

**DİZEL JENERATÖR BOYUTLARI, ODA BOYUTLARI, HAVA GİRİŞ VE ÇIKIŞ PENCERELERİNİN BOYUTLARI VE EGZOST ÇAPI ÖLÇÜLERİ**

Standby Gücü	GRUP BOYUTU			Yakıt sarfiyatı Lt / h	Ağırlık Kg	ODA BOYUTU			Radyatör sıcak hava çıkış penceresi toplam alanı (mm)			Hava giriş penceresi toplam alanı (m2)	Oda boyutu (mm)		Egzost	
	( mm )					( mm )			D	E	K		L	M	Çap (inc)	P (mm)
(kVA)	Boy	En	Yüks.			Boy	En	Yüks.	D	E	K		L	M	Çap (inc)	P (mm)
110	2150	1000	1350	22	1350	3500	2500	2500	700	650	540	0,5	1000	2000	3,5	1850
150	2310	1100	1590	30	1445	3700	2600	2600	950	750	600	1	1150	2100	3,5	1950
200	2310	1100	1590	40	1560	3700	2600	2600	950	750	600	1	1150	2100	3,5	1950
250	2705	900	1666	48,4	2020	4300	2400	2700	900	950	510	1	1200	2200	5	2100
275	2812	900	1716	51	2180	4400	2400	2700	900	950	560	1	1200	2300	5	2100
350	3071	1008	1945	69	2620	4700	2500	3000	1000	950	790	1,5	1300	2500	5	2350
400	3072	1008	1951	76	2830	4700	2600	3000	1000	950	800	1,5	1300	2500	5	2350
500	3350	1290	2146	97	3760	5200	2600	3200	1400	1350	720	2	1600	2700	5	2550
550	3350	1290	2146	107	3760	5400	2400	3200	1400	1350	720	2	1600	2700	5	2550
710	3805	1385	2230	140	5220	5800	2400	3300	1500	1400	740	2,5	1700	2800	5	2600
880	4200	1750	2330	168	7100	6200	2500	3300	1900	1750	470	4	2050	2900	5	2700
1030	4300	1750	2330	184	7250	6300	2500	3300	1900	1750	470	4	2050	2900	5	2700
1030	4375	1900	2212	198	7680	6400	2800	3300	2150	1800	530	3,5	2200	2700	6	2600
1126	4515	1750	2387	209	7720	6600	2800	3400	2000	1900	510	3,5	2050	2900	6	2800
1130	4550	1750	2330	202	7900	6700	2900	3400	1900	1750	470	4	2050	2900	6	2800
1435	4885	2100	2260	261	10500	7000	3300	3300	2350	1850	520	4,5	2400	2800	6	2700
1675	4885	2100	2260	289	12000	7200	3300	3300	2450	2000	520	5	2400	2800	6	2700
2200	6150	2600	3300	360	15500	8500	3400	4200	3000	2500	500	7,5	3200	3700	10	3600

