

Сонячний модуль 630 Вт, 41 В, Вольт, V, для сонячної станції, Jinko solar, ФЕМ

Сонячна PV панель ФЕМ, 630 W, Вт, 41В, Вольт, V, монокристалічна, одностороння(двостороння), підключення до гібридного, мережевого, автономного інвертора, фотоелектричний модуль Jinko solar, 12 років гарантії. монтаж на ділянці, ділянці, городі, фермі, теплиці, в будь-якому місці, для приватного будинку, котеджу? для будівництва дахової, наземної, сонячної станції, електростанції

Сонячний фотомодуль монтують на ділянці, ділянці, городі, фермі, теплиці, в будь-якому місці, для приватного будинку, котеджу, і не бояться сильного вітру або дощу, морозу або снігу.

Купити сонячну панель можна з післяплатою на Новій пошті, або ж передоплатою на рахунок компанії Український Склад Електрообладнання.

Якщо Ви бажаєте докупити 1-2 панелі до вашої існуючої автономної сонячної станції - ми підберемо необхідну модель фотомодуля.

Купити під ключ електростанцію на сонячних батареях - телефонуйте для консультації та прорахунку ціни на СЕС, адже гібридні сонячні електростанції розраховуються залежно від потреб клієнтів та їхньої фінансової спроможності.

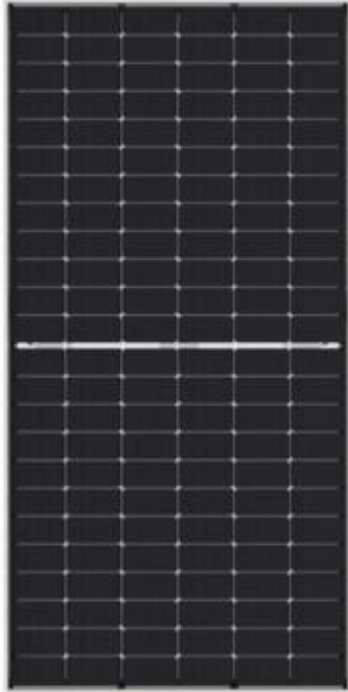
Місцезнаходження складу: м. Київ,

Доставка по Україні: не врахована в ціні

Доставка по Києву: Самовивіз зі складу або доставка Новою поштою, можлива післяплата на Новій Пошті, оплата частинами ПриватБанк, Монобанк, А-банк

Поточні акції та знижки: ТАК! Чи беремо ми участь у тендерах: ТАК

Хочеш дізнатися персональну знижку? Телефонуй та пиши в Viber, Telegram
+380 (66) 469-68-44 +380 (98) 344-66-29



Місцезнаходження складу: м. Київ

Доставка по Україні: не врахована в ціні

Доставка по Києву: Нова пошта, післяплата або самовивіз

Поточні акції та знижки: ТАК!

Детальні характеристики товару - Сонячна панель ALM-590MBF-155L:

Тип:	Сонячна батарея/панель
Потужність при E = 1000 / m2 Вт:	630 Вт
Розміри, мм:	2382×1134×30
Номінальна потужність	630 W
Тип кристала	моно
ККД фотомодуля	21,29 %
Допустиме відхилення потужності фотомодуля	0+5%
Тип продукту:	Фотоелектричний модуль (ФЕМ) для СЕС
Виробник	Jinko Solar
Максимальна потужність (Pmax)	630 Вт.

Номинальна напруга (Vmp):	41.02 В
Призначення	Будівництво промислових та комерційних сонячних станцій.
Вага	32.4 кг.

Сонячні панелі **JinkoSolar, JA Solar, Trina Solar, LONGi Solar, Canadian Solar, Hanwha Q CELLS, Risen Energy**, потужністю 400Вт, 435W, 450W, 445W, 500Вт, 550W, 600, 625, 630, 650. Вт в наявності на складі, відвантаження від 2 шт для будівництва дахових сонячних електростанцій, сонячних панелей, з додатковим обладнанням, та системами накопичення електроенергії, сумісних з автономними, гібридними, мережевими інверторами **Huawei, Sungrow, Solis, Fronius, SMA, Growatt, Deye, SOFAR Solar, Delta, SolarEdge**, для СЕС, сонячних станцій, електростанцій