



## Сонячна панель Jinko Mono PERC Cheetah 335 HC



### Характеристики

#### Основні

Виробник	Jinko Solar
Країна виробник	Китай
Тип панелі	Монокристалічна
Матеріал виготовлення модуля	Чистий кремній
Матеріал рамки	Алюміній
Потужність	340.0 (Вт)
Ток при максимальній потужності	9.96 (А)
Напруга при максимальній потужності	34.2 (В)
Ток короткого замикання	10.55 (А)
Напруга холостого ходу	41.7 (В)
Кількість елементів	120.0(шт.)
Ступінь захисту IP	67
ККД, не менше	20.15 (%)
Гарантійний термін	120(міс)

## Габаритні розміри

Вага	19.0 (кг)
Довжина	1684.0 (мм)
Ширина	1002.0 (мм)
Товщина	35.0 (мм)

## Опис

Монокристалічні панелі Jinko Mono PERC Cheetah 335 Half-Cell виготовлені за новітніми технологіями:

**5BB** - кількість тонкопровідних шин;

**PERC (Passated Emitter Rear Cell)** - підвищує спектральну чутливість осередків сонячних панелей за рахунок поглинання більшого обсягу сонячного світла. Сонячна панель має більш високу продуктивність енергії на квадратний метр і добре працює при слабкому освітленні і високих температурах;

**Half Cell** (напів-клітина) - технологія поділу клітин;

**Cheetah** - новий еталон для надпродуктивних модулів з кращими показниками такими як продуктивність, обмежена деградація, стійкість до відтінків і довговічність.