

MODEL		100 - 1	100 - 2	100 - 5	200 - 1	200 - 4	200 XXL	300 - 1	300 - 4	300 XXL
GİRİŞ										
Kapasite (VA)		1000 VA			2000 VA			3000 VA		
Gerilim		220V ± 25%								
Frekans		50 veya 60Hz ± 5%								
ÇIKIŞ										
Gerilim (aküden çalışmada)		Gerçek sinüs 220V ± 5%								
Frekans (aküden çalışmada)		50 veya 60 Hz ± 0.5%								
Gerilim Regülasyonu (AVR)		Otomatik Voltaj Regülatörü (AVR) eğer şebeke geriliminin %-9 ile %-25 oranında düşerse,çıkış gerilimi %15 arttırır. Eğer şebeke geriliminin %9 ile %25 oranında artarsa çıkış gerilimi %13 oranında düşürülür.								
Gerilim Regülasyonu (AVR)	Şebeke Gerilimi : 275 - - 239.8 Vac	Şebeke Geriliminin % 13 eksiği								
	Şebeke Gerilimi : 239.7 - 220 - 200.1 Vac	Şebeke Gerilimini								
	Şebeke Gerilimi : 200.2 - - 165 Vac	Şebeke Geriliminin % 15 fazlası								
Transfer süresi		2 - 4 ms.								
AKÜ										
Tip		2x12V / 7Ah	2x12V / 12Ah	*8x12V / 12Ah	4x12V / 7Ah	*16x12V / 7Ah	4x12V / 40Ah	4x12V / 7Ah	*16x12V / 7Ah	4x12V / 40Ah
Doldurma Süresi (Saat)		4	6	*6	4	*8	14	4	*8	17
Koruma		Otomatik self-test&deşarj koruması,akü değiştir göstergesi								
		Yedekleme Süreleri (dk.)								
Güç	Örnek Kullanım Alanı									
Tam Yük / Yarım Yük		5 / 15	10 / 25	75 / 200	5 / 15	35 / 100	50 / 140	3 / 8	20 / 50	30 / 70
(600 W)	Nominal	4	10	80	15	100	140	15	100	140
(1200 W)	Nominal	-	-	-	5	37	50	5	37	50
(1800 W)	Nominal	-	-	-	-	-	-	4	21	28
(80 W)	TV	90	150	720	300	> 1200	> 1200	300	> 1200	> 1200
(150 W)	Kombi	40	78	792	100	> 1200	> 1200	100	> 1200	> 1200
(200 W)	PC	25	50	455	70	900	800	70	900	800
ÇEVRESEL										
Akustik gürültü		< 40 dBA (cihazdan 1m uzakta)				< 45 dBA (cihazdan 1m uzakta)				
FİZİKSEL ÖZELLİKLER										
Net Ağırlık (kg)		19	22	22+ *31	31	31+ *37	70	32	32+ *37	72
En		135	135	2x135	135	2x135	213	135	2x135	213
Boy		430	430	2x430	470	2x470	445	470	2x470	445
Yükseklik		390	390	2x390	390	2x390	530	390	2x390	530