	220,00	
PL9024	1	1	44	48,8	1545	815	155	0,195	0,195	48,80
		2	55,5	60,4	1075	745	300	0,240	0,240	60,40
Весовой стек 250 фт.	1	1	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		2	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		3	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		4	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
								0,462	214,80	

Весовые стеки

Весовые стеки PL	№ коробки	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Д, мм	Ш, мм	В, мм	Объем, м3	Итого, м³	Итого, кг	
Весовой стек 170 фт.	1	1	35,2	35,8	285	250	110	0,008	0,008	35,80
		2	35,2	35,8	285	250	110	0,008	0,008	35,80
Весовой стек 250 фт.	1	1	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		2	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		3	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40
		4	25,6	26,4	290	145	155	0,007	0,007	26,40

Серия IF81. Тренажеры со встроенным весом. Эконом уровень.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
IF8101	1	1	69,5	81,8	1435	1025	340	0,500	0,500	81,80
		2	14,5	21,3	1265	655	300	0,249	0,249	21,30
Весовой стек 250 фт.	1	1	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30
		2	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30
		3	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30
		4	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30

										0,775	212,30
IF8102	1	1	82	95,2	2065	755	300	0,468	0,468	95,20	
		2	14,5	22,7	1555	655	300	0,306	0,306	22,70	
Весовой стек 250 фт.		1	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30	
		2	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30	
		3	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30	
		4	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30	
									0,799	227,10	
IF8103	1	1	73	83,1	1425	805	300	0,344	0,344	83,10	
		2	14,5	21,4	1265	655	300	0,249	0,249	21,40	
Весовой стек 200 фт.		1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	
		2	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70	
									0,611	191,40	
IF8105	1	1	82	94,6	1435	925	360	0,478	0,478	94,60	
		2	18,5	24,7	1265	655	300	0,249	0,249	24,70	
Весовой стек 200 фт.		1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	
		2	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70	
									0,745	206,20	
IF8106	1	1	89	101,9	1435	955	360	0,493	0,493	101,90	
		2	14,5	24	1265	655	300	0,249	0,249	24,00	
Весовой стек 200 фт.		1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	
		2	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70	
									0,761	212,80	
IF8109	1	1	77	88,5	1585	805	240	0,306	0,306	88,50	
		2	11,5	16,3	1265	655	300	0,249	0,249	16,30	
Весовой стек 170 фт.		1	35,2	36	285	250	110	0,008	0,008	36,00	
		2	35,2	36	285	250	110	0,008	0,008	36,00	
									0,570	176,80	
IF8110	1	1	59	67,9	1720	755	220	0,286	0,286	67,90	
		2	72	83,9	1465	945	360	0,498	0,498	83,90	
		3	16,5	23,8	1565	655	300	0,308	0,308	23,80	
Весовой стек 250 фт.		1	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30	
		2	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30	
		3	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30	
		4	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30	
										1,118	284,80
IF8112	1	1	73	83,4	1425	1125	270	0,433	0,433	83,40	
		2	14	20,4	1265	655	300	0,249	0,249	20,40	
Весовой стек 200 фт.		1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	
		2	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70	
									0,700	190,70	
IF8116	1	1	81	94,1	1565	755	350	0,414	0,414	94,10	
		2	15,5	22,6	1265	655	300	0,249	0,249	22,60	
Весовой стек 200 фт.		1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	
		2	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70	
									0,681	203,60	
IF8120	1	1	103	113,2	2085	755	230	0,362	0,362	113,20	
		2	18,5	23,8	1265	655	300	0,249	0,249	23,80	
Весовой стек 200 фт.		1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	
		2	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70	
									0,629	223,90	
IF8121	1	1	94	107,2	1875	1135	260	0,553	0,553	107,20	
		2	16,5	22	1265	655	300	0,249	0,249	22,00	
Весовой стек 250 фт.		1	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30	
		2	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30	
		3	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30	
		4	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30	
									0,828	238,40	
IF8122	1	1	87	98,3	1735	755	270	0,354	0,354	98,30	
		2	13,5	21,1	1555	655	300	0,306	0,306	21,10	
Весовой стек 200 фт.		1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	
		2	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70	
									0,678	206,30	
IF8123	1	1	66	76,1	2015	755	220	0,335	0,335	76,10	
		2	10	19,5	1555	655	300	0,306	0,306	19,50	
Весовой стек 200 фт.		1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	
		2	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70	
									0,659	182,50	
IF8124	1	1	65,5	75,1	1435	805	280	0,323	0,323	75,10	
		2	14	19,2	1265	655	300	0,249	0,249	19,20	
Весовой стек 170 фт.		1	35,2	36	285	250	110	0,008	0,008	36,00	
		2	35,2	36	285	250	110	0,008	0,008	36,00	
									0,588	166,30	
IF8125	1	1	96	111,6	2525	735	250	0,464	0,464	111,60	
Весовой стек 200 фт.		1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	
		2	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70	
									0,483	198,50	
IF8127	1	1	129	141,1	2495	765	270	0,515	0,515	141,10	
		2	122,5	134,7	2495	765	270	0,515	0,515	134,70	
		3	7,1	8,6	795	335	225	0,060	0,060	8,60	
Весовой стек 4x200 фт.		1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	
		2	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70	
		3	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	
		4	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70	
		5	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	
		6	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70	
	7	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20		
	8	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70		
IF8127ОПТ (опция-турник)	1	1	21,5	25,8	2275	385	140	0,123	0,123	25,80	
									1,288	657,80	
Весовые стекла											
Весовой стек IF		№ коробки	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Д, мм	Ш, мм	В, мм	Объем, м3	Итого, м³	Итого, кг	
Весовой стек 170 фт.	1	1	35,2	36	285	250	110	0,008	0,008	36,00	
		2	35,2	36	285	250	110	0,008	0,008	36,00	
Весовой стек 200 фт.	1	1	40,2	41,2	360	200	125	0,009	0,009	41,20	

Весовой стек 200 фт.	1	2	44	45,7	285	310	110	0,010	0,010	45,70
Весовой стек 250 фт.	1	1	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30
		2	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30
		3	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30
		4	26,8	27,3	360	145	125	0,007	0,007	27,30

Серия IF. Силовые скамьи и стойки. Эконом уровень.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг		
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³				
IF2060	1	1	75,8	81,6	1920	780	180	0,270	0,270	81,60		
		2	60	67,4	1380	760	270	0,283	0,283	67,40		
		3	53,5	58,2	1120	1130	220	0,278	0,278	58,20		
		4	33	35,6	750	760	180	0,103	0,103	35,60		
		5	13,2	15	890	670	200	0,119	0,119	15,00		
		6	25,3	29,4	1930	470	210	0,190	0,190	29,40		
Весовой стек 2x200фт. Маркировка: IFFREE, коробки: 10x9 (2шт.), 5x5 (2шт.), 15x5 (2шт.)	1	1	32	32,8	320	180	165	0,010	0,010	32,80		
		2	32	32,8	320	180	165	0,010	0,010	32,80		
		3	39,6	40	300	280	130	0,011	0,011	40,00		
		4	39,6	40	300	280	130	0,011	0,011	40,00		
		5	11	11,6	215	180	110	0,004	0,004	11,60		
		6	11	11,6	215	180	110	0,004	0,004	11,60		
								1,293	456,00			
IF45	1	1	23,5	28,6	1065	685	280	0,204	0,204	28,60		
								0,204	28,60			
IFAAB	1	1	24	28,6	1705	645	130	0,143	0,143	28,60		
								0,143	28,60			
IFABM	1	1	38,5	46,4	1495	885	295	0,390	0,390	46,40		
								0,390	46,40			
IFAC	1	1	17	20,2	1070	630	135	0,091	0,091	20,20		
								0,091	20,20			
IFAH	1	1	36	40,4	950	710	220	0,148	0,148	40,40		
								0,148	40,40			
IFARMA	1	1	6,6	8,5	660	485	230	0,074	0,074	8,50		
								0,074	8,50			
IFCR	1	1	35,5	38,6	1170	590	180	0,124	0,124	38,60		
								0,124	38,60			
IFDB3	1	1	29	32	970	625	145	0,088	0,088	32,00		
								0,088	32,00			
IFDB4	1	1	35,3	38,6	1260	625	145	0,114	0,114	38,60		
								0,114	38,60			
IFDB4A	1	1	12	12,6	1245	125	85	0,013	0,013	12,60		
								0,013	12,60			
IFFB	1	1	19,5	22,4	1260	515	180	0,117	0,117	22,40		
								0,117	22,40			
IFFI	1	1	30	34,6	1305	550	205	0,147	0,147	34,60		
								0,147	34,60			
IFFID	1	1	33	37	1305	495	235	0,152	0,152	37,00		
								0,152	37,00			
IFFT	1	1	74	84,2	2155	865	210	0,391	0,391	84,20		
		2	80	88,6	2155	865	140	0,261	0,261	88,60		
		1	32	32,8	320	180	165	0,010	0,010	32,80		
		2	32	32,8	320	180	165	0,010	0,010	32,80		
		3	39,6	40	300	280	130	0,011	0,011	40,00		
		4	39,6	40	300	280	130	0,011	0,011	40,00		
Весовой стек 2x200фт. Маркировка: IFFREE, коробки: 10x9 (2шт.), 5x5 (2шт.), 15x5 (2шт.)	1	5	11	11,6	215	180	110	0,004	0,004	11,60		
		6	11	11,6	215	180	110	0,004	0,004	11,60		
										0,702	341,60	
		IFHC	1	1	100	109,8	2400	680	220	0,359	0,359	109,80
										0,359	109,80	
		IFHCL	1	1	21	27,2	2005	330	290	0,192	0,192	27,20
2	20			22,6	800	650	150	0,078	0,078	22,60		
								0,270	49,80			
IFHCP	1	1	19,1	21,6	795	570	215	0,097	0,097	21,60		
		2	5,2	6,6	1570	180	100	0,028	0,028	6,60		
								0,126	28,20			
IFHCS	1	1	33	35,2	1765	255	135	0,061	0,061	35,20		
								0,061	35,20			
IFLATM	1	1	37	40,8	2060	430	165	0,146	0,146	40,80		
		2	18,5	20,2	780	660	95	0,049	0,049	20,20		
								0,195	61,00			
IFLEGA	1	1	7,3	8,6	490	555	130	0,035	0,035	8,60		
								0,035	8,60			
IFLEGM	1	1	51	55,8	1000	930	270	0,251	0,251	55,80		
								0,251	55,80			
IFLP3	1	1	65	72,8	1575	715	220	0,248	0,248	72,80		
								0,248	72,80			
IFLPHS	1	1	92,5	98,6	2095	505	245	0,259	0,259	98,60		
		2	70	75,2	925	715	360	0,238	0,238	75,20		
								0,497	173,80			
IFOB	1	1	62,5	68,6	1405	595	280	0,234	0,234	68,60		
								0,234	68,60			
IFPC	1	1	77	88,8	1340	1295	230	0,399	0,399	88,80		
		2	37	38,6	2040	280	95	0,054	0,054	38,60		
								0,453	127,40			
IFPCL	1	1	24,3	27,4	930	625	225	0,131	0,131	27,40		
		2	7,5	9,2	2065	155	105	0,034	0,034	9,20		
								0,164	36,60			
IFPT	1	1	76,5	81,6	2175	555	175	0,211	0,211	81,60		
								0,211	81,60			
IFPTO	1	1	19,5	21,4	1150	355	165	0,067	0,067	21,40		
								0,067	21,40			
IFRC	1	1	30,5	34,6	1115	575	195	0,125	0,125	34,60		
								0,125	34,60			
IFSPC	1	1	24,7	28,4	855	865	195	0,144	0,144	28,40		
								0,144	28,40			
IFSS	1	1	56,5	60,8	1920	470	170	0,153	0,153	60,80		

									0,153	60,80
IFOFB	1	1	60,5	68,4	1345	825	330	0,366	0,366	68,40
									0,366	68,40
IFODB	1	1	70	76,4	1245	905	320	0,361	0,361	76,40
									0,361	76,40
IFOIB	1	1	68,5	74,4	1480	880	320	0,417	0,417	74,40
									0,417	74,40
IFFI5	1	1	25,7	30,2	1135	545	250	0,155	0,155	30,20
									0,155	30,20
IFFTB		1	74	84,2	2155	865	210	0,391	0,391	84,20
		2	80	88,6	2155	865	140	0,261	0,261	88,60
Весовой стек 2x200фт. Маркировка: IFFREE, коробки: 10x9 (2шт.), 5x5 (2шт.), 15x5 (2шт.)	1	1	32	32,8	320	180	165	0,010	0,010	32,80
		2	32	32,8	320	180	165	0,010	0,010	32,80
		3	39,6	40	300	280	130	0,011	0,011	40,00
		4	39,6	40	300	280	130	0,011	0,011	40,00
		5	11	11,6	215	180	110	0,004	0,004	11,60
		6	11	11,6	215	180	110	0,004	0,004	11,60
									0,702	341,60
IFSTF	1	1	90	97,8	2095	755	300	0,475	0,475	97,80
									0,475	97,80
IFCC-10-US		1	42,5	48,8	2195	515	240	0,271	0,271	48,80
		2	56	59,8	1250	635	190	0,151	0,151	59,80
		3	74	78,2	2275	455	180	0,186	0,186	78,20
Весовой стек 2x200фт. Маркировка: IFFREE, коробки: 10x9 (2шт.), 10x10 (2шт.)	1	1	39,6	40	300	280	130	0,011	0,011	40,00
		2	39,6	40	300	280	130	0,011	0,011	40,00
		3	44	44,4				0,012	0,012	44,40
		4	44	44,4				0,012	0,012	44,40
									0,654	355,60
IFBR	1	1	43,7	50,3	1625	845	170	0,233	0,233	50,30
									0,233	50,30
IFUB	1	1	13,5	16,8	985	775	170	0,130	0,130	16,80
									0,130	16,80
IFFTOPT	1	1	20	22,2	1170	425	150	0,075	0,075	22,20
									0,075	22,20

Серия SL70 STERLING. Тренажёры, нагружаемые дисками. Премиум уровень.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
SL7001	1	1	90,00	104,40	1645	865	275	0,391	0,391	104,40
		2	73,00	87,00	1565	695	405	0,441	0,441	87,00
									0,832	191,40
SL7002	1	1	89,00	99,40	1285	835	275	0,295	0,295	99,40
		2	75,00	87,80	1565	725	395	0,448	0,448	87,80
									0,743	187,20
SL7003	1	1	103,00	113,40	1375	945	275	0,357	0,357	113,40
		2	68,00	77,80	1615	675	295	0,322	0,322	77,80
									0,679	191,20
SL7004	1	1	93,00	106,80	2015	725	325	0,475	0,475	106,80
		2	74,50	88,40	1085	765	435	0,361	0,361	88,40
									0,836	195,20
SL7005	1	1	105,50	114,00	1795	775	275	0,383	0,383	114,00
		2	78,00	85,80	1585	805	255	0,325	0,325	85,80
									0,708	199,80
SL7006	1	1	117,00	129,80	1375	995	455	0,622	0,622	129,80
		2	75,50	82,20	1425	655	215	0,201	0,201	82,20
									0,823	212,00
SL7007	1	1	106,50	118,40	1335	875	455	0,531	0,531	118,40
		2	50,50	55,80	1885	435	165	0,135	0,135	55,80
									0,667	174,20
SL7008	1	1	81,00	92,00	1785	795	235	0,333	0,333	92,00
		2	61,00	69,40	1035	885	315	0,289	0,289	69,40
									0,622	161,40
SL7009	1	1	76,50	83,80	1175	625	305	0,224	0,224	83,80
		2	123,50	128,60	2305	515	195	0,231	0,231	128,60
									0,455	212,40
SL7010	1	1	44,00	50,20	1255	885	215	0,239	0,239	50,20
									0,239	50,20
SL7011	1	1	44,00	49,40	1325	615	240	0,196	0,196	49,40
									0,196	49,40
SL7012	1	1	47,00	53,00	1325	615	240	0,196	0,196	53,00
									0,196	53,00
SL7013	1	1	70,00	79,80	1545	965	300	0,447	0,447	79,80
									0,447	79,80
SL7014	1	1	55,00	64,80	2460	380	180	0,168	0,168	64,80
		2	98,00	106,40	2410	600	190	0,275	0,275	106,40
									0,443	171,20
SL7015	1	1	64,50	71,00	2485	510	105	0,133	0,133	71,00
		2	62,00	67,00	1145	415	295	0,140	0,140	67,00
		3	89,50	99,80	2410	600	190	0,275	0,275	99,80
									0,548	237,80
SL7017	1	1	56,00	66,00	1540	660	340	0,346	0,346	66,00
									0,346	66,00
SL7019	1	1	89,00	100,90	1795	850	340	0,519	0,519	100,90
									0,519	100,90
SL7020	1	1	94,50	103,00	1775	675	280	0,335	0,335	103,00
		2	64,00	71,30	1655	645	240	0,256	0,256	71,30
		3	68,50	75,50	865	585	395	0,200	0,200	75,50
		4	22,00	28,00	1665	475	360	0,285	0,285	28,00
									1,076	277,80
SL7021	1	1	102,10	112,40	2085	635	320	0,424	0,424	112,40
		2	53,10	57,10	915	565	250	0,129	0,129	57,10
		3	80,30	91,10	795	770	420	0,257	0,257	91,10
									0,810	260,60
SL7022	1	1	26,00	30,20	1205	805	210	0,204	0,204	30,20

									0,204	30,20
SL7023	1	1	76,80	84,60	1285	1075	330	0,456	0,456	84,60
		2	35,40	41,20	1085	625	230	0,156	0,156	41,20
									0,612	125,80
SL7024	1	1	84,00	97,60	1685	935	380	0,599	0,599	97,60
		2	82,30	87,80	1385	525	290	0,211	0,211	87,80
									0,810	185,40
SL7025	1	1	81,50	87,00	1335	675	320	0,288	0,288	87,00
		2	49,40	60,00	1035	905	390	0,365	0,365	60,00
									0,654	147,00
SL7026	1	1	95,00	106,30	1455	1165	280	0,475	0,475	106,30
		2	41,10	47,00	1095	665	370	0,269	0,269	47,00
									0,744	153,30
SL7027	1	1	73,00	81,60	1685	1025	270	0,466	0,466	81,60
									0,466	81,60
SL7028	1	1	54,00	63,00	1375	990	290	0,395	0,395	63,00
		2	57,00	63,00	1350	595	280	0,225	0,225	63,00
									0,620	126,00
SL7029	1	1	58,00	68,00	1570	990	290	0,451	0,451	68,00
		2	51,00	59,00	1570	770	290	0,351	0,351	59,00
									0,801	127,00
SL7030	1	1	57,70	64,00	1375	990	290	0,395	0,395	64,00
		2	52,60	59,00	1515	655	260	0,258	0,258	59,00
									0,653	123,00
SL7032	1	1	81,70	97,00	-	-	-	0,607	0,607	97,00
		2	64,50	70,00	-	-	-	0,217	0,217	70,00
									0,824	167,00
SL7035	1	1	25,30	29,70	1260	415	310	0,162	0,162	29,70
									0,162	29,70
SL7036	1	1	67,00	78,00	-	-	-	0,490	0,490	78,00
		2	65,00	75,00	-	-	-	0,460	0,460	75,00
									0,950	153,00

Серия PLATE LOAD. Тренажеры нагружаемые дисками. Бизнес уровень.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
SAB-1300	1	1	40	42	1167	924	191	0,206	0,206	42,00
		2	36	38	727	682	445	0,221	0,221	38,00
									0,427	80,00
PLSP	1	1	-	44,5	1560	770	370	0,444	0,444	44,50
		2	-	40,5	1055	1005	210	0,223	0,223	40,50
		3	-	5	635	435	215	0,059	0,059	5,00
									0,726	90,00
PLLE	1	1	-	36,6	1180	750	180	0,159	0,159	36,60
		2	-	34,2	950	665	325	0,205	0,205	34,20
		3	-	7	630	620	215	0,084	0,084	7,00
									0,449	77,80
PLLA	1	1	-	52,2	1830	515	270	0,254	0,254	52,20
		2	-	37,6	1545	545	265	0,223	0,223	37,60
		3	-	2,5	735	270	125	0,025	0,025	2,50
									0,502	92,30
PLBP	1	1	-	44,5	1620	760	240	0,295	0,295	44,50
		2	-	26	1175	610	275	0,197	0,197	26,00
		3	-	5,5	655	440	85	0,024	0,024	5,50
									0,517	76,00
PLLC	1	1	-	35,4	1290	680	215	0,189	0,189	35,40
		2	-	39,5	1290	710	230	0,211	0,211	39,50
		3	-	7,5	640	640	180	0,074	0,074	7,50
									0,473	82,40
PLBC	1	1	-	46,8	1320	960	310	0,393	0,393	46,80
		2	-	22,6	1210	340	330	0,136	0,136	22,60
		3	-	6,5	635	415	260	0,069	0,069	6,50
									0,597	75,90
PLTE	1	1	-	35,5	1270	1030	240	0,314	0,314	35,50
		2	-	34,5	1180	710	365	0,306	0,306	34,50
		3	-	6,5	615	415	270	0,069	0,069	6,50
									0,689	76,50
PLIP	1	1	-	40,5	1485	700	365	0,379	0,379	40,50
		2	-	42,5	1135	955	210	0,228	0,228	42,50
		3	-	5	630	440	210	0,058	0,058	5,00
									0,665	88,00
PLSR	1	1	-	46,7	1290	885	510	0,582	0,582	46,70
		2	-	24,5	1080	1025	230	0,255	0,255	24,50
		3	-	3	550	285	190	0,030	0,030	3,00
									0,867	74,20
PLSC	1	1	-	47,7	1330	645	420	0,360	0,360	47,70
		2	-	2,5	520	280	160	0,023	0,023	2,50
									0,384	50,20
PLDP	1	1	-	74	2060	1640	170	0,574	0,574	74,00
		2	-	60,8	1480	580	200	0,172	0,172	60,80
		3	-	58,3	1270	735	410	0,383	0,383	58,30
		4	-	6,8	1430	370	95	0,050	0,050	6,80
									1,179	199,90
PLHP	1	1	-	71	1630	1340	225	0,491	0,491	71,00
		2	-	63,5	1525	645	390	0,384	0,384	63,50
		3	-	60	1430	675	470	0,454	0,454	60,00
		4	-	6,2	1060	430	110	0,050	0,050	6,20
									1,379	200,70
PLLP	1	1	-	60,4	1540	820	350	0,442	0,442	60,40
		2	-	60	1385	770	715	0,763	0,763	60,00
		3	-	7,3	640	640	180	0,074	0,074	7,30
									1,278	127,70
PLTR	1	1	-	64	1570	890	365	0,510	0,510	64,00
		2	-	1,6	500	255	100	0,013	0,013	1,60
									0,523	65,60

Серия IE95 IMPULSE ELITE. Тренажеры со встроенным весом, полное зачехление. Премиум уровень.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
IE9501	1	Зачехление	13,8	21,8	1515	690	300	0,314	0,314	21,80
		1	42,3	47,5	1535	780	190	0,227	0,227	47,50
		2	74	85,4	1335	1165	370	0,575	0,575	85,40
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
								1,167	279,40	
IE9502	1	Зачехление	9	18	1515	690	300	0,314	0,314	18,00
		1	42,9	48,2	1535	780	190	0,227	0,227	48,20
		2	97,1	105,3	1165	1135	290	0,383	0,383	105,30
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
								0,975	296,20	
IE9503	1	Зачехление	12,3	21,3	1515	690	300	0,314	0,314	21,30
		1	49,7	55,2	1535	780	190	0,227	0,227	55,20
		2	60,3	69,3	1265	835	320	0,338	0,338	69,30
		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
								0,920	236,80	
IE9504	1	Зачехление	14,6	23,6	1515	690	300	0,314	0,314	23,60
		1	43,5	48,1	1535	780	190	0,227	0,227	48,10
		2	72,7	85,5	1535	755	510	0,591	0,591	85,50
		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
								1,173	248,20	
IE9505	1	Зачехление	15,7	24,7	1515	690	300	0,314	0,314	24,70
		1	51,5	56,9	1535	780	190	0,227	0,227	56,90
		2	72,3	81,8	1195	1025	320	0,392	0,392	81,80
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
								0,983	288,10	
IE9506	1	Зачехление	15,7	24,7	1515	690	300	0,314	0,314	24,70
		1	51,4	57	1535	780	190	0,227	0,227	57,00
		2	85,4	97,3	1175	905	455	0,484	0,484	97,30
		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
								1,065	270,00	
IE9507	1	Зачехление	15,7	24,7	1515	690	300	0,314	0,314	24,70
		1	52,7	58,2	1535	780	190	0,227	0,227	58,20
		2	76,2	86,3	1265	1045	320	0,423	0,423	86,30
		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
								1,005	260,20	
IE9508	1	Зачехление	12,7	21,7	1515	690	260	0,272	0,272	21,70
		1	108,5	124,7	1545	805	190	0,236	0,236	124,70
		2	42,5	46,5	1615	685	305	0,337	0,337	46,50
		1	63,3	66,9	355	345	255	0,031	0,031	66,90
								0,877	259,80	
IE9509	1	Зачехление	5,7	13,9	1515	690	260	0,272	0,272	13,90
		1	108,9	124,7	1545	805	595	0,740	0,740	124,70
		2	42,5	46,5	1115	705	225	0,177	0,177	46,50
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
								1,239	309,80	
IE9510	1	1	42,4	47,6	1535	780	190	0,227	0,227	47,60
		2	98	109	2055	765	275	0,432	0,432	109,00
		Зачехление	13,8	22,4	1515	690	300	0,314	0,314	22,40
		1	71,2	74,8	410	365	175	0,026	0,026	74,80
		2	58,1	61,1	410	335	175	0,024	0,024	61,10
								1,024	314,90	
IE9512	1	1	42,5	47,8	1535	780	190	0,227	0,227	47,80
		2	103,6	114,5	1275	1265	270	0,435	0,435	114,50
		Зачехление	12,8	21,8	1515	690	300	0,314	0,314	21,80
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
								1,027	308,80	
IE9514	1	1	52,4	57,9	1535	780	190	0,227	0,227	57,90
		2	77,2	84,7	1115	925	320	0,330	0,330	84,70
		Зачехление	14,3	23,3	1515	690	300	0,314	0,314	23,30
		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
								0,912	256,90	
IE9515	1	1	72,8	84,8	1995	805	340	0,546	0,546	84,80
		2	40,9	46,6	1165	655	245	0,187	0,187	46,60
		Зачехление	9,7	18,7	1515	690	300	0,314	0,314	18,70
		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
								1,097	274,80	
IE9516	1	1	42,7	48	1535	820	190	0,239	0,239	48,00
		2	72,5	82,5	1210	1025	340	0,422	0,422	82,50
		Зачехление	12,5	21,6	1515	690	300	0,314	0,314	21,60
		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
								1,015	243,10	
IE9517	1	Зачехление	12,9	22,8	1515	690	300	0,314	0,314	22,80
		1	43,6	48,9	1535	780	190	0,227	0,227	48,90
		2	78,3	87,6	1455	1265	270	0,497	0,497	87,60
		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
								1,079	250,30	
IE9518	1	1	93,4	106,6	1545	1170	350	0,633	0,633	106,60
		2	44,4	53,4	795	695	715	0,395	0,395	53,40
		Зачехление	11,5	20,5	1515	690	300	0,314	0,314	20,50

Весовой стек 200 фт.		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
									1,382	271,50
IE9519	1	1	42,9	49	1535	780	240	0,287	0,287	49,00
		2	66,5	82,5	1375	545	1080	0,809	0,809	82,50
		Зачехление	9,6	18,6	1515	690	300	0,314	0,314	18,60
Весовой стек 275 фт.		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
									1,461	274,80
IE9520	1	1	69,8	77,1	1845	780	300	0,432	0,432	77,10
		2	75,1	82,1	2335	615	180	0,258	0,258	82,10
		Зачехление	6,9	16,5	1815	690	260	0,326	0,326	16,50
Весовой стек 200 фт.		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
									1,056	266,70
IE9521	1	1	50	55,4	1535	780	190	0,227	0,227	55,40
		2	73	80,7	1285	725	390	0,363	0,363	80,70
		Зачехление	14,6	23,6	1515	690	300	0,314	0,314	23,60
Весовой стек 200 фт.		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
									0,945	250,70
IE9522	1	1	47	53,1	1935	780	190	0,287	0,287	53,10
		2	62,2	69,9	2065	595	240	0,295	0,295	69,90
		Зачехление	8,7	18,7	1815	690	260	0,326	0,326	18,70
Весовой стек 275 фт.		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
									0,957	266,40
IE9523	1	1	49,4	53,8	1535	780	190	0,227	0,227	53,80
		2	62	71,6	1265	835	320	0,338	0,338	71,60
		Зачехление	12,3	21,3	1515	690	300	0,314	0,314	21,30
Весовой стек 200 фт.		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
									0,920	237,70
IE9524	1	1	44,8	49	1535	780	190	0,227	0,227	49,00
		2	58,4	69,3	1215	975	350	0,415	0,415	69,30
		Зачехление	9,9	18	1515	690	300	0,314	0,314	18,00
Весовой стек 200 фт.		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
									0,996	227,30
IE9526	1	1	46,4	52,7	1535	885	210	0,285	0,285	52,70
		2	52,5	61,7	1245	1205	275	0,413	0,413	61,70
		Зачехление	9,2	13	1515	690	300	0,314	0,314	13,00
Весовой стек 200 фт.		1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
									1,052	218,40
IE9528	1	Зачехление	16,1	25	1515	690	300	0,314	0,314	25,00
		1	52,4	57,8	1535	780	190	0,227	0,227	57,80
		2	84,8	94,8	1265	1045	320	0,423	0,423	94,80
Весовой стек 275 фт.		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
									1,014	302,30
IE9531	1	Зачехление	19,6	28,1	1515	690	300	0,314	0,314	28,10
		1	43,7	48	1535	780	190	0,227	0,227	48,00
		2	86,8	98,5	1865	1275	250	0,594	0,594	98,50
Весовой стек 275 фт.		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
									1,186	299,30
IE9532	1	Зачехление	12,3	21,3	1515	690	300	0,314	0,314	21,30
		1	50,2	55,7	1535	780	190	0,227	0,227	55,70
		2	62,5	71,5	1215	755	355	0,326	0,326	71,50
Весовой стек 275 фт.		1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
		2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
									0,917	273,20

Весовые стеки

Весовой стек IE	№ коробки	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг	Д, мм	Ш, мм	В, мм	Объем, м3	Итого, м³	Итого, кг
Весовой стек 200 фт.	1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
	2	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
Весовой стек 150 фт.	1	63,3	66,9	355	345	255	0,031	0,031	66,90
	1	53,3	56,6	410	335	175	0,024	0,024	56,60
Весовой стек 275 фт.	2	64,9	68,1	410	365	175	0,026	0,026	68,10
	1	71,2	74,8	410	365	175	0,026	0,026	74,80
Весовой стек 300 фт.	2	58,1	61,1	410	335	175	0,024	0,024	61,10

Профессиональный комплекс для функциональных тренировок IMPULSE ZONE.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
IZ7001	1	1	102,3	124,7	2365	780	520	0,959	0,959	124,70
		2	24,3	27,5	1515	425	200	0,129	0,129	27,50
								1,088	152,20	
IZ7002B	1	1	102,3	124,7	2365	780	520	0,959	0,959	124,70
		2	38	44,7	1475	585	250	0,216	0,216	44,70
								1,175	169,40	
IZ7003	1	1	91,1	101,5	2405	780	320	0,600	0,600	101,50
		2	62,5	70,8	1175	1085	330	0,421	0,421	70,80
								1,021	172,30	
IZ7004	1	1	62,6	69,4	2935	615	100	0,181	0,181	69,40
		2	104,4	114,2	1485	725	290	0,312	0,312	114,20
								0,493	183,60	
IZ7005B	1	1	106,1	114,8	2415	925	350	0,782	0,782	114,80
		2	24	27,5	1515	425	200	0,129	0,129	27,50
		3	81	84,8	2230	475	130	0,138	0,138	84,80
Весовой стек 2x200	1	1	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		2	38,6	41	345	335	170	0,020	0,020	41,00
		3	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00
		4	47,2	50	355	345	170	0,021	0,021	50,00

									1,129	409,10
IZ7006	1	1	13,9	16,8	1595	250	230	0,092	0,092	16,80
									0,092	16,80
IZ7007	1	1	38,3	50,8	2945	1170	230	0,792	0,792	50,80
									0,792	50,80
IZ7008	1	1	43	56,5	3575	1085	230	0,892	0,892	56,50
									0,892	56,50
IZ7009	1	1	16,3	21,3	805	710	330	0,189	0,189	21,30
									0,189	21,30
IZ7010	1	1	12,6	17,4	1015	705	330	0,236	0,236	17,40
									0,236	17,40
IZ7011	1	1	2,6	2,8	220	200	80	0,004	0,004	2,80
									0,004	2,80
IZ7012	1	1	5,9	6,2	520	180	140	0,013	0,013	6,20
									0,013	6,20
IZ7014	1	1	35,6	47,8	2495	1285	230	0,737	0,737	47,80
									0,737	47,80
IZ7015	1	1	53,9	61,3	1765	1135	240	0,481	0,481	61,30
									0,481	61,30
IZ7017	1	1		24,6				0,272	0,272	24,60
									0,272	24,60

Серия HYDRAULIC LINE. Круговой тренинг. Эконом уровень.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
СAB1000	1	1	30,1	36,4	1045	833	412	0,359	0,359	36,40
									0,359	36,40
СAC700	1	1	31,7	34,2	1082	985	215	0,229	0,229	34,20
									0,229	34,20
СBC400	1	1	28,8	33,3	848	803	200	0,136	0,136	33,30
									0,136	33,30
СBP300	1	1	31,4	36	1030	948	236	0,230	0,230	36,00
									0,230	36,00
СEO200	1	1	37,9	42	1000	773	261	0,202	0,202	42,00
									0,202	42,00
СLE500	1	1	39,7	44,9	1236	758	291	0,273	0,273	44,90
									0,273	44,90
СLP600	1	1	54,8	59,8	1733	621	230	0,248	0,248	59,80
									0,248	59,80
СPD800	1	1	46	52,5	864	1076	397	0,369	0,369	52,50
									0,369	52,50
СSP900	1	1	34,6	39	985	985	230	0,223	0,223	39,00
									0,223	39,00
СТН1100	1	1	40,5	46,4	1030	1045	321	0,346	0,346	46,40
									0,346	46,40

INOTEC, серия NL. Тренажеры со встроенными весами.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
Inotec, FL-LP, Тяга сверху (270 фунтов)	1	1	130,00	140,00	2390	780	295	0,550	0,550	140,00
Весовой стек 1шт. (5x15ф) WGT-101-15		1/1	-	124,50	380	130	150	0,007	0,007	124,50
Весовой стек 3 шт. (3x20ф) WGT-101-20		1/3	-		490	130	90	0,006	0,006	
		2/3	-		490	130	90	0,006	0,006	
	3/3	-	490		130	90	0,006	0,006		
								0,575	264,50	
Inotec, FL-SR, Гребля сидя (270 фунтов)	1	1	130,00	141,00	2390	780	345	0,643	0,643	141,00
Весовой стек 1шт. (5x15ф) WGT-101-15		1/1	-	124,50	380	130	150	0,007	0,007	124,50
Весовой стек 3 шт. (3x20ф) WGT-101-20		1/3	-		490	130	90	0,006	0,006	
		2/3	-		490	130	90	0,006	0,006	
	3/3	-	490		130	90	0,006	0,006		
								0,668	265,50	
Inotec, NL1, Жим от плеч (225 фунтов)	1	1	-	19,00	1380	805	195	0,217	0,217	19,00
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		2	-	80,50	1540	880	245	0,332	0,332	80,50
		3	-	94,00	1320	1240	450	0,737	0,737	94,00
		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
2/3		-	380		130	150	0,007	0,007		
3/3		-	380		130	150	0,007	0,007		
								1,307	297,50	
Inotec, NL2, Жим от груди (225 фунтов)	1	1	-	18,50	1380	805	195	0,217	0,217	18,50
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		2	-	88,00	1540	880	245	0,332	0,332	88,00
		3	-	74,00	1120	1120	490	0,615	0,615	74,00
		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
2/3		-	380		130	150	0,007	0,007		
3/3		-	380		130	150	0,007	0,007		
								1,186	284,50	
Inotec, NL3, Тяга сверху (225 фунтов)	1	1	-	17,00	1380	805	195	0,217	0,217	17,00
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		2	-	85,00	1540	880	245	0,332	0,332	85,00
		3	-	100,00	1320	1240	450	0,737	0,737	100,00
		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
2/3		-	380		130	150	0,007	0,007		
3/3		-	380		130	150	0,007	0,007		
								1,307	306,00	
Inotec, NL4, Гребная тяга с упором в грудь (225 фунтов)	1	1	-	16,00	1380	805	195	0,217	0,217	16,00
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		2	-	85,00	1540	880	245	0,332	0,332	85,00
		3	-	71,00	1490	1040	440	0,682	0,682	71,00
		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
2/3		-	380		130	150	0,007	0,007		
3/3		-	380		130	150	0,007	0,007		
								1,253	276,00	
Inotec, NL5, Разгибание ног (225 фунтов)	1	1	-	25,00	1530	805	195	0,240	0,240	25,00
		2	-	70,00	1540	880	165	0,224	0,224	70,00

ног (225 фунтов)	1	3	-	70,50	1250	1040	295	0,384	0,384	70,50
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
		2/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
		3/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
									0,870	269,50
Inotec, NL6, Сгибание ног сидя (225 фунтов)	1	1	-	25,50	1680	805	195	0,264	0,264	25,50
		2	-	84,50	1540	880	165	0,224	0,224	84,50
		3	-	76,50	1250	1040	295	0,384	0,384	76,50
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
		2/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
		3/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
									0,893	290,50
Inotec, NL7, Жим ногами, (360 фунтов)	1	1	-	17,00	1380	805	195	0,217	0,217	17,00
		2	-	64,50	1540	880	245	0,332	0,332	64,50
		3	-	156,00	1920	1110	560	1,193	1,193	156,00
Весовые стеки, 3x20ф WGT-101-20		1/6	-	165,00	490	130	90	0,006	0,006	165,00
		2/6	-		490	130	90	0,006	0,006	
		3/6	-		490	130	90	0,006	0,006	
		4/6	-		490	130	90	0,006	0,006	
		5/6	-		490	130	90	0,006	0,006	
		6/6	-		490	130	90	0,006	0,006	
									1,777	402,50
Inotec, NL8, Разгибание спины (225 фунтов)	1	1	-	19,00	1530	805	195	0,240	0,240	19,00
		2	-	142,00	1540	880	305	0,413	0,413	142,00
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
		2/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
		3/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
									0,676	265,00
Inotec, NL9, Пресс (150 фунтов)	1	1	-	21,00	1380	805	195	0,217	0,217	21,00
		2	-	124,50	1540	1070	410	0,676	0,676	124,50
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/2	-	70,00	380	130	150	0,007	0,007	70,00
		2/2	-		380	130	150	0,007	0,007	
									0,907	215,50
Inotec, NL10, Бицепс (150 фунтов)	1	1	-	19,00	1380	805	195	0,217	0,217	19,00
		2	-	118,00	1540	880	305	0,413	0,413	118,00
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/2	-	70,00	380	130	150	0,007	0,007	70,00
		2/2	-		380	130	150	0,007	0,007	
									0,645	207,00
Inotec, NL11, Трицепс (225 фунтов)	1	1	-	19,00	1380	805	195	0,217	0,217	19,00
		2	-	85,50	1540	880	245	0,332	0,332	85,50
		3	-	65,50	1180	1110	265	0,347	0,347	65,50
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
		2/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
		3/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
									0,918	274,00
Inotec, NL12, Двойная регулируемая тяга, функциональный тренинг, (2x300 фунтов)	1	1	-	120,50	2390	1070	265	0,678	0,678	120,50
		2	-	124,50	2390	1070	265	0,678	0,678	124,50
Весовые стеки, 3x20ф WGT-101-20		1/10	-	275,00	490	130	90	0,006	0,006	275,00
		2/10	-		490	130	90	0,006	0,006	
		3/10	-		490	130	90	0,006	0,006	
		4/10	-		490	130	90	0,006	0,006	
		5/10	-		490	130	90	0,006	0,006	
		6/10	-		490	130	90	0,006	0,006	
		7/10	-		490	130	90	0,006	0,006	
		8/10	-		490	130	90	0,006	0,006	
		9/10	-		490	130	90	0,006	0,006	
		10/10	-		490	130	90	0,006	0,006	
									1,413	520,00
Inotec, NL13, Икроножные стоя (225 фунтов)	1	1/2	-	17,00	1380	805	195	0,217	0,217	17,00
		2/2	-	130,00	1540	910	315	0,441	0,441	130,00
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
		2/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
		3/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
									0,680	251,00
Inotec, NL14, Сведение/Разведение ног (225 фунтов)	1	1/3	-	21,50	1380	805	195	0,217	0,217	21,50
		2/3	-	79,00	1540	880	195	0,264	0,264	79,00
		3/3	-	73,00	1460	635	475	0,440	0,440	73,00
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
		2/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
		3/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
									0,943	277,50
Inotec, NL15, Подтягивание/ Отжимание с помощью (225 фунтов)	1	1/3	-	14,50	1380	805	195	0,217	0,217	14,50
		2/3	-	82,50	1540	940	195	0,282	0,282	82,50
		3/3	-	103,50	2440	1190	255	0,740	0,740	103,50
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
		2/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
		3/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
									1,262	304,50
Inotec, NL16, Сгибание ног лежа (225 фунтов)	1	1/2	-	22,50	1530	805	195	0,240	0,240	22,50
		2/2	-	133,50	1540	880	405	0,549	0,549	133,50
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
		2/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
		3/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
									0,811	260,00
Inotec, NL17, Баттерфляй/ Задняя дельта (225 фунтов)	1	1/3	-	19,00	1380	810	195	0,218	0,218	19,00
		2/3	-	100,00	1640	880	455	0,657	0,657	100,00
		3/3	-	65,00	1910	1130	205	0,442	0,442	65,00
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/3	-	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
		2/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
		3/3	-		380	130	150	0,007	0,007	
									1,339	288,00
Inotec, NL18, Ягодичный		1/3	-	17,00	1380	805	195	0,217	0,217	17,00

Inotec, NL10, Подоправная стойка (225 фунтов)	1	2/3	101,00	1540	880	535	0,725	0,725	101,00
		3/3	75,00	1420	1070	275	0,418	0,418	75,00
		1/3	104,00	380	130	150	0,007	0,007	104,00
		2/3		380	130	150	0,007	0,007	
3/3	380	130		150	0,007	0,007			
								1,382	297,00
Inotec, NL19, Дельтовидные (200 фунтов)	1	1/3	21,00	1380	805	195	0,217	0,217	21,00
		2/3	105,00	1540	880	245	0,332	0,332	0,00
		3/3	66,00	1140	990	395	0,446	0,446	66,00
		1/2	69,00	380	135	140	0,007	0,007	92,00
2/2	380	135		140	0,007	0,007			
Весовые стеки, 5x15ф (2шт.) WGT-101-15									
5x10ф (1шт.) WGT-101-10			23,00	380	130	140	0,007	0,007	
								1,016	179,00
Inotec, NL20, Вращение торса (225 фунтов)	1	1/3	20,00	1380	805	195	0,217	0,217	20,00
		2/3	81,00	1540	880	180	0,244	0,244	81,00
		3/3	95,00	1900	940	695	1,241	1,241	95,00
		1/3	104,00	380	135	140	0,007	0,007	104,00
2/3	380	135		140	0,007	0,007			
3/3	380	135		140	0,007	0,007			
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15									
								1,723	300,00

INOTEC, скамьи и стойки.

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
Inotec, E31 Скамья с регулируемым уровнем наклона	1	1		55,00	1340	760	435	0,443	0,443	55,00
								0,443	55,00	
Inotec, E32 Олимпийская горизонтальная скамья	1	1		70,50	1510	760	325	0,373	0,373	70,50
								0,373	70,50	
Inotec, E32A Опция для E32,35,36, адаптеры для хранения дисков	1	1		32,00	1350	760	365	0,374	0,374	32,00
								0,374	32,00	
Inotec, E33 Стойка для дисков	1	1		40,50	890	760	315	0,213	0,213	40,50
								0,213	40,50	
Inotec, E34 Стойка для гантелей, 2 полки	1	1		23,00	670	660	285	0,126	0,126	23,00
		2		56,00	2330	300	280	0,196	0,196	56,00
								0,322	79,00	
Inotec, E35 Олимпийская наклонная скамья	1	1		65,00	1640	760	325	0,405	0,405	65,00
								0,405	65,00	
Inotec, E36 Олимпийская скамья с отрицательным углом наклона	1	1		95,00	1700	760	405	0,523	0,523	95,00
								0,523	95,00	
Inotec, E37 Скамья для пресса	1	1		59,50	1740	760	205	0,271	0,271	59,50
								0,271	59,50	
Inotec, E38 Горизонтальная скамья, простая	1	1		33,00	1270	470	265	0,158	0,158	33,00
								0,158	33,00	
Inotec, E39 Универсальная скамья, стул	1	1		30,00	1000	810	195	0,158	0,158	30,00
								0,158	30,00	
Inotec, E40 Парта для бицепса	1	1		80,00	1480	960	295	0,419	0,419	80,00
								0,419	80,00	
Inotec, E41 Поднятие коленей/ брусья	1	1		76,50	1730	1120	245	0,475	0,475	76,50
								0,475	76,50	
Inotec, E42 Стойка для штанг	1	1		86,50	1380	1070	165	0,244	0,244	86,50
								0,244	86,50	
Inotec, E43 Гиперэкстензия	1	1		75,00	1360	770	275	0,288	0,288	75,00
								0,288	75,00	
Inotec, E44 Олимпийская скамья для жима от плеч (армейский жим)	1	1		114,00	1930	1130	265	0,578	0,578	114,00
								0,578	114,00	
Inotec, E45 Олимпийская стойка для приседаний	1	1		124,50	1790	1440	370	0,954	0,954	124,50
								0,954	124,50	
Inotec, E46 Тренажер для икроножных мышц, нагружаемый дисками	1	1		55,00	1270	700	385	0,342	0,342	55,00
								0,342	55,00	
Inotec, E47 Машина Смита	1	1		155,00	2330	1300	420	1,272	1,272	155,00
		2		152,00	2330	1300	420	1,272	1,272	152,00
								2,544	307,00	

Inotec, E48 Тяга к груди с упором, нагружаемый дисками	1	1	70,00	1530	1030	385	0,607	0,607	70,00
								0,607	70,00
Inotec, E49 Стойка для гантелей, 1 полка	1	1	35,00	2330	325	180	0,136	0,136	35,00
		2	30,00	870	730	195	0,124	0,124	30,00
								0,260	65,00

INOTEC, тренажеры, нагружаемые дисками

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)						Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм		
Inotec A1, Жим от плеч	1	1		120,00	1380	1260	435	0,756	120,00
								0,756	120,00
Inotec A2, Жим от груди	1	1		123,00	1570	1370	435	0,936	123,00
								0,936	123,00
Inotec A3, Тяга сверху box1	1	1		106,00	1400	1360	365	0,695	106,00
Inotec A3, Тяга сверху box2		2		88,00	1950	470	415	0,380	88,00
								1,075	194,00
Inotec A4, Гребля сидя	1	1		128,00	1490	890	490	0,650	128,00
								0,650	128,00
Inotec A5, Жим ногами по углу 45 градусов	1	1		108,00	1570	1560	335	0,820	108,00
		2		105,00	1570	1560	335	0,820	105,00
		3		112,00	1050	780	595	0,487	112,00
								2,128	325,00
Inotec A21, Силовая рама	1	1		155,00	2500	880	370	0,814	155,00
		2		150,00	2500	880	370	0,814	150,00
								1,628	305,00
Inotec A22, Частичная силовая рама	1	1		123,00	2500	840	370	0,777	123,00
		2		103,00	2500	840	370	0,777	103,00
								1,554	226,00
Inotec A31, Скамья с регулируемым углом наклона	1	1		63,00	1240	530	410	0,269	63,00
								0,269	63,00

INOTEC, станция Р6

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)						Итого, м³	Итого, кг	
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм			м³
Р6-b1: Основная конструкция	1	1/29		86,50	1380	490	275	0,186	86,50	
		2/29		127,50	2500	810	205	0,415	127,50	
		3/29		127,50	2500	810	205	0,415	127,50	
								1,016	341,50	
Р6-b2: Кожух	1	4/29		37,50	2460	270	165	0,110	37,50	
								0,110	37,50	
Р6-w1: Турник для подтягиваний	1	5/29		26,50	1380	530	270	0,197	26,50	
								0,197	26,50	
Р6-w2: Мишень (настенная мишень для мячей)	1	6/29		51,00	1550	1400	385	0,835	51,00	
								0,835	51,00	
Р6-w3: Подвесное устройство для бокс. мешка	1	7/29		26,50	1370	655	280	0,251	26,50	
								0,251	26,50	
Р6-w4: Вращающийся крепеж для олимп. грифа	1	8/29		13,00	630	470	205	0,061	13,00	
								0,061	13,00	
Р6-w5: Плио-платформа	1	9/29		25,50	730	720	265	0,139	25,50	
								0,139	25,50	
Р6-w6: Дип - станция (брусья)	1	10/29		13,50	880	730	265	0,170	13,50	
								0,170	13,50	
Р6-w7: Петли для крепления эспандеров	1	11/29		8,00	190	190	230	0,008	8,00	
								0,008	8,00	
Р6-w8: Платформа для растяжки	1	12/29		7,00	770	240	145	0,027	7,00	
								0,027	7,00	
Р6-w9: Стойка для приседаний	1	13/29		43,50	2510	320	145	0,116	43,50	
		14/29		53,00	1150	540	295	0,183	53,00	
								0,300	96,50	
Р6-w10: Двухблочная мультистанция (2х300ф.)	1	15/29		129,00	2370	1260	235	0,702	129,00	
		16/29		131,50	2370	1260	235	0,702	131,50	
Весовые стеки, 3х20ф	1	1/10	275,00		490	130	90	0,057	0,057	275,00
		2/10			490	130	90			
		3/10			490	130	90			
		4/10			490	130	90			
		5/10			490	130	90			
		6/10			490	130	90			
		7/10			490	130	90			
		8/10			490	130	90			
		9/10			490	130	90			
		10/10			490	130	90			
								1,461	535,50	

Р6-w11: Лестница	1	17/29		66,00	1470	980	365	0,526	0,526	66,00
									0,526	66,00
Р6-w12: Перекладки	1	18/29		25,50	1600	310	190	0,094	0,094	25,50
									0,094	25,50
Р6-w13: Перекладина для каната	1	19/29		8,50	1360	170	100	0,023	0,023	8,50
									0,023	8,50
Р6-s1: Высокая стойка для хранения	1	20/29		42,00	2180	740	285	0,460	0,460	42,00
									0,460	42,00
Р6-s2: Низкая стойка для хранения	1	21/29		25,00	850	740	285	0,179	0,179	25,00
									0,179	25,00
Р6-s3: Полка для хранения	1	22/29		19,50	1370	320	220	0,096	0,096	19,50
									0,096	19,50
Р6-s4: Крюки для хранения	1	23/29		14,00	1370	260	165	0,059	0,059	14,00
									0,059	14,00
Р6-s5: Держатели для дисков	1	24/29		5,00	340	270	110	0,010	0,010	5,00
									0,010	5,00
Р6-s6: Держатель для бутылочки с водой	1	25/29		3,50	335	180	260	0,016	0,016	3,50
									0,016	3,50
Р6-о1: Подставка для инструкций	1	26/29		1,00	285	245	40	0,003	0,003	1,00
									0,003	1,00
Р6-о2: Длинная лестница	1	27/29		102,00	2400	980	365	0,858	0,858	102,00
									0,858	102,00
Р6-о3: Поперечная перекладина	1	28/29		33,50	2380	440	135	0,141	0,141	33,50
									0,141	33,50
Р6-о4: Крюки	1	29/29		1,00	240	80	75	0,001	0,001	1,00
									0,001	1,00

INOTEC Многофункциональные тренажеры

Модель	Количество	ГАБАРИТЫ УПАКОВКИ (мм)							Итого, м³	Итого, кг
		№ Коробки	Вес Нетто, кг	Вес Брутто, кг	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	м³		
R1 Тяговая колонна (120 фунтов)	1	1/2	100,00	109,00	2360	780	215	0,396	0,396	109,00
		2/2	8,00	11,50	1900	610	110	0,127	0,127	11,50
Весовые стеки, бшт. х 5ф (4 коробки) WGT-101-5		4 коробки	54,00	56,00	260	80	140	0,012	0,012	56,00
									0,535	176,50
M14 4-х сторонняя модульная колонна	1	1/1		145,00	2430	1300	305	0,960	0,960	145,00
									0,960	145,00
MJ-S Зачехление для 4-х сторонней модульной колонны	1	1/1		21,00	1900	680	185	0,240	0,240	21,00
									0,240	21,00
MJ-SR Гребля сидя (255 фунтов)	1	1/1		75,00	1990	770	235	0,360	0,360	75,00
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/1		118,00	380	130	150	0,020	0,020	118,00
Весовые стеки, 3x20ф WGT-101-20		1/3			490	130	90			
		2/3			490	130	90			
	3/3		490		130	90				
								0,380	193,00	
MJ-TP Трицепс (165 фунтов)	1	1/1		26,00	1990	380	175	0,130	0,130	26,00
Весовые стеки, 3x10ф WGT-101-10		1/3		42,00	260	120	85	0,030	0,030	42,00
		2/3			260	120	85			
		3/3			260	120	85			
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15	1/1		35,00	380	130	150			35,00	
								0,160	103,00	
MJ-LP Тяга сверху (255 фунтов)	1	1/1		57,00	1990	470	275	0,260	0,260	57,00
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/1		35,00	380	130	150	0,010	0,010	35,00
Весовые стеки, 3x20ф WGT-101-20		1/3		83,00	490	130	90	0,020	0,020	83,00
		2/3			490	130	90			
	3/3		490		130	90				
MJ-AP Регулируемая тяга (165 фунтов)	1	1/1		41,00	2090	400	225	0,190	0,190	41,00
Весовые стеки, 3x10ф WGT-101-10		1/3		42,00	260	120	85	0,080	0,080	42,00
		2/3			260	120	85			
		3/3			260	120	85			
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15	1/1		35,00	380	130	150			35,00	
								0,270	118,00	
MJ-FT Функциональный тренинг	1	1/1		15,00	1910	290	200	0,110	0,110	15,00
									0,110	15,00
MJ-APS Регулируемая тяговая колонна (165 фунтов)		1/1		114,00	2420	790	335	0,640	0,640	114,00

Весовые стеки, 3x10ф WGT-101-10	1	1/3		42,00	260	120	85	0,010	0,010	42,00
		2/3			260	120	85			
		3/3			260	120	85			
Весовые стеки, 5x15ф WGT-101-15		1/1		35,00	380	130	150	0,010	0,010	35,00
									0,660	191,00
МЖ-APSS Зачехление для регулируемой тяговой колонны	1	1/1		12,00	2020	660	100	0,130	0,130	12,00
									0,130	12,00
МЖ-СВ Перекладина	1	1/1		26,00	2420	320	135	0,100	0,100	26,00
									0,100	26,00