

SIAP 6 GEL 105 – тяговая герметизированная полностью необслуживаемая аккумуляторная батарея (VRLA), тип GEL, электролит в виде геля связанного высокодисперсным коллоидным кремнеземом. Благодаря чему, во время работы не происходит выделения вредных испарений. Подходят для использования в составе уборочных машин, электроштабелеров, подъемных платформ, ножничных подъемников и других схожих машин.



Преимущества технологии GEL

- ✓ Полностью не обслуживаемая (не требуется, долив воды).
- ✓ Не выделяет вредные вещества при заряде и эксплуатации.
- ✓ Не требуется наличие специального зарядного помещения.
- ✓ Более 700 циклов

Технические характеристики

	Напряжение	12 В
	Максимальный ток заряда	15 А
Емкость	C5	105 Ач
	C20	120 Ач
Габариты	Длина	345 мм
	Ширина	171 мм
	Высота	285 мм
	Тип терминалов	Тип А (ЕАРТ)
	Вес	41 кг
	Рабочая температура	-20°C...+45°C.
	Саморазряд	<3% в мес.

Терминал



Тип А (ЕАРТ)