

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		
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
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
IFFID	1	1	33	37	1305	495	235	0,152	0,152	37,00
									0,152	37,00
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
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
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
IFFIS	1	1	25,7	30,2	1135	545	250	0,155	0,155	30,20
									0,155	30,20
IFSTF	1	1	90	97,8	2095	755	300	0,475	0,475	97,80
									0,475	97,80
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