

	SMA SB 1700	SMA SB 3300	SMA SB 3300TL HC	SMA STP 10000 TL	SMA STP 12000 TL	DELTA SOLVIA 3.0 EU G3	DELTA SOLVIA 3.3 EU G3	DELTA SOLVIA 5.0 EU G3
Giriş Değerleri								
Maksimum DC Güç	1850 W	3820 W	3440 W	10 200 W	12 250 W	3700 W	4000 W	6000 W
Maksimum DC Gerilimi	400 V	500 V	750 V	1000 V	1000 V	540 V	540 V	540 V
Minimum DC Gerilimi	139	200 V	125 V	150 V	150 V	125 V	125 V	125 V
MPP Gerilim Aralığı	139 - 320 V	200 - 400 V	125 - 600 V	320 - 800 V	380 - 800 V	150 - 450 V	150 - 450 V	150 - 450 V
Maksimum Giriş Akımı	12.6 A	20 A	11 A	A girişi: 22 A B girişi: 11 A	A girişi: 22 A B girişi: 11 A	21.7 A	24 A	32 A
Çıkış Değerleri								
Nominal AC Çıkış Gücü	1550 W	3300 W	3000 W	10 000 W	12 000 W	3000 W	3300 W	5000 W
Maksimum Çıkış Akımı	8.6 A	18 A	16 A	16 A	19.2 A	16 A	17 A	27.2 A
AC Çıkış Gerilim Aralığı	180 - 260 V	180 - 260 V	180 - 260 V	160 - 280 V	160 - 280 V	184 - 264 V	184 - 264 V	210 - 264 V
Genel Bilgiler								
Yaklaşık Ağırlık	25 kg	38 kg	28 kg	64 kg	64 kg	21.5 kg	21.5 kg	32 kg
Maksimum Verim	% 93.5	% 95.2	% 96	% 98.1	% 98.1	% 96	% 96	% 95.6
İnvertör Özelliği	Alçak Frekans Trafolu	Alçak Frekans Trafolu	Trafosuz	Trafosuz	Trafosuz	Trafolu	Trafolu	Trafolu
Ortam Sıcaklık Aralığı	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C	-25°C / +70°C	-25°C / +70°C	-25°C / +70°C
Birim Fiyatı*	1.000.-EURO	1.400.-EURO	1.400.-EURO	3.350.-EURO	3.600.-EURO	550.-EURO	600.-EURO	900.-EURO

NORM ENERJİ SİSTEMLERİ LTD.

Perpa Ticaret Merkezi, B-Blok Kat:11 No:1845-1847 Okmeydanı 34384 Şişli İstanbul

www.solar-bazaar.com / www.solar-academy.com / www.solar-santral.com

	FRONIUS IG 40	FRONIUS IG 50	mitsubishi PV- PNS03ATL- GER	mitsubishi PV- PNS06ATL- GER	SIEMENS SINVERT PWM 10	SIEMENS SINVERT PWM 13	VICTRON BluePower Grid 2000 W
Giriş Değerleri							
Maksimum DC Güç	4410 W	4950 W	3250 W	6000 W	10 000 W	12 400 W	2280 W
Maksimum DC Gerilimi	500 V	530 V	700 V	700 V	1000 V	1000 V	500 V
Minimum DC Gerilimi	150 V	150 V	150 V	150 V	350 V	350 V	110 V
MPP Gerilim Aralığı	150 - 400 V	150 - 400 V	160 - 650 V	160 - 650 V	380 - 850 V	420 - 850 V	110 - 480 V
Maksimum Giriş Akımı	29.4 A	33 A	12 A	18 A	29 A	30 A	10 A
Çıkış Değerleri							
Nominal AC Çıkış Gücü	3500 W	4600 W	2500 W	4600 W	10 000 W	12 400 W	2000 W
Maksimum Çıkış Akımı	17.8 A	20 A	13 A	21.7 A	18 A	18 A	9.5 A
AC Çıkış Gerilim Aralığı	180 - 270 V	180 - 270 V	184 - 265 V	184 - 265 V	400 V	400 V	190 - 260 V
Genel Bilgiler							
Yaklaşık Ağırlık	16 kg	16 kg	19 kg	20 kg	40 kg	40 kg	14.8 kg
Maksimum Verim	% 94.3	% 94.3	% 96.1	% 96.2	% 97.5	% 97.5	% 96.4
İnvertör Özelliği	Yüksek Frekans Trafolu	Yüksek Frekans Trafolu	Trafosuz	Trafosuz	Trafosuz	Trafosuz	Trafosuz
Ortam Sıcaklık Aralığı	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C	-25°C / +60°C	-25°C / +60°C	-25°C / +55°C	-25°C / +55°C	-20°C / +55°C
Birim Fiyatı*	1.000.-EURO	1.300.-EURO	650.-EURO	1.200.-EURO	2750.-EURO	3.000.-EURO	1.500.-EURO

* Birim Fiyatlarımıza %18 KDV, Nakliye, Bağlantı Malzemeleri, Montaj vb. dahil değildir. Fatura tarihindeki TCMB Döviz Satış Kuru esas alınacaktır. Kat'ı siparişle birlikte Nakden ve Def'aten ödeme yapılacağı öngörülmüştür. İade uygulamamız mevcut değildir. Güncel stoklarımız satışa açık olup, miktar taahhüdümüz bulunmamaktadır.

İşbu çalışma bağlayıcı değildir, verilen bilgiler herhangi bir biçimde tavsiye olarak kullanılmamalıdır. Bu bilgilere dayalı kararlar sizin hesabınıza olup, riskleri size aittir. İdari-Teknik-Ticari vb. hiçbir taahhüd içermez. Teknik ve ticari hususlarda önceden haber vermeksizin değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

NORM ENERJİ SİSTEMLERİ LTD.

Perpa Ticaret Merkezi, B-Blok Kat:11 No:1845-1847 Okmeydanı 34384 Şişli İstanbul

www.solar-bazaar.com / www.solar-academy.com / www.solar-santral.com