

# Phonosolar-T3600 - pro volné plochy

<b>Velikost plochy</b>	<b>(nejméně)</b>	<b>40 m<sup>2</sup></b>
<b>Výkon systému</b>	<b>(MAX DC)</b>	<b>3,600 kW</b>

Seznam komponentů stavebnice		
Návod postupu pro připojení elektrárny do DS (CEZ,E-on,PRE), právní postupy, žádosti, kalkulace, projekt	(CD)	1 kusů
Návod pro instalaci a zapojení		1 kusů
FV Panely	PS225P-24/F	16 kusů
Konstrukce	PhonoTrack D-16	1 kusů
Střídač (DANFOSS)	IP54-ULX 3600	1 kusů
Rozvodná skříň		1 kusů
Jističe DC		4 kusů
Jističe AC		1 kusů
DC Kabeláž		10 m
AC Kabeláž		10 m
Konektory MC-T4/20 (plus,minus)		8 kusů
Přepěťová ochrana AC		1 kusů

Cena stavebnice bez DPH	402 000,00 Kč	Roční výnos	
Cena stavebnice bez DPH (za 1kW)	111 666,67 Kč	Prodej do sítě	Zelený Bonus*
Cena stavebnice bez DPH (za 1W)	111,67 Kč	44 084 Kč	52 425 Kč

K zapojení stavebnice do sítě potřebujete dokoupit elektroměr (cca 2.500 Kč)  
Základy konstrukce nejsou v ceně obsaženy - můžete použít betonáž nebo zemní kotvy.

\* Při ceně elektřiny pro domácnost 3,50 Kč/kWh

Doplňky			
Střešní háky posuvné	1	kus	€ 24,00
Střešní háky	1	kus	€ 15,00
System monitoringu (bezdrátový)	1	kus	€ 285,00
Síťová ochrana DC	1	kus	2 500,00 Kč
Instalace (dvoučlenná pracovní skupina)	Střední Čechy	1 den	9 000,00 Kč

Ceny jsou platné k 1. 1. 2009