

SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET
1	901	1,59	0,03	100	71	7401	2,81	0,44	50	141	12047	8,76	1,10	10
2	1501	0,64	0,15	25	72	DF-7401	2,45	0,44	50	142	12049	8,48	1,29	10
3	1502	1,30	0,30	25	73	7402	3,16	0,55	25	143	12050	7,23	1,20	10
4	1503	1,63	0,39	25	74	DF-7402	2,76	0,55	25	144	12100-abcfg	3,23	1,13	20
5	1504	1,90	0,46	25	75	7404	3,03	0,51	25	145	12100-de	3,50	1,13	20
6	1505	0,64	0,19	25	76	DF-7404	2,66	0,51	25	146	12101	15,74	1,84	10
7	1510	0,73	0,23	25	77	7405	2,71	0,41	50	147	12104	33,77	4,23	5
8	1901x18	0,34	0,02	500	78	DF-7405	2,35	0,41	50	148	12116	12,61	2,32	10
9	1902	0,28	0,01	500	79	7406	3,45	0,64	25	149	12118	53,51	6,35	5
10	1908	0,77	0,03	100	80	DF-7406	3,07	0,64	25	150	12119	24,81	2,83	5
11	1909	1,83	0,06	50	81	7420	3,63	0,69	20	151	12120	34,41	4,12	5
12	1915	8,48	0,44	10	82	DF-7420	3,20	0,69	25	152	12121	44,70	6,35	4
13	1921	11,57	0,56	10	83	7421	4,02	0,85	25	153	12130	2,74	0,39	50
14	1922	1,62	0,05	100	84	DF-7421	3,60	0,85	10	154	12140	2,77	0,50	50
15	1933	16,79	0,84	5	85	7422	4,54	0,99	10	155	C-12140	2,76	0,50	50
16	1941	20,06	1,07	5	86	DF-7422	4,13	0,99	25	156	12160	3,42	0,70	50
17	1961	30,03	1,60	5	87	7423	4,02	0,81	25	157	12180	4,08	0,95	50
18	2001	70,65	5,80	1	88	DF-7423	3,60	0,81	20	158	12191	3,96	0,95	10
19	2002	6,91	0,54	5	89	7424	4,12	0,84	10	159	12192	4,52	1,16	10
20	2003	9,76	1,19	5	90	DF-7424	3,69	0,84	10	160	12198	8,86	1,58	10
21	2004	15,80	2,61	5	91	7425	4,54	0,93	10	161	DF-12198	7,69	1,58	10
22	2006	81,50	7,14	1	92	DF-7425	3,99	0,93	20	162	12201	6,63	1,43	10
23	2047	639,55	49,50	1	93	7426	5,52	1,24	10	163	DF-12201	5,76	1,43	10
24	2048	553,16	52,00	1	94	DF-7426	4,90	1,24	10	164	12202	10,13	1,86	10
25	3220-TM	3,95	1,48	50	95	7427	6,14	1,43	10	165	DF-12202	8,72	1,86	10
26	4220-TM	5,17	1,97	50	96	DF-7427	5,52	1,43	10	166	12206	14,00	2,41	10
27	4820-TM	5,90	2,27	50	97	7428	4,73	1,04	10	167	DF-12206	11,86	2,41	10
28	6005-TM	74,05	23,55	1	98	DF-7428	4,27	1,04	10	168	12207	12,71	2,51	10
29	6015-TM	74,05	23,55	1	99	7429	5,15	1,12	10	169	DF-12207	10,73	2,51	10
30	6020-TM	74,05	23,55	1	100	DF-7429	4,51	1,12	10	170	12210	8,26	1,78	10
31	6344-TM	7,91	0,76	1	101	7430	6,55	1,56	10	171	DF-12210	7,18	1,78	10
32	6345-TM	9,51	1,05	1	102	DF-7430	5,93	1,56	10	172	12211	13,42	2,69	10
33	6346-TM	11,58	1,56	1	103	7431	7,07	1,73	10	173	DF-12211	11,57	2,69	10
34	6347-TM	16,54	1,90	1	104	DF-7431	6,45	1,73	10	174	12260	4,57	0,80	50
35	6900-0.25	13,55	0,25	1	105	7701	2,03	0,15	100	175	12280	5,24	1,02	50
36	6900-1	47,93	1,00	1	106	7702	2,12	0,16	100	176	12304	5,90	1,27	10
37	6901-0.25	13,55	0,25	1	107	7703	2,22	0,19	100	177	C-12304	5,86	1,27	10
38	6901-1	47,93	1,00	1	108	7804	1,38	0,16	100	178	DF-12304	5,35	1,27	10
39	6902-0.25	13,55	0,25	1	109	DF-7804	1,15	0,16	100	179	DF-C-12304	5,35	1,27	10
40	6902-1	47,93	1,00	1	110	7805	1,40	0,17	100	180	12322	7,43	1,35	10
41	6903-0.25	13,55	0,25	1	111	DF-7805	1,17	0,17	100	181	12323	11,70	1,88	10
42	6903-1	47,93	1,00	1	112	7806	1,43	0,18	100	182	12403	11,27	2,00	10
43	6904-0.25	13,55	0,25	1	113	DF-7806	1,20	0,18	100	183	DF-12403	9,85	2,00	10
44	6904-1	47,93	1,00	1	114	7809	1,75	0,25	50	184	12406	6,45	1,65	10
45	6905-0.25	13,55	0,25	1	115	DF-7809	1,49	0,25	100	185	DF-12406	5,68	1,65	10
46	6905-1	47,93	1,00	1	116	7901	2,27	0,36	25	186	12407	9,93	2,45	10
47	6906-0.25	13,55	0,25	1	117	DF-7901	1,92	0,36	50	187	DF-12407	8,66	2,45	10
48	6906-1	47,93	1,00	1	118	7902	1,73	0,19	50	188	12408	7,60	1,66	10
49	6907-1	10,00	1,00	1	119	DF-7902	1,45	0,19	100	189	DF-12408	6,69	1,66	10
50	6907-5	37,03	5,00	1	120	7903	1,95	0,27	50	190	12409	11,20	2,44	10
51	6907-18	127,65	18,00	1	121	DF-7903	1,61	0,27	100	191	DF-12409	9,69	2,44	10
52	6908-1	11,70	1,00	1	122	7904	2,14	0,33	25	192	12410	10,15	2,24	10
53	6908-5	41,30	5,00	1	123	DF-7904	1,81	0,33	50	193	DF-12410	8,90	2,24	10
54	6908-18	140,21	18,00	1	124	10001	15,10	2,00	10	194	12411	12,52	2,81	10
55	6909-1	12,99	1,00	1	125	10002	17,16	1,90	10	195	DF-12411	11,02	2,81	10
56	6909-5	47,76	5,00	1	126	10003	29,64	3,03	5	196	12412	11,72	2,46	10
57	6909-18	158,11	18,00	1	127	10005	9,60	1,59	5	197	DF-12412	10,24	2,46	10
58	6910-1	9,85	1,00	1	128	10006	36,52	3,05	5	198	12413	4,08	0,96	10
59	6910-5	43,13	5,00	1	129	11000	13,58	2,51	10	199	12414	5,08	1,08	10
60	6910-12	84,32	12,00	1	130	12009	12,33	1,61	10	200	12415	14,16	1,76	5
61	7001	1,94	0,22	50	131	12010	5,94	1,15	10	201	12417	29,32	3,24	5
62	DF-7001	1,67	0,22	50	132	12011	15,47	1,80	10	202	12418	5,62	1,04	10
63	7002	1,98	0,23	50	133	12012	6,91	1,16	10	203	12420	19,00	2,93	5
64	DF-7002	1,70	0,23	50	134	12014	3,62	0,94	10	204	12421	16,75	3,15	5
65	7003	2,14	0,27	25	135	12015	4,29	0,99	10	205	12423	9,74	1,79	5
66	DF-7003	1,84	0,27	25	136	12016	4,99	1,23	10	206	12424	24,28	3,35	5
67	7004	2,23	0,29	25	137	12022	5,43	1,27	10	207	12425	16,84	2,93	5
68	DF-7004	1,89	0,29	25	138	12044	16,09	1,95	10	208	12426	15,99	3,64	5
69	7400	2,66	0,40	50	139	12045	13,97	1,91	10	209	12427	12,11	2,42	5
70	DF-7400	2,31	0,40	50	140	12046	10,18	1,06	10	210	DF-12427	10,58	2,42	10

SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET
211	12428	17,93	2,72	5	281	DF-12651	10,99	1,85	10	351	12820	4,44	1,08	10
212	12429	18,86	2,60	5	282	12690	1,88	0,62	20	352	12821	5,45	1,56	20
213	12430	18,78	2,98	10	283	12691	4,59	0,93	10	353	12822	5,45	1,56	20
214	12431	18,92	2,98	10	284	DF-12691	3,95	0,93	10	354	12823	5,73	1,54	20
215	12432	25,19	3,10	5	285	12692	4,59	0,93	10	355	12824	3,60	0,99	20
216	12433	18,43	2,59	5	286	DF-12692	3,95	0,93	10	356	12825	3,72	0,98	20
217	12434	23,34	3,25	5	287	12693	6,61	1,24	10	357	12826	3,72	0,98	20
218	12435	17,91	2,49	10	288	DF-12693	5,62	1,24	10	358	12827	3,71	0,99	20
219	12436	15,59	2,17	10	289	12694	9,15	1,54	10	359	12828	3,71	0,99	20
220	12437	13,34	1,65	10	290	DF-12694	7,82	1,54	10	360	12829	3,99	0,98	20
221	12598	7,08	1,63	10	291	12700	2,82	0,93	20	361	12830	5,99	1,19	10
222	DF-12598	6,17	1,63	10	292	12712	5,35	1,32	10	362	12831	3,60	0,98	20
223	12599	5,43	1,24	10	293	DF-12712	4,70	1,32	10	363	12832	3,66	0,98	20
224	DF-12599	4,82	1,24	10	294	12713	5,35	1,32	10	364	12833	5,17	1,19	10
225	12601	4,48	1,27	10	295	DF-12713	4,70	1,32	10	365	12834	4,44	1,10	10
226	DF-12601	3,96	1,27	10	296	12714	7,11	1,71	10	366	12835	3,49	0,93	20
227	12602	6,17	1,67	10	297	DF-12714	6,16	1,71	10	367	12836	3,49	0,93	20
228	DF-12602	5,41	1,67	10	298	12716	9,42	2,17	10	368	12837	6,98	1,20	10
229	12603	3,38	0,82	10	299	DF-12716	8,14	2,17	10	369	12838	6,98	1,20	10
230	12604	11,59	1,84	10	300	12717	6,68	1,18	10	370	12839	10,25	1,44	10
231	DF-12604	10,36	1,84	10	301	12718	9,58	1,40	10	371	12840	6,60	1,19	10
232	12605	3,05	0,88	10	302	12719	3,48	1,01	20	372	12841	6,60	1,19	10
233	12606	7,86	1,39	10	303	12721	4,40	1,15	10	373	12842	9,47	1,41	10
234	DF-12606	7,04	1,39	10	304	12750	9,45	1,92	10	374	12945	1,05	0,14	100
235	12607	5,89	1,12	10	305	12752	7,96	1,48	10	375	12946	0,93	0,14	100
236	DF-12607	5,33	1,12	10	306	12753	5,69	1,11	10	376	12946x100	3,78	1,10	50
237	12608	10,20	1,56	10	307	12760	4,50	1,51	20	377	12948	1,16	0,11	100
238	DF-12608	8,41	1,48	10	308	12760*140	4,96	1,68	20	378	12950	2,70	0,42	25
239	12609	8,60	1,58	10	309	12760*150	5,25	1,79	20	379	12951	0,68	0,13	100
240	DF-12609	7,36	1,52	10	310	12760*160	5,55	1,91	20	380	DF-12951	0,59	0,13	250
241	12610	13,10	2,17	10	311	12761	7,27	1,90	10	381	12951x100	3,67	1,09	50
242	DF-12610	10,93	2,05	10	312	DF-12761	6,49	1,90	10	382	12952	0,39	0,06	100
243	12611	7,49	1,43	10	313	12761*140	7,79	2,07	10	383	12953	0,78	0,16	100
244	DF-12611	6,70	1,43	10	314	12761*150	8,12	2,18	10	384	12954	1,13	0,19	50
245	12612	11,26	1,98	10	315	12762	7,27	1,90	10	385	DF-12954	0,84	0,13	100
246	DF-12612	10,00	1,98	10	316	DF-12762	6,49	1,90	10	386	12954x100	3,75	1,09	50
247	12613	3,04	0,86	10	317	12762*140	7,79	2,07	10	387	12955	1,07	0,19	50
248	12614	3,39	0,85	10	318	12762*150	8,12	2,18	10	388	DF-12955	0,78	0,12	100
249	12615	3,38	0,86	10	319	12763	9,16	2,32	10	389	12955x100	3,66	1,08	50
250	12616	3,47	0,85	10	320	DF-12763	8,08	2,32	10	390	12956	2,69	0,41	25
251	12617	3,38	0,85	10	321	12763*140	9,68	2,49	10	391	12957	1,17	0,09	100
252	12619	10,19	1,26	10	322	12763*150	10,01	2,60	10	392	12957x100	4,01	1,05	50
253	12622	9,96	1,62	10	323	12764	11,34	2,66	10	393	12958	1,95	0,15	50
254	DF-12622	8,29	1,54	10	324	DF-12764	9,96	2,66	10	394	12962	0,34	0,05	100
255	12623	23,11	2,74	10	325	12764*140	11,86	2,83	10	395	12969	1,09	0,13	100
256	DF-12623	19,47	2,58	10	326	12764*150	12,22	2,94	10	396	DF-12969	0,92	0,13	250
257	12624	9,69	1,63	10	327	12779	9,07	1,80	10	397	12969x100	3,91	1,14	50
258	DF-12624	8,02	1,55	10	328	12780	9,15	1,80	10	398	13140	3,07	0,50	50
259	12625	8,72	1,46	10	329	12781	12,36	2,10	10	399	C-13140	3,05	0,50	50
260	12626	12,14	2,00	10	330	12782	8,79	1,74	10	400	13160	3,76	0,71	50
261	12627	7,64	1,33	10	331	12783	8,84	1,74	10	401	13180	4,42	0,92	50
262	12628	15,68	2,42	10	332	12784	11,89	1,97	10	402	13260	5,07	0,77	50
263	DF-12628	12,64	2,26	10	333	12800	3,49	0,94	10	403	13280	5,77	0,98	50
264	12629	11,55	1,96	10	334	12801	3,85	0,92	10	404	13380	7,20	1,05	50
265	12633	9,02	1,43	10	335	12802	3,71	0,92	10	405	14005-delikli	0,77	0,08	100
266	DF-12633	8,34	1,43	10	336	12803	6,04	1,16	10	406	14005-deliksiz	1,39	0,08	100
267	12634	9,64	1,75	10	337	12804	11,41	1,99	10	407	14006	0,93	0,06	100
268	DF-12634	8,68	1,75	10	338	12805	9,88	1,67	10	408	14007	0,99	0,12	100
269	12635	5,30	0,92	50	339	12807	3,54	0,95	20	409	14008	1,11	0,13	50
270	12642	11,46	1,36	10	340	12808	3,54	0,95	20	410	14020	4,45	1,04	10
271	12643	11,56	1,39	10	341	12809	3,82	0,94	20	411	14021	5,31	1,11	10
272	12644	11,18	1,31	10	342	12810	4,67	1,24	10	412	14022-r	9,40	1,11	25
273	12645	11,35	1,18	10	343	12811	3,21	1,00	20	413	14945	1,18	0,19	50
274	12646	9,50	0,98	10	344	12812	5,60	1,24	10	414	14946	1,14	0,17	50
275	12647	6,51	1,04	10	345	12813	5,52	1,37	10	415	14951	0,99	0,16	100
276	12648	6,50	1,04	10	346	12814	7,90	1,52	10	416	14957	1,41	0,12	100
277	12649	18,55	2,34	5	347	12816	4,96	1,06	10	417	14969	1,34	0,19	50
278	12650	10,58	1,50	5	348	12817	3,55	0,96	20	418	16103	4,89	1,53	10
279	DF-12650	9,03	1,50	5	349	12818	3,55	0,96	20	419	16104	8,36	1,60	10
280	12651	13,33	1,85	10	350	12819	3,82	0,95	20	420	16820*80	6,93	1,85	10

SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET
421	16820*125	9,47	2,75	10	491	18229	1,72	0,39	50	561	19070	1,74	0,24	50
422	16820*150	10,93	3,32	10	492	18230	1,61	0,23	50	562	DF-19070	1,34	0,20	50
423	16946	1,40	0,21	50	493	18231	2,47	0,37	50	563	19071	2,00	0,34	25
424	16951	1,26	0,20	50	494	18232	2,11	0,37	25	564	DF-19071	1,53	0,30	50
425	16957	1,65	0,15	50	495	18233	2,46	0,50	20	565	19072	2,11	0,36	25
426	16969	1,82	0,22	50	496	18234	8,87	1,48	10	566	DF-19072	1,87	0,33	50
427	17182	44,43	12,84	1	497	18236	1,40	0,18	50	567	19073	0,83	0,14	50
428	17182/1	10,59	2,27	5	498	DF-18236	0,82	0,14	100	568	DF-19073	0,63	0,14	200
429	17182/2	6,15	1,19	10	499	18237	0,83	0,10	100	569	19075	0,71	0,18	50
430	17182/3	16,21	3,76	5	500	18238	1,63	0,27	50	570	DF-19075-11,5X5,5	0,47	0,15	100
431	17300-TM	4,39	1,40	50	501	18239	0,96	0,14	50	571	DF-19075-12X06	0,52	0,17	100
432	17301-TM	5,95	1,80	50	502	18240	3,00	0,32	50	572	19076	1,07	0,21	50
433	17302-TM	7,41	1,73	50	503	18241	1,35	0,10	100	573	DF-19076	0,85	0,21	100
434	17311-TM	4,58	1,40	50	504	18901-7	0,87	0,11	50	574	19077	1,20	0,26	50
435	17312-TM	6,14	1,80	50	505	18901-10	1,02	0,17	50	575	DF-19077	0,97	0,26	100
436	17313-TM	7,61	1,73	50	506	18901-11	1,07	0,19	50	576	19078	1,60	0,30	25
437	17400	25,08	7,37	1	507	18901-12	1,16	0,20	50	577	DF-19078	1,34	0,30	50
438	17401	19,06	4,76	1	508	18901-13	1,22	0,22	50	578	19079	1,32	0,25	50
439	18080-40	1,77	0,08	10	509	18901-14	1,28	0,24	25	579	DF-19079	1,06	0,25	50
440	18080-50	1,96	0,11	10	510	18901-15	1,34	0,26	25	580	19081	1,24	0,23	50
441	18080-60	2,25	0,18	10	511	18910	1,55	0,25	50	581	DF-19081	0,99	0,23	50
442	18080-80	3,35	0,29	10	512	18911-6	1,69	0,27	50	582	19082	1,46	0,29	25
443	18080-100	4,29	0,45	10	513	18950(10x20)	2,13	0,57	50	583	DF-19082	1,20	0,29	50
444	18080-120	7,58	1,20	10	514	18955(10x20)	1,46	0,28	50	584	19084	1,03	0,16	50
445	18097	7,84	1,46	10	515	18960(10x20)	2,10	0,50	25	585	DF-19084	0,78	0,16	100
446	18098	6,74	1,25	10	516	19000-10	1,30	0,31	50	586	19085	1,20	0,21	50
447	18099	28,07	3,82	5	517	19000-11	1,40	0,35	50	587	DF-19085	0,94	0,21	100
448	18101	11,16	2,15	5	518	19000-12	1,48	0,38	50	588	19089	3,61	0,64	10
449	18102	6,15	1,36	10	519	19000-12-5	1,52	0,40	50	589	DF-19089	2,74	0,64	25
450	DF-18102	5,10	1,38	25	520	19000-13	1,59	0,42	50	590	19090	4,00	0,73	10
451	18103	11,20	2,18	5	521	19000-14	1,70	0,45	50	591	DF-19090	3,02	0,73	25
452	18104	6,11	1,26	10	522	19000-15	1,85	0,49	25	592	19091	1,79	0,32	25
453	18105	2,56	0,40	25	523	19001	0,93	0,25	50	593	DF-19091	1,48	0,32	100
454	18106	3,13	0,57	25	524	19001X100	3,74	1,17	50	594	19092	2,39	0,36	25
455	18107	4,03	0,84	20	525	19002	0,58	0,12	50	595	DF-19092	1,86	0,36	25
456	18108	1,60	0,17	100	526	19004	1,03	0,25	50	596	19093	2,54	0,42	25
457	18109	2,19	0,30	50	527	19004X100	3,60	1,12	50	597	DF-19093	1,99	0,42	25
458	18110	2,14	0,28	50	528	19010	1,83	0,39	25	598	19094	3,17	0,58	10
459	18111	1,86	0,19	50	529	19011	2,83	0,71	10	599	DF-19094	2,57	0,58	25
460	18112	1,85	0,18	50	530	19012	3,53	0,92	10	600	19095	3,93	0,73	10
461	18113	1,78	0,20	50	531	19015	1,14	0,26	25	601	DF-19095	3,22	0,73	25
462	18114	1,69	0,18	50	532	19020	2,29	0,43	25	602	19097	0,84	0,11	100
463	18115	1,27	0,22	50	533	19032	1,03	0,16	25	603	19099	2,13	0,25	100
464	18116	3,15	0,59	50	534	DF-19032	0,78	0,16	100	604	DF-19099	1,83	0,25	100
465	18117	4,51	0,77	20	535	19033	1,20	0,21	50	605	19100	8,74	0,22	50
466	18118	4,16	0,65	20	536	DF-19033	0,94	0,21	100	606	19101	10,20	0,44	50
467	18119	2,69	0,46	25	537	19034	1,41	0,26	25	607	19102	4,39	0,22	50
468	18120	2,70	0,31	25	538	DF-19034	1,10	0,26	100	608	19103	9,30	0,71	25
469	18202	1,55	0,22	50	539	19039	2,66	0,35	50	609	19104	4,76	0,24	50
470	DF-18202	1,02	0,23	100	540	DF-19039	2,25	0,35	50	610	19105	5,65	0,21	50
471	18205	2,42	0,50	25	541	19040	1,26	0,21	50	611	19106	25,14	0,21	25
472	DF-18205	1,99	0,39	50	542	DF-19040	1,05	0,21	100	612	19119	8,97	0,25	25
473	18206	1,75	0,28	50	543	19043	4,14	0,65	50	613	19120	298,20	20,00	1
474	DF-18206	1,39	0,27	100	544	19050	1,07	0,17	50	614	19122	3,22	0,13	20
475	18207	1,62	0,22	50	545	DF-19050	0,83	0,17	100	615	19123	9,76	0,80	20
476	18209	1,83	0,32	50	546	19051	0,75	0,11	50	616	19124	5,63	0,57	20
477	18211	2,23	0,41	50	547	DF-19051	0,60	0,11	250	617	19125	5,55	0,52	20
478	18212	1,71	0,22	50	548	19052	0,37	0,11	100	618	19126	5,74	0,66	20
479	DF-18212	1,41	0,24	50	549	19054	1,65	0,22	50	619	19127	5,79	0,62	20
480	18213	1,40	0,15	100	550	DF-19054	1,39	0,22	100	620	19128	5,97	0,75	20
481	18216	1,27	0,18	50	551	19062	1,05	0,16	50	621	19129	6,02	0,67	20
482	18217	1,60	0,21	50	552	DF-19062	0,81	0,16	100	622	19131	4,04	0,15	100
483	DF-18217	0,89	0,14	100	553	19063	1,09	0,18	50	623	19132	5,92	0,36	50
484	18218	1,36	0,11	100	554	DF-19063	0,84	0,18	100	624	19133	13,73	1,00	10
485	18222	1,73	0,26	50	555	19064	1,28	0,23	50	625	19134	17,09	1,24	10
486	DF-18222	1,55	0,25	100	556	DF-19064	0,99	0,23	100	626	19135	2,02	0,32	25
487	18223	3,18	0,62	25	557	19065	1,44	0,28	50	627	19150	372,74	26,00	1
488	18225	1,44	0,18	100	558	DF-19065	1,17	0,28	50	628	19172	1,67	0,26	50
489	18227	1,38	0,18	50	559	19069	2,83	0,50	10	629	DF-19172	1,39	0,26	50
490	DF-18227	1,13	0,21	100	560	DF-19069	2,24	0,50	50	630	19174	1,65	0,26	50

SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET
631	DF-19174	1,38	0,26	100	701	19397	4,10	0,81	25	771	19475	1,14	0,16	25
632	19175	1,55	0,25	50	702	DF-19397	3,54	0,81	20	772	19476	1,91	0,17	50
633	DF-19175	1,31	0,25	100	703	19398	4,89	1,05	10	773	19477	5,15	0,50	20
634	19180	1,64	0,26	50	704	DF-19398	4,22	1,05	10	774	19478	2,47	0,21	50
635	DF-19180	1,36	0,26	100	705	19400	2,02	0,35	50	775	19479	0,15	0,02	500
636	19202	2,28	0,29	25	706	DF-19400	1,77	0,35	50	776	19480	1,38	0,24	50
637	19203	14,16	2,93	10	707	19401	2,15	0,41	50	777	19481	0,86	0,09	100
638	19204	4,80	0,63	25	708	DF-19401	1,89	0,41	50	778	19482	1,25	0,11	50
639	DF-19204	4,27	0,56	25	709	19402	2,51	0,52	25	779	19483	0,95	0,16	50
640	19205	8,84	1,53	10	710	DF-19402	2,18	0,52	25	780	19484	2,30	0,13	50
641	19206	3,45	0,43	25	711	19403	2,73	0,55	25	781	19485	1,14	0,16	25
642	DF-19206	3,01	0,36	50	712	DF-19403	2,42	0,55	25	782	19486	2,41	0,30	50
643	19208	4,86	0,58	25	713	19407	2,69	0,52	25	783	19487	2,40	0,19	50
644	DF-19208	4,34	0,51	25	714	DF-19407	2,36	0,52	50	784	19488	1,24	0,22	50
645	19209	3,24	0,47	25	715	19408	2,48	0,44	25	785	19489	4,32	0,58	25
646	DF-19209	2,76	0,44	50	716	DF-19408	2,14	0,44	50	786	19500	1,27	0,21	50
647	19211	3,42	0,42	25	717	19410	4,01	0,96	10	787	19501	3,19	0,66	20
648	DF-19211	2,98	0,35	50	718	DF-19410	3,54	0,96	25	788	19502	5,64	1,08	20
649	19212	2,07	0,26	25	719	19411	3,96	0,96	10	789	19503	3,53	0,80	20
650	DF-19212	1,74	0,23	50	720	DF-19411	3,50	0,96	10	790	19504	5,85	1,20	20
651	19214	12,70	2,25	10	721	19412	3,79	0,83	25	791	19505	10,39	1,30	10
652	19215	3,35	0,48	25	722	DF-19412	3,22	0,83	25	792	19515	0,45	0,09	100
653	DF-19215	2,87	0,45	50	723	19413	4,41	0,96	25	793	19516	0,45	0,07	100
654	19216	3,34	0,48	25	724	DF-19413	3,60	0,96	25	794	19517	3,10	0,31	50
655	DF-19216	2,87	0,45	50	725	19415	8,37	1,76	10	795	19518	1,60	0,28	50
656	19217	7,91	1,20	10	726	DF-19415	6,73	1,76	10	796	19519	1,47	0,28	50
657	19218	2,10	0,27	25	727	19416	3,95	0,88	10	797	19520	0,79	0,17	50
658	DF-19218	1,77	0,24	50	728	DF-19416	3,31	0,88	25	798	19521	2,36	0,42	20
659	19219	2,09	0,27	25	729	19423	3,83	0,90	25	799	19522	2,78	0,57	10
660	DF-19219	1,77	0,24	50	730	DF-19423	3,29	0,90	25	800	19523	3,99	0,69	10
661	19220	4,68	0,77	10	731	19426	3,83	0,87	10	801	19524	0,52	0,10	100
662	DF-19220	4,13	0,74	25	732	DF-19426	3,29	0,87	10	802	19525	0,52	0,10	50
663	19221	4,68	0,77	10	733	19434	2,15	0,49	20	803	19526	1,14	0,19	50
664	DF-19221	4,13	0,74	25	734	19435	1,59	0,50	20	804	19527	0,89	0,10	50
665	19222	1,68	0,23	25	735	19436	2,14	0,49	20	805	19528	0,68	0,07	50
666	19223	1,68	0,23	25	736	19437	2,15	0,49	20	806	19529	0,36	0,07	50
667	19224	5,18	0,61	10	737	19438-20	0,36	0,03	250	807	19530	0,80	0,15	150
668	19236	2,68	0,37	25	738	19438-25	0,53	0,06	100	808	19531	0,20	0,04	200
669	DF-19236	2,38	0,34	50	739	19438-30	0,59	0,11	100	809	19532	0,51	0,11	100
670	19243	2,31	0,29	25	740	19438-35	1,39	0,20	50	810	19533	0,95	0,18	100
671	DF-19243	2,05	0,26	50	741	19438-40	1,35	0,27	25	811	19534	0,21	0,02	500
672	19244	1,38	0,22	50	742	19438-50	3,25	0,52	25	812	19535	0,25	0,05	100
673	DF-19244	1,06	0,22	50	743	19439	7,15	0,35	25	813	19536	0,45	0,05	100
674	19249	4,03	0,51	10	744	19439-25	1,07	0,09	50	814	19537	0,40	0,02	100
675	19250	8,41	0,98	10	745	19439-35	2,15	0,19	50	815	19538	0,29	0,07	100
676	19251	3,53	0,38	25	746	19439-40	2,83	0,29	50	816	19540-12	0,51	0,02	100
677	19302	1,91	0,29	25	747	19439-50	5,85	0,52	50	817	19540-14	0,51	0,02	100
678	DF-19302	1,50	0,29	50	748	19439-60	7,31	0,79	50	818	19540-16	0,51	0,02	100
679	19303	3,35	0,45	25	749	19440	0,80	0,08	100	819	19540-20	0,57	0,03	100
680	DF-19303	2,69	0,45	50	750	19441	0,24	0,06	500	820	19540-25	0,61	0,07	100
681	19349	0,39	0,05	100	751	19442	0,62	0,11	100	821	19540-30	0,61	0,07	100
682	19350	0,33	0,05	100	752	19443	0,45	0,08	100	822	19540-40	0,63	0,08	100
683	19351-3MM	0,29	0,05	500	753	19444	0,65	0,12	100	823	19540-50	0,66	0,09	100
684	19351-2MM	0,21	0,04	500	754	19449	3,33	0,70	10	824	19541-25	0,61	0,05	100
685	19352	0,61	0,08	100	755	19450	1,66	0,28	25	825	19541-28	0,61	0,05	100
686	19353	0,49	0,08	100	756	19451	0,84	0,16	100	826	19541-32	0,61	0,05	100
687	19354	2,12	0,21	50	757	19452	0,58	0,10	100	827	19541-38	0,63	0,07	100
688	19355	1,06	0,10	100	758	19453	2,80	0,42	25	828	19541-42	0,63	0,06	100
689	19356	5,48	0,73	25	759	19454	0,54	0,10	100	829	19541-48	0,63	0,06	100
690	19357	5,48	0,73	25	760	19455	1,41	0,26	25	830	19541-51	0,70	0,08	100
691	19358	0,26	0,05	100	761	19457	0,41	0,06	100	831	19541-60	0,70	0,09	100
692	19359	0,60	0,10	100	762	19458	1,26	0,09	100	832	19545-30	0,32	0,02	100
693	19392	4,10	0,44	25	763	19463	0,63	0,13	100	833	19545-40	0,34	0,03	100
694	DF-19392	3,54	0,44	50	764	19464	0,91	0,14	100	834	19545-50	0,36	0,04	100
695	19394	2,48	0,40	50	765	19465	1,14	0,19	50	835	19545-60	0,54	0,05	100
696	DF-19394	2,28	0,40	50	766	19466	2,17	0,25	25	836	19545-80	0,90	0,08	100
697	19395	3,17	0,52	25	767	19468	1,90	0,17	20	837	19545-100	1,09	0,11	100
698	DF-19395	2,66	0,52	50	768	19470	3,80	0,21	10	838	19545-120	1,47	0,17	100
699	19396	3,49	0,59	25	769	19473	5,73	0,38	10	839	19545-150	2,54	0,25	100
700	DF-19396	2,87	0,59	25	770	19474	2,31	0,32	50	840	19545-200	3,89	0,42	100

SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET
841	19546-40	0,39	0,03	100	911	19817	22,06	2,27	5	981	80173	3,20	0,88	50
842	19546-50	0,49	0,04	100	912	20005	2,94	0,19	100	982	80174	2,94	0,88	50
843	19546-60	0,59	0,05	100	913	20081	12,00	2,10	10	983	80175	3,09	0,88	50
844	19547	1,17	0,19	100	914	20525	121,75	10,00	1	984	80176	3,14	0,88	50
845	19550	4,26	1,10	20	915	21046	0,05	0,01	500	985	80178	2,99	0,88	50
846	19568-20X30	0,44	0,01	100	916	21047	0,05	0,02	250	986	80321	3,11	0,88	50
847	19568-20X40	0,44	0,02	100	917	21048	0,06	0,02	250	987	81201	1,49	0,29	50
848	19568-30X40	0,48	0,02	100	918	21050	0,07	0,02	150	988	81202	1,53	0,26	50
849	19568-40X60	0,51	0,03	100	919	21055	0,17	0,02	250	989	81203	2,29	0,55	25
850	19568-40X80	0,95	0,04	100	920	21056	0,23	0,04	100	990	DF-81203	1,90	0,51	50
851	19568-50X100	1,31	0,06	100	921	21057	0,23	0,04	100	991	81204	2,36	0,50	25
852	19569-33	0,51	0,02	100	922	21060	0,25	0,07	100	992	81205	2,18	0,33	25
853	19569-42	0,57	0,02	100	923	21070	0,37	0,05	50	993	81206	2,26	0,28	25
854	19569-48	0,61	0,03	100	924	21080	0,10	0,01	250	994	81207	1,61	0,30	50
855	19569-51	0,63	0,03	100	925	21081	0,13	0,01	250	995	81208	1,51	0,26	50
856	19569-60	0,76	0,04	100	926	21082	0,15	0,02	250	996	81209	2,32	0,47	25
857	19570-20X10	0,51	0,03	100	927	21083	0,18	0,02	150	997	81210	2,21	0,36	25
858	19570-30X10	0,51	0,03	100	928	21088	0,13	0,02	250	998	81211	2,92	0,70	20
859	19570-40X10	0,53	0,04	100	929	21090	0,10	0,01	250	999	81212	2,69	0,52	20
860	19570-50X10	0,57	0,04	100	930	21091	0,13	0,01	250	1000	81213	5,40	1,16	10
861	19570-30X40	0,61	0,07	100	931	21092	0,16	0,02	150	1001	81214	5,20	0,90	10
862	19570-40X60	0,66	0,07	100	932	21095	0,12	0,01	250	1002	81216	1,52	0,25	50
863	19580-40	1,43	0,03	25	933	21096	0,15	0,02	250	1003	81217	1,47	0,27	50
864	19580-50	1,60	0,05	25	934	21097	0,15	0,01	100	1004	81219	1,85	0,28	50
865	19580-60	1,71	0,08	25	935	24007	2,59	0,23	50	1005	81220	1,82	0,26	50
866	19580-80	2,45	0,11	25	936	24100-abcfg	12,45	4,53	5	1006	81221	4,24	0,53	25
867	19580-100	3,19	0,20	25	937	24100-de	12,71	4,53	5	1007	81222	4,22	0,52	25
868	19580-115	5,13	0,09	10	938	C-24100	12,71	4,53	5	1008	81223	2,23	0,37	25
869	19700	13,47	2,70	10	939	24101	16,85	4,35	5	1009	81224	2,18	0,34	25
870	19701	11,86	2,41	5	940	24103	13,38	4,35	5	1010	81225	2,64	0,51	25
871	19702	18,31	3,10	5	941	24413	20,45	4,82	5	1011	81227	2,29	0,42	25
872	19703	23,34	4,00	10	942	24605	15,73	4,24	5	1012	81228	4,13	0,53	25
873	19704	17,60	2,40	10	943	24615	15,54	4,49	5	1013	81229	3,11	0,71	20
874	DF-19704	16,43	2,14	10	944	24950	2,77	0,56	25	1014	82401	4,63	0,80	20
875	19705	19,81	2,62	10	945	24951	3,23	0,59	25	1015	82403	6,51	1,40	20
876	19706	12,59	1,49	10	946	24956	9,84	1,85	5	1016	82405	5,18	0,80	20
877	DF-19706	11,89	1,34	10	947	24961	11,75	2,41	5	1017	82407	4,59	0,80	20
878	19707	21,66	2,82	10	948	25809	16,86	2,56	5	1018	82409	5,84	1,20	10
879	19708	14,27	1,60	10	949	26005	5,68	0,60	20	1019	82411	8,49	1,94	10
880	DF-19708	13,82	1,46	10	950	26020	20,20	4,48	5	1020	82413	9,94	2,08	10
881	19709	35,94	3,41	5	951	26022	34,68	5,28	5	1021	82415	11,24	2,30	10
882	19710	40,74	3,86	5	952	30101	6,89	1,99	5	1022	82417	8,51	1,48	10
883	19711	23,81	3,65	10	953	30102	6,00	1,54	5	1023	82419	11,87	2,59	10
884	19712	15,94	1,86	10	954	30103	6,06	1,64	5	1024	82421	11,05	2,30	10
885	19713	31,79	6,24	2	955	30105	7,38	1,62	5	1025	82428	19,04	2,32	10
886	19714	45,36	6,32	5	956	30106	30,79	2,75	5	1026	82612	7,96	1,57	10
887	19715	42,00	4,95	5	957	30111	22,32	4,65	4	1027	82614	9,86	1,94	10
888	19716	38,79	3,78	5	958	30505	3,67	1,06	20	1028	82616	11,76	2,57	10
889	19717	119,84	16,40	1	959	30506	3,75	1,06	20	1029	82618	8,53	1,59	10
890	19719	67,44	7,18	2	960	30507	5,12	1,28	5	1030	82620	11,30	2,25	10
891	19720	65,11	8,50	2	961	30508	5,23	1,29	5	1031	82622	10,45	1,98	10
892	19721	151,25	18,00	1	962	30511	8,14	1,64	10	1032	121100	4,90	1,29	50
893	19722	282,96	31,80	1	963	30512	10,67	2,62	5	1033	121205	21,58	3,87	5
894	19723	59,67	6,24	2	964	30513	12,42	3,27	5	1034	121207	30,10	5,24	5
895	19724	45,97	5,30	2	965	30805	5,36	1,70	10	1035	121212	61,86	8,06	2
896	19800	10,85	0,65	25	966	30806	5,44	1,70	10	1036	121214	49,11	4,23	5
897	19801	10,85	0,63	25	967	30807	7,19	2,05	5	1037	121215	79,28	7,68	2
898	19802	9,17	0,77	25	968	30808	7,30	2,05	5	1038	121216	114,86	10,14	2
899	19804	12,22	0,90	10	969	35001	91,95	7,14	1	1039	121217	84,95	7,80	2
900	19805	12,69	1,09	10	970	35021	83,73	5,53	1	1040	121218	55,56	5,32	2
901	19806	15,00	0,24	10	971	40101	9,25	2,70	5	1041	121219	49,84	7,95	2
902	19807	54,55	1,19	10	972	40102	7,88	2,08	5	1042	121220	72,02	10,22	1
903	19808	57,81	1,07	10	973	40103	7,97	2,23	5	1043	121221	22,10	2,69	5
904	19809	20,98	0,66	10	974	40510	9,38	1,77	5	1044	121222	128,21	12,18	1
905	19810	21,12	0,57	10	975	40511	9,63	2,18	10	1045	121223	54,28	5,64	2
906	19812	6,92	0,71	10	976	40512	13,00	3,50	5	1046	121224	57,82	5,20	5
907	19813	4,78	0,31	10	977	40513	15,32	4,36	5	1047	121225	84,55	7,62	2
908	19814	4,99	0,41	10	978	80152	3,18	0,88	50	1048	121226	76,96	10,46	2
909	19815	6,09	0,60	10	979	80171	3,08	0,88	50	1049	121227	76,96	10,46	2
910	19816	14,78	1,01	5	980	80172	3,26	0,88	50	1050	121228	96,20	13,32	2

SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET
1051	121229	67,87	9,24	1	1121	168029	14,92	2,33	10	1191	194663	0,68	0,12	50
1052	121230	33,44	4,10	5	1122	DF-126029	10,21	1,31	10	1192	194664	0,38	0,01	250
1053	121231	62,85	5,90	2	1123	168032	14,64	2,44	10	1193	201012	5,37	0,56	20
1054	121232	65,71	6,30	2	1124	168033	16,59	2,41	10	1194	201013	6,27	1,06	10
1055	121233	27,35	3,66	2	1125	168034	11,48	1,88	10	1195	C-231100	21,50	4,85	10
1056	121234	182,81	14,22	2	1126	DF-126034	7,60	1,06	10	1196	241100	21,50	4,80	10
1057	121235	124,78	10,60	2	1127	168035	14,33	2,60	10	1197	C-241100	21,50	4,80	10
1058	122100	6,31	1,34	50	1128	DF-126035	9,34	1,52	10	1198	301002	6,95	2,35	5
1059	124880	62,62	9,16	2	1129	168036	11,18	2,10	10	1199	301004	6,95	2,35	5
1060	124881	76,48	9,48	2	1130	168037	12,18	2,12	10	1200	301006	6,95	2,35	5
1061	125050	34,84	4,06	5	1131	168038	18,21	2,76	10	1201	301008	6,95	2,35	5
1062	DF-125050	31,14	3,51	5	1132	168039	14,28	2,34	10	1202	302501	50,13	14,72	1
1063	126060	40,43	4,76	5	1133	168040	16,64	2,80	10	1203	302502	40,94	11,77	1
1064	DF-126060	36,57	4,21	5	1134	168041	19,65	2,91	5	1204	312101	5,49	1,10	10
1065	126101	5,67	1,08	10	1135	168042	15,28	1,54	10	1205	312101-h	6,09	1,15	10
1066	DF-126101	4,45	1,02	10	1136	DF-126042	11,13	1,10	10	1206	312103	5,66	1,24	10
1067	126102	7,19	1,20	10	1137	168044	13,01	1,88	10	1207	312103-h	6,80	1,15	10
1068	DF-126102	5,77	1,14	10	1138	DF-126044	8,91	1,06	10	1208	312105	6,04	1,03	10
1069	126103	5,67	1,05	10	1139	168055	55,80	7,20	2	1209	312105-h	6,65	0,94	10
1070	DF-126103	4,45	1,02	10	1140	168057	19,06	2,30	5	1210	312107	5,59	1,02	10
1071	126104	7,19	1,20	10	1141	168071	28,06	2,66	5	1211	312107-h	6,14	1,13	10
1072	DF-126104	5,77	1,14	10	1142	168072	45,55	3,90	5	1212	312109	5,64	1,14	10
1073	126109	9,23	1,08	10	1143	168073	61,02	7,10	2	1213	312109-h	6,81	1,15	10
1074	126110	9,72	1,17	10	1144	168074	17,47	1,89	5	1214	312111	6,66	1,33	10
1075	126111	5,24	1,00	10	1145	168075	31,95	2,27	5	1215	312111-h	7,32	1,35	10
1076	126114	39,43	4,60	5	1146	168076	11,89	2,22	10	1216	312113	9,15	1,79	10
1077	DF-126114	35,10	4,00	5	1147	168077	7,16	1,22	10	1217	312117	5,51	1,02	10
1078	126127	25,79	2,51	10	1148	168078	45,45	6,08	5	1218	312119	5,85	1,07	10
1079	DF-126127	24,38	2,03	10	1149	168079	13,46	2,01	10	1219	312120	5,68	0,92	10
1080	126128	25,79	2,51	10	1150	168080	79,58	11,76	2	1220	312121	8,10	1,26	10
1081	DF-126128	24,38	2,03	10	1151	DF-128080	59,82	6,23	2	1221	312122	7,96	1,10	10
1082	126129	9,75	1,36	10	1152	168081	44,40	5,75	5	1222	312123	6,18	1,09	10
1083	126134	2,46	0,32	10	1153	168082	16,85	2,05	5	1223	312125	6,52	1,14	10
1084	126135	2,97	0,37	10	1154	168083	30,92	3,12	5	1224	312127	5,57	1,09	10
1085	126137	43,82	4,76	2	1155	168084	28,24	2,98	5	1225	312128-H	6,37	1,14	10
1086	126138	37,72	3,40	5	1156	168085	52,43	5,16	5	1226	312201	7,67	1,28	10
1087	126150	12,22	1,75	10	1157	168086	52,25	5,10	5	1227	312201-h	8,62	1,42	10
1088	126172	7,37	1,33	10	1158	168087	47,54	4,75	5	1228	312203	8,66	1,65	10
1089	126200	7,61	0,73	10	1159	168088	47,13	4,61	5	1229	312203-h	10,05	1,82	10
1090	DF-126200	6,54	0,72	10	1160	168089	58,19	5,62	5	1230	312205	8,87	1,20	10
1091	126201	57,20	5,56	5	1161	168090	157,79	16,42	1	1231	312205-h	9,75	1,30	10
1092	DF-126201	49,09	4,84	5	1162	168091	52,75	5,00	5	1232	312207	7,95	1,27	10
1093	126202	61,42	7,45	5	1163	168092	46,53	4,45	5	1233	312207-h	8,74	1,38	10
1094	DF-126202	46,53	6,29	5	1164	168093	42,51	4,06	5	1234	312209	8,61	1,44	10
1095	126700	3,03	0,57	10	1165	168094	19,54	2,30	10	1235	312209-h	10,08	1,57	10
1096	DF-126700	2,36	0,57	25	1166	168095	18,44	2,34	10	1236	312211	10,07	1,80	10
1097	126701	5,54	0,84	10	1167	168096	19,96	2,88	5	1237	312211-h	11,07	1,80	10
1098	DF-126701	4,19	0,82	10	1168	168097	10,46	1,57	10	1238	312213	15,01	2,71	10
1099	126702	5,37	0,78	10	1169	168098	20,16	3,08	5	1239	312217	7,78	1,23	10
1100	DF-126702	4,11	0,76	10	1170	168099	6,15	1,48	10	1240	312219	8,46	1,25	10
1101	126703	7,65	0,96	10	1171	168100	26,72	3,14	5	1241	312220	8,51	1,12	10
1102	131100	5,25	1,15	50	1172	168101	33,44	4,00	5	1242	312221	12,98	1,60	10
1103	132100	6,91	1,20	50	1173	168102	34,74	3,48	5	1243	312222	13,08	1,55	10
1104	141401	12,54	3,00	10	1174	168103	36,35	3,80	5	1244	312223	9,14	1,35	10
1105	164242	37,47	3,15	5	1175	168400	69,89	6,35	2	1245	312225	9,78	1,48	10
1106	167070	76,24	10,82	2	1176	168401	142,99	12,70	2	1246	312227	8,08	1,33	10
1107	DF-127070	52,88	5,70	2	1177	168402	85,56	9,20	2	1247	312228-H	9,91	1,56	10
1108	167090	133,49	12,76	2	1178	168403	57,93	7,86	2	1248	324101	21,08	4,63	5
1109	168003-10	1,43	0,29	50	1179	168404	118,58	15,42	2	1249	324101-h	23,18	4,59	5
1110	168003-11	1,50	0,32	50	1180	168405	96,83	13,66	2	1250	324103	22,40	5,04	5
1111	168003-12	1,62	0,36	50	1181	168406	193,24	19,40	1	1251	324103-h	24,58	5,14	5
1112	168003-13	1,71	0,39	50	1182	168407	27,06	3,84	2	1252	324105	21,00	4,71	5
1113	168003-14	1,80	0,42	25	1183	168408	28,07	3,64	5	1253	324105-h	23,10	4,60	5
1114	168003-15	1,87	0,45	25	1184	168409	39,23	4,62	2	1254	324107	20,80	4,67	5
1115	168004	14,34	2,31	10	1185	168410	11,05	1,25	10	1255	324107-h	22,88	4,28	5
1116	DF-126004	10,36	1,33	10	1186	168478	121,55	11,18	2	1256	324109	22,32	4,88	5
1117	168006	13,54	1,99	10	1187	168484	80,44	7,70	2	1257	324109-h	24,55	4,96	5
1118	DF-126006	10,08	1,09	10	1188	168840	56,68	6,14	2	1258	324111	23,48	5,20	5
1119	168013	2,30	0,15	50	1189	194661	0,28	0,04	100	1259	324111-h	26,99	5,42	5
1120	168026	21,76	3,65	5	1190	194662	0,48	0,08	100	1260	324113	25,30	5,58	5

SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	SIRA	KOD	FİYAT	AĞIRLIK	ADET	ADRES BİLGİLERİMİZ
1261	324115	26,63	6,32	5	1336	OG 43-TM	8,04	1,05	1	FABRİKA : ORGANİZE SANAYİ 1.BÖLGE TURAN BAHADIR CAD.NO:15 DENİZLİ TEL:0258-269 16 64 FAX:0258-269 11 41 e-mail: pazarlama@fatih.com.tr
1262	324117	23,82	5,34	5	1337	OG 44-TM	2,93	0,33	1	
1263	324119	27,03	6,14	5	1338	OG 45-TM	3,29	0,50	1	
1264	324121	26,41	5,90	5	1339	OG 51-TM	48,26	6,30	1	
1265	324128-H	30,61	5,42	5	1340	OP 01-TM	72,15	2,58	1	
1266	401002	8,85	3,14	5	1341	OP 02-TM	72,15	2,58	1	
1267	401004	8,85	3,14	5	1342	OP 05-TM	72,15	2,58	1	
1268	401006	8,85	3,14	5	1343	OP 06-TM	72,15	2,58	1	
1269	401008	8,85	3,14	5	1344	12X12	2,82	1,07	10	
1270	1680741	13,03	0,72	25	1345	14X14	3,96	1,46	10	
1271	KM-04110-A	61,99	6,35	1	1346	16X16	5,02	1,87	5	İSTANBUL ŞUBE: İKİTELLİ ORG.SAN.BÖLG. DEMİRCİLER SİT-D1 BLOK-NO:267 İKİTELLİ-İSTANBUL TEL:0212-671 34 71 FAX:0212-671 10 06 e-mail: istanbul@fatih.com.tr
1272	KM-04111-A	81,80	7,00	1	1347	20X20	8,15	3,02	5	
1273	KM-04120-A	50,02	6,20	1	1348	24X24	11,56	4,33	5	
1274	KM-04121-A	66,51	7,30	1	1349	12X6	1,45	0,52	10	
1275	KM-04130-A	77,26	5,47	1	1350	16X8	2,53	0,89	10	
1276	KM-04140-A	81,04	7,80	1	1351	20X5	1,95	0,68	10	
1277	KM-04150-A	68,58	8,60	1	1352	20X8	3,33	1,17	5	
1278	KM-04160-A	63,32	7,00	1	1353	20X10	3,90	1,45	5	
1279	KM-04170-A	62,50	6,50	1	1354	25X5	2,52	0,92	10	
1280	KM-04110-B	121,91	12,70	1	1355	25X10	5,09	1,83	5	
1281	KM-04111-B	166,53	14,00	1	1356	30X5	2,89	1,06	10	
1282	KM-04120-B	99,68	12,40	1	1357	10/11/12/13/51	3,80	0,98	10	
1283	KM-04121-B	112,61	14,60	1	1358	30X8	4,59	1,71	5	
1284	KM-04130-B	156,25	10,94	1	1359	10/11/12/13/51	5,79	1,51	5	
1285	KM-04140-B	161,66	15,60	1	1360	30X10	5,67	2,13	5	
1286	KM-04150-B	134,65	17,20	1	1361	10/11/12/13/51	6,93	1,93	5	
1287	KM-04160-B	126,03	14,00	1	1362	40X5	3,96	1,47	10	
1288	KM-04170-B	125,97	13,00	1	1363	10/11/12/13/51	4,89	1,36	10	
1289	KM-12751	16,01	1,13	10	1364	40X8	6,41	2,42	5	
1290	KM-12752	14,64	1,10	10	1365	10/11/12/13/51	7,37	2,34	5	
1291	KM-12753	14,22	1,16	10	1366	40X10	7,54	2,87	5	
1292	KM-12754	17,04	1,36	10	1367	10/11/12/13/51	8,85	2,57	5	
1293	KM-12755	10,82	0,75	10	1368	50X5	5,33	1,96	10	
1294	KM-12756	15,05	1,26	10	1369	50X8	8,24	3,14	5	
1295	KM-12757	18,74	1,26	10	1370	50X10	10,19	3,92	5	
1296	KM-12758	18,00	1,57	10	1371	60X8	9,95	3,78	5	
1297	DF-KOZA 11	0,70	0,14	200	1372	60X10	12,28	4,71	5	
1298	KOZA 12	1,05	0,19	50	1373	15X15X1,5	2,22	0,63	50	
1299	KOZA 121	2,85	0,17	50	1374	20X10X1,5	2,22	0,63	50	
1300	KOZA 122	1,05	0,19	50	1375	20X20X1,5	2,49	0,87	50	
1301	KOZA 123	1,88	0,19	50	1376	20X20X2	2,82	1,04	50	
1302	KOZA 14	1,44	0,26	50	1377	20X30X1,5	3,05	1,10	50	
1303	KOZA 14-r	1,44	0,16	50	1378	20X30X2	3,61	1,32	50	
1304	KOZA 16	2,43	0,46	20	1379	20X30X2-51	3,78	1,32	50	
1305	KOZA 16-r	2,43	0,28	20	1380	20X40X1,5	3,69	1,34	50	
1306	KOZA 20	5,39	0,91	10	1381	20X40X2	4,36	1,78	50	
1307	KOZA 24	7,51	1,57	5	1382	20X40X2-51	4,54	1,78	50	
1308	KOZA 242	7,51	1,57	5	1383	30X30X1,5	3,69	1,34	50	
1309	LT 01-TM	3,88	0,33	10	1384	30X30X2	4,36	1,78	50	
1310	LT 02-TM	5,12	0,61	10	1385	30X30X2-51	4,54	1,78	50	
1311	LT 03-TM	5,58	0,71	10	1386	30X30X2,5	6,09	2,26	50	
1312	LT 04-TM	9,30	0,88	10	1387	30X40X1,5	4,32	1,57	50	
1313	LT 05-TM	13,33	1,32	10	1388	30X40X2	5,19	2,19	50	
1314	OA 01-TM	4,02	1,21	1	1389	30X40X2-51	5,36	2,19	50	
1315	OA 02-TM	2,34	0,44	1	1390	30X40X2,5	6,82	2,48	50	
1316	OA 03-TM	2,19	0,43	1	1391	40X40X1,5	4,93	1,81	50	
1317	OA 04-TM	3,22	0,33	1	1392	40X40X2	5,86	2,41	50	
1318	OA 06-TM	2,34	0,35	1	1393	40X40X2-51	6,03	2,41	50	
1319	OA 07-TM	3,66	0,63	1	1394	40X40X2,5	7,34	2,87	50	
1320	OA 09-TM	1,68	0,18	1	1395	40X60X2	7,43	3,06	50	
1321	OA 11-TM	2,49	0,26	1	1396	40X60X2-51	7,60	3,06	50	
1322	OA 12-TM	1,68	0,18	1	1397	40X60X2,5	9,26	3,75	50	
1323	OA 13-TM	1,68	0,16	1	1398	40X60X3	10,83	4,34	50	
1324	OA 14-TM	1,68	0,15	1	1399	50X50X2	7,43	3,06	50	
1325	OC 06-TM	1.114,43	100,00	1	1400	50X50X2-51	7,60	3,06	50	
1326	OC 08-TM	421,20	7,00	1	1401	50X50X2,5	9,26	3,75	50	
1327	OC 16-TM	421,20	6,00	1	1402	50X50X3	10,83	4,34	50	
1328	OG 01-TM	504,56	44,00	1	1403	60X60X2,5	12,03	4,37	50	
1329	OG 05-TM	11,70	1,10	1	1404	60X60X3	14,16	5,58	50	
1330	OG 06-TM	19,01	3,00	1	1405	80X80X3	19,21	7,33	50	
1331	OG 07-TM	13,89	1,50	1	AÇIKLAMALAR					
1332	OG 11-TM	6,00	1,00	1	NOT:1	6005-6010-6015-6020-6025 KODLU BASKILI SAÇ FİYATLARI				
1333	OG 12-TM	16,82	2,10	1	İÇİN TARAFIMIZDAN GÜNCEL FİYAT ALINMASI ESASTIR.					
1334	OG 34-TM	28,52	1,90	1	NOT:2	10-11-12-13-51 FORMLARINDAKİ MODELLERİN FİYATLARI				
1335	OG 39-TM	46,84	5,40	1	LİSTELERDEKİ FİYATLARA %10 İLAVE EDİLEREK HESAPLANIR					