

Солнечный модуль 630 Вт, 41 В, Вольт, V, для солнечной станции, Jinko solar, ФЕМ

Солнечная PV панель ФЕМ, 630 W, Вт, 41В, Вольт, V, монокристаллическая, односторонняя(двусторонняя), подключение к гибкого, сетевого, автономного инвертора, фотоэлектрический модуль Jinko solar, 12 лет гарантии. монтаж на области, области, огороде, ферме, теплицы, в будь-какому месте, для частного дома, коттеджа? для Строй крышной, наземной, солнечной станции, электростанции

Солнечный фотомодуль монтируется на участке, участке, огороде, ферме, теплице, в любом месте, для частного дома, коттеджа, и не боятся сильного ветра или дождя, мороза или снега.

Купить солнечную панель можно с после платой на Новой поште, или же предоплатой на счет компании Украинский Состав Электрооборудования.

Если Вы желаете докупить 1-2 панели к вашей существующей автономной солнечной станции – мы подберем необходимую модель фотомодуля.

Купить под ключ электростанцию на солнечных батареях — звоните для консультации и прорчета цены на СЭС, ведь гибридные солнечные электростанции рассчитываются в зависимости от потребностей клиентов и их финансовой способности.

Местонахождения состава: м. Киев,

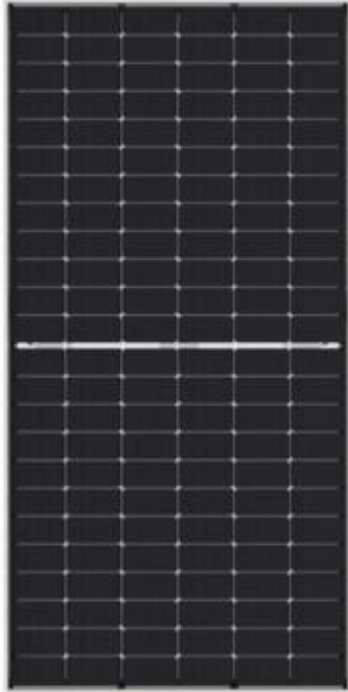
Доставка по Украине: не учтена в цене

Доставка по Киеву: Самовывозивиз со склада или доставка по Новой почте, возможна после платя на Новой Почте, оплата частями ПриватБанк, Монобанк, А-банк

Активные акции и скидки: ТАК! Участвуем ли мы в тендерах: ДА

Хочешь узнать персональную скидку? Звони и пиши в Viber, Telegram

+380 (66) 469-68-44 +380 (98) 344-66-29



Местонахождения состава: м. Киев

Доставка по Украине: не учтена в цене

Доставка по Киеву: Новая почта, после платя или самовывоз

Активные акции и скидки: ТАК!

Подробные характеристики товара - Солнечная панель ALM-590MBF-155L:

Тип:	Солнечная батарея/панель
Потужність при E = 1000 / m2 Вт:	630 Вт
Розміри, мм:	2382×1134×30
Номинальная мощность	630 W
Тип кристала	моно
КПД фотомодуля	21,29 %
Допустимое отклонение мощности фотомодуля	0+5%
Тип продукта:	Фотоэлектрический модуль (ФЕМ) для СЭС
Производитель	Jinko Solar
Максимальная мощность (Pmax)	630 Вт.

Номинальное напряжение (Vmp):	41.02 В
Назначение	Строительство промышленных и коммерческих солнечных станций.
Вес	32.4 кг.

Солнечные панели **JinkoSolar, JA Solar, Trina Solar, LONGi Solar, Canadian Solar, Hanwha Q CELLS, Risen Energy**, мощностью 400Вт, 435W, 450W, 445W, 500Вт, 550W, 600, 625, 630, 650. Вт в наличии на складе, отгрузка от 2 шт для строительства крышных солнечных электростанций, солнечных панелей, с дополнительным оборудованием, и системами накопления электроэнергии, совместимых с автономными, гибридными, сетевыми инверторами **Huawei, Sungrow, Solis, Fronius, SMA, Growatt, Deye, SOFAR Solar, Delta, SolarEdge**, для СЭС, солнечных станций, электростанций