

СОЛАР СІСТЕМС ІНВЕСТ

+38(066)334-2435 +38(093)675-1453

			Цена с монтажом	Стоимость комплектующих бе
		Мощность	•	монтажа, грн
Сетевая солнечная электростанция для часті	ных лип	5 kBT		комплект СС 1 5 кВт
•	TIDIX TIVIL			комплект СС 1 15 кВт
1 под зеленый тариф "под ключ" картинка комплекта				комплект СС 1 30 кВт
				комплект СС 2 100 кВт
Сетевая солнечная электростанция под зеле	ный	100 KB1	1440000	ROMINIERI CC 2_100 RBI
		150 ⊭B⊤	2560000	комплект СС 2 150 кВт
Гибридная солнечная электростанция для ча	астных	130 KB1	2500000	KOMIDICKI CC Z_130 KBI
		15 кВт	360000	комплект СГ 3 15 кВт
картинка комплекта				
		30 кВт	672000	комплект СГ 3 30 кВт
Top 2000				
1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			4=====	
2 буровых и монтажных работ		9 кВт	172000	<u>комплект ГТН 9 кВт</u>
картинка комплекта				
	И			
		15 vP+	200000	WOMEROUT FTH 15 MBT
		13 KDI	200000	<u>комплект ГТН 15 кВт</u>
объемом буровых и монтажных работ		18-24 кВт	384000	комплект ГТН 18-24 кВт
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ІНЫМ			
5 объемом буровых и монтажных работ		30-70 кВт	960000	<u>комплект ГТН 30-70 кВт</u>
Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и				
6 кондиционирования дома 150 м² с монтажом		10 кВт	120000	<u>комплект ВТН 30-70 кВт</u>

7 кондиционирования дома 200 м² с монтажом.		15-18 кВт	192000	<u>комплект ВТН 15-18 кВт</u>
Промышленный чиллер "воздух-вода" для отопления				
и кондиционирования помещений до 3000 м² с				
обогревом /охлаждением тепловыми вентиляторами				
		70 кВт		
картинка комплекта				
комплектующие солнечных элек	TPOCTAHL	ЦИЙ. ТЕПЛОВ	ых насосов, солне	ЧНЫХ ВОДЯНЫХ НАСОСОВ
		, ,	2222, 227112	-11
НЗИМЕНОВЗНИЕ	Елишины	количество	Пена единильт гол	фото, техническая
Палтепоратие	сдиницы	на складе	цена единицы,грн	документация
				,
поликристаллическая AS-6P30-335,	ШТ	300	2655	AS-6P30.pdf
Amerisolar				
Amerisolar				
Amerisolar Солнечная батарея (панель) 285Вт,	Шт	55	2347	AS-6P30.ndf
Amerisolar Солнечная батарея (панель) 285Вт, поликристаллическая AS-6P30-285,	шт	55	2347	AS-6P30.pdf
Amerisolar Солнечная батарея (панель) 285Вт, поликристаллическая AS-6P30-285, Amerisolar	шт	55	2347	AS-6P30.pdf
Amerisolar Солнечная батарея (панель) 285Вт, поликристаллическая AS-6P30-285,	ШТ	55	2347 37960	AS-6P30.pdf DELTA RPI H5A.pdf
	картинка комплекта Сетевая солнечная электростанция под зелетариф для энергетических кооперативов "по Гибридная солнечная электростанция для чалиц картинка комплекта Тепловой насос "грунт-вода" для отопления кондиционирования дома 250 м² с полным буровых и монтажных работ картинка комплекта Тепловой насос "грунт-вода" для отопления кондиционирования дома 350 м² с полным Тепловой насос "грунт-вода" для отопления кондиционирования дома 350-400 м² с полнобъемом буровых и монтажных работ Тепловой насос "грунт-вода" для отопления кондиционирования дома 500-1000 м² с полобъемом буровых и монтажных работ Тепловой насос "воздух-вода" для отоплени кондиционирования дома 150 м² с монтажсот тепловой насос "воздух-вода" для отоплени кондиционирования дома 200 м² с монтажсот промышленный чиллер "воздух-вода" для отоплени кондиционирования помещений до 3000 го и кондиционирования помещений до 3000 го обогревом /охлаждением тепловыми венти в помещениях. Монтаж "под ключ".	Сетевая солнечная электростанция под зеленый тариф для энергетических кооперативов "под ключ" Гибридная солнечная электростанция для частных лиц картинка комплекта Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 250 м² с полным объемом буровых и монтажных работ картинка комплекта Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 350 м² с полным объемом Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 350-400 м² с полным объемом Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 500-1000 м² с полным объемом буровых и монтажных работ Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 500-1000 м² с полным объемом буровых и монтажных работ Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и кондиционирования дома 150 м² с монтажом Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и кондиционирования дома 200 м² с монтажом. Промышленный чиллер "воздух-вода" для отопления и кондиционирования помещений до 3000 м² с обогревом /охлаждением тепловыми вентиляторами в помещениях. Монтаж "под ключ". Комплектующие солнечных электростань Единицы Наименование	Сетевая солнечная электростанция для частных лиц под зеленый тариф "под ключ" картинка комплекта Сетевая солнечная электростанция под зеленый тариф для энергетических кооперативов "под ключ" Гибридная солнечная электростанция для частных лиц картинка комплекта Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 250 м² с полным объемом буровых и монтажных работ тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 350 м² с полным объемом 15 кВт Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 350-400 м² с полным объемом 15 кВт Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 350-400 м² с полным объемом буровых и монтажных работ Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 500-1000 м² с полным объемом буровых и монтажных работ Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и кондиционирования дома 150 м² с монтажом Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и кондиционирования дома 200 м² с монтажом. Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и кондиционирования дома 200 м² с монтажом. Тепловой насок "воздух-вода" для отопления и кондиционирования дома 200 м² с монтажом. Тепловой насок "воздух-вода" для отопления и кондиционирования помещений до 3000 м² с обогревом /охлаждением тепловыми вентиляторами в помещениях. Монтаж "под ключ". Комплектующие солнечных электростанций, теплов комплектование вединицы комплектование вединицы комплектование вединицы комплектование вединицы комплектование вединицы комплектованием компл	Сетевая солнечная электростанция для частных лиц под зеленый тариф "под ключ" картинка комплекта Сетевая солнечная электростанция под зеленый тариф для энергетических кооперативов "под ключ" Гибридная солнечная электростанция для частных лиц картинка комплекта Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 250 м² с полным объемом буровых и монтажных работ Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 350 м² с полным объемом буровых и монтажных работ Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 350 м² с полным объемом буровых и монтажных работ Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 350 м² с полным объемом буровых и монтажных работ Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 350-400 м² с полным объемом буровых и монтажных работ Тепловой насос "грунт-вода" для отопления и кондиционирования дома 350-1000 м² с полным объемом буровых и монтажных работ Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и кондиционирования дома 150 м² с монтажом Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и кондиционирования дома 200 м² с монтажом. Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и кондиционирования дома 200 м² с монтажом. Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и кондиционирования дома 200 м² с монтажом. Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и кондиционирования дома 200 м² с монтажом. Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и кондиционирования дома 200 м² с монтажом. Тепловой насос "воздух-вода" для отопления и кондиционирования помещений до 3000 м² с обогревом /охлаждением тепловыми вентиляторами в помещениях. Монтаж "под ключ". КОМПЛЕКТУЮЩИЕ СОЛНЕЧНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ, ТЕПЛОВЫХ НАСОСОВ, СОЛНЕ Наименование КОМПЛЕКТУЮЩИЕ СОЛНЕЧНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ, ТЕПЛОВЫХ НАСОСОВ, СОЛНЕ Наименование КОМПЛЕКТУЮЩИЕ СОЛНЕЧНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ, ТЕПЛОВЫХ НАСОСОВ, СОЛНЕ

Сетевой гибридный солнечный инвертор с резервной функцией 5кВт, 220В, ISGRID 5000, AXIOMA energy	ШТ	2	36164	ISGRID 5000.pdf
Аккумулятор гелевый 100Ач 12В, модель -				
PV кабель 4 мм²	M	100	52	
крепеж алюминий	компл			
водяной насос с двигателем от солнечых батарей (бесщеточным двигателем постоянного тока), 0,75 кВт	ШТ	1		
тепловой насос грунт-вода VDE TH- 9GW,тепловая мощнось 9кВт, электрическая мощность 2,8 кВт	ШТ			
тепловой насос грунт-вода VDE TH- 12GW,тепловая мощнось 12кВт, электрическая мощность 3,8 кВт	шт			
тепловой насос грунт-вода VDE TH- 15GW,тепловая мощнось 16кВт, электрическая мощность 4,8 кВт	шт			
тепловой насос грунт-вода VDE TH- 18GW,тепловая мощнось 18кВт, электрическая мощность 5,7 кВт	ШТ			
Тепловой насос воздух-вода Invertor + EVI, 10кВт 230В, АХНР-EVIDC-18, AXIOMA energy	ШТ	1	79795	
Тепловой насос воздух-вода Invertor + EVI, 14кВт 220В, АХНР-EVIDC-14, AXIOMA energy	ШТ	2	109700	