

Новый корпус, надёжность в
работе тяжелого оборудования

Аккумуляторы **Blumaq**



Сверхмощные батареи

Благодаря надёжной работе аккумуляторы Blumaq подходят для систем тяжёлого оборудования.

Конструкция "Flush Top"

Не требует обслуживания. Инновационная крышка со спрятанной ручкой для облегчения установки и переноски.

Клеммы

Максимальная производительность с минимальной возможностью появления коррозии.

Пластины

Безопасные разъемы обеспечивают максимальную эффективность и долговечность в работе.

Блок

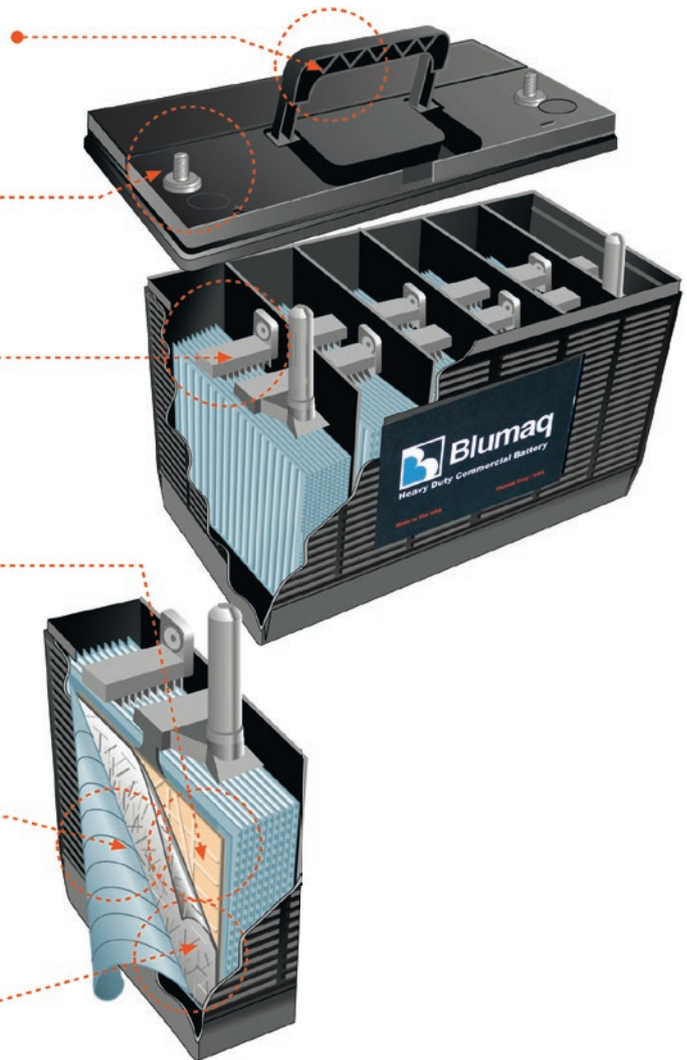
Система "LifePlus": сохранение заряда батареи - более длительная работа техники.

Техника "PosiWrap"

Уменьшение износа в работе аккумулятора и предотвращение короткого замыкания, обеспечивает надёжность.

Многоцикличность

Конструкция пластины с дополнительным слоем обеспечивает максимальную производительность и долговечность.



9X9720BQ
9X9730BQ
1014000BQ



3T5760BQ
152421BQ



ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МОЩНОСТЬ						ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ								
ВСГ Группа	Каталожный номер	Вольт	Пусковой ток	Резервная мощность (25амп.)	Ампер-часовая емкость 20 амперчасов	ПАРАМЕТРЫ			ВЕС		Емкость электролита			
						Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	(Кг)	(Фунт)				
31	3T5760BQ	12	775	170	100	329	12,94	171	6,75	240	9,44	25	55	-
31	1152421BQ	12	1000	180	110	329	12,94	171	6,75	240	9,44	27	60	-
4D	9X9720BQ	12	1000	300	140	524	20,63	221	8,70	254	10,00	46	101	1000
4D	9X9730BQ	12	1300	350	190	524	20,63	221	8,70	254	10,00	54	119	1000
8D	1014000BQ	12	1475	430	210	524	20,63	278	10,94	254	10,00	60	132	1000

Все названия производителей, номера, символы и описания используются только в справочных целях и не относятся к конкретному производителю.