

# Tam Geçme Izgaralar Taşıma Tabloları

## Full-Locked Gratings Load Tables

TAM GEÇME IZGARA																			
TAŞIYICI LAMALAR (mm)	GÖZ ARALIKLARI (mm)	SİYAH SAC AĞIRLIK (kg/m <sup>2</sup> )	GALVANİZLİ AĞIRLIK (kg/m <sup>2</sup> )	YÜK VE SEHİM	TAŞIYICI BOYU (mm)														
					300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	2000	2500
2X30	33X33	30	31	FP	216	162	154	149	145	136	106	85	73	61	51	44	38	16	8
				DP	0,02	0,03	0,05	0,08	0,12	0,17	0,19	0,21	0,24	0,26	0,28	0,30	0,32	0,32	0,32
				FV	4906	2760	1766	1226	901	585	365	239	164	115	84	62	47	15	6
				DV	0,02	0,03	0,05	0,08	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
2X35	33X33	35	38	FP	294	221	210	202	197	193	168	135	116	96	81	69	60	25	13
				DP	0,01	0,02	0,04	0,07	0,11	0,15	0,19	0,21	0,24	0,26	0,28	0,30	0,32	0,32	0,32
				FV	6677	3758	2404	1669	1226	928	579	380	260	183	133	99	75	24	10
				DV	0,02	0,03	0,05	0,07	0,09	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,12
2X40	33X33	40	43	FP	385	288	274	264	258	252	248	201	173	144	121	103	89	38	19
				DP	0,01	0,02	0,04	0,06	0,09	0,13	0,19	0,21	0,24	0,26	0,28	0,30	0,31	0,32	0,32
				FV	8722	4906	3140	2180	1602	1226	865	568	388	274	199	148	112	35	15
				DV	0,01	0,03	0,04	0,06	0,09	0,10	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
2x45	33X33	45	48	FP	487	365	347	335	326	319	314	286	246	204	172	147	127	54	27
				DP	0,01	0,02	0,03	0,05	0,08	0,12	0,17	0,21	0,24	0,26	0,28	0,30	0,31	0,32	0,32
				FV	11038	6209	3974	2760	2027	1552	1226	808	552	390	283	210	160	51	21
				DV	0,01	0,02	0,04	0,05	0,07	0,09	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,12
2X50	33X33	50	54	FP	601	451	428	413	402	394	388	383	338	280	236	202	174	74	38
				DP	0,01	0,02	0,03	0,05	0,07	0,11	0,15	0,21	0,24	0,26	0,28	0,30	0,31	0,32	0,32
				FV	13628	7665	4906	3407	2503	1916	1514	1108	757	535	388	289	219	69	28
				DV	0,01	0,02	0,03	0,05	0,06	0,08	0,10	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
2X60	33X33	60	64	FP	865	649	617	595	579	568	559	552	515	485	408	349	301	127	65
				DP	0,01	0,02	0,03	0,04	0,06	0,09	0,13	0,17	0,21	0,26	0,28	0,30	0,31	0,31	0,31
				FV	19624	11038	7065	4906	3604	2760	2180	1766	1308	924	671	499	378	120	49
				DV	0,01	0,02	0,03	0,04	0,05	0,07	0,09	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
3X30	33X33	45	48	FP	324	243	231	223	217	204	159	127	110	91	77	65	56	24	12
				DP	0,01	0,03	0,05	0,08	0,12	0,17	0,19	0,21	0,24	0,26	0,28	0,29	0,31	0,32	0,31
				FV	7359	4139	2649	1840	1352	877	547	359	245	173	126	93	71	22	9
				DV	0,02	0,03	0,05	0,08	0,10	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
3X35	33X33	52	55	FP	442	331	315	304	296	290	252	202	174	144	122	104	90	38	19
				DP	0,01	0,02	0,04	0,07	0,11	0,15	0,19	0,21	0,24	0,26	0,28	0,30	0,32	0,32	0,31
				FV	10016	5634	3606	2504	1840	1392	869	570	390	275	200	148	113	36	15
				DV	0,02	0,03	0,05	0,06	0,09	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,12
3X40	33X33	60	64	FP	577	433	411	397	386	379	373	301	260	215	181	155	134	56	29
				DP	0,01	0,02	0,04	0,06	0,09	0,14	0,19	0,21	0,24	0,26	0,28	0,30	0,32	0,31	0,32
				FV	13082	7359	4710	3271	2403j	1840	1298	851	581	411	298	222	168	53	22
				DV	0,01	0,03	0,04	0,06	0,08	0,10	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
3X45	33X33	67	72	FP	730	548	520	502	489	479	472	429	370	307	258	221	191	80	41
				DP	0,01	0,02	0,04	0,05	0,08	0,12	0,17	0,21	0,24	0,26	0,28	0,30	0,32	0,31	0,31
				FV	16557	9314	5961	4139	3041	2328	1840	1212	828	585	424	316	239	76	31
				DV	0,01	0,02	0,04	0,05	0,07	0,09	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
3X50	33X33	75	80	FP	901	676	642	620	604	592	582	575	507	421	354	303	261	110	56
				DP	0,01	0,02	0,03	0,05	0,07	0,11	0,15	0,21	0,24	0,26	0,28	0,30	0,31	0,31	0,31
				FV	20441	11498	7359	5110	3755	2875	2271	1663	1136	802	582	433	328	104	43
				DV	0,01	0,02	0,03	0,05	0,06	0,08	0,10	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
3X60	33X33	90	96	FP	1298	973	925	892	869	852	838	827	763	727	612	523	452	191	98
				DP	0,01	0,02	0,03	0,04	0,06	0,09	0,13	0,17	0,21	0,26	0,28	0,30	0,32	0,32	0,32
				FV	20435	16557	10597	7359	5407	4139	3271	2649	1962	1386	1006	748	568	180	74
				DV	0,01	0,02	0,03	0,04	0,05	0,07	0,09	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11

Sadece dekoratif uygulamalar için uygundur.  
Yaya geçişleri için uygundur

3 Tona kadar araç geçişleri için uygundur.  
9 Tona kadar araç geçişleri için uygundur.

30 Tona kadar araç geçişleri için uygundur.