

Характеристики	Storage 13.3.5	Storage 16.3.10	Storage 16.3.15
----------------	----------------	-----------------	-----------------

Система аккумулятора

Марка / Модель	Moll 6V 50PzV bloc solar.power 350	Moll 6V 60PzV bloc solar.power 420	Moll 6V 60PzV bloc solar.power 420
Количество аккумуляторов	8	8	8
Емкость C10	13,48 kWh / 281 Ah	16,17 kWh / 337 Ah	16,17 kWh / 337 Ah
Глубина Разряда до 50% (DOD)	6,74 кВтч	8,08 кВтч	8,08 кВтч
Вес одной батареи	65,00 кг	73,80 кг	73,80 кг
Размеры (Ш / В / Г)	205 x 385 x 380 мм	205 x 385 x 380 мм	205 x 385 x 380 мм
Количество циклов DOD 50 %	2500	2500	2500
Предохранительные разъединитель 3 пол.	2 x плавкие вставки 160A	2 x плавкие вставки 160A	2 x плавкие вставки 160A

Аккумуляторный преобразователь

Марка / Модель	3 x Sunny Island 6.0H-11	3 x Sunny Island 6.0H-11	3 x Sunny Island 8.0H-11
режим работы	3-фазный	3-фазный	3-фазный
Номинальное напряжение	230 В/ 400 В	230 В/ 400 В	230 В/ 400 В
Максимальный переменный ток	3 x 20 А	3 x 20 А	3 x 26 А
Номинальная мощность 1 ф. /3 ф.	4600 Вт /13800Вт	4600 Вт	6 000 Вт
АС выходная мощность при 25 °С в течение 30мин / 1мин / 3сек (на 1 фазу)	6000 Вт/ 6800 Вт/ 11000 Вт	6000 Вт/ 6800 Вт/ 11000 Вт	8000 Вт/ 9100 Вт/ 11000 Вт
Номинальное входное напряжение	48 В / 41 В ... 63 В	48 В / 41 В ... 63 В	48 В / 41 В ... 63 В
Номинальный постоянный ток зарядки	110 А / 100 А	110 А / 100 А	110 А / 100 А
Тип батареи / Емкость аккумулятора (диапазон)	u.a. VRLA / 100 Ah ... 10.000 Ah	u.a. VRLA / 100 Ah ... 10.000 Ah	u.a. VRLA / 100 Ah ... 10.000 Ah
Эффективность	95%	95%	95%
Мощность в режиме ожидания / Standby	< 26 W / < 4 Вт	< 26 W / < 4 Вт	< 26 W / < 4 Вт
Размеры (ширина x высота x глубина)	467 x 612 x 242 мм	467 x 612 x 242 мм	467 x 612 x 242 мм
Вес	3 x 63 кг	3 x 63 кг	3 x 63 кг

Солнечная система

Мощность солнечных панелей	5,0 kWp	10,0 kWp	15 kWp
Необходимая площадь крыши	около 33 м ²	около 66 м ²	около 100 м ²
Количество панелей	20	40	60
Инвертор	Sunny Tripower 5000TL	Sunny Tripower 10.000TL	Sunny Tripower 15.000TL

Алюминиевый профиль для кровли (опциональный)

для профнастила	3,0 kWp	5,0 kWp	10 kWp
сырье	алюминий	алюминий	алюминий
гарантии продукта	10 лет	10 лет	10 лет
Марка	K2	K2	K2

ТОО "Компания Казахстан Электрокомплекс"

г. Алматы, ул. Ниязбекова 33

Тел. 8(7272)685-763, 685-764

e-mail: solar@kkek.kz

web: www.kkek.kz