

Сопротивления Нагрузочный модуль JOVYATLAS Easy Load

Серия easy load представляет собой батарею нагрузки JOVYATLAS новой разработки, которая непосредственно ориентирована на потребности сервисных служб в различных отраслях. Данный компактный агрегат можно без труда в несколько приемов разобрать и транспортировать в легковом автомобиле - эта важная задача была решена нами при разработке агрегата. Также лишь в несколько приемов производится монтаж и подключение easy load. Прочная рама для транспортировки

с стопорящимися направляющими роликами обеспечивает свободное расположение агрегата вблизи проверяемого устройства. Все элементы управления easy load размещены таким образом, что они не выступают за пределы корпуса. Все ступени нагрузки easy load оборудованы защитой, в случае неисправности вентилятора ступени нагрузки отключаются.

Встроенный многофункциональный прибор позволяет контролировать следующие параметры:

- напряжения между фазами
- напряжения между фазами и нулевым проводом
- ток в каждой фазе
- частоту
- активную мощность
- все минимальные и максимальные значения

Батарею нагрузки можно использовать также для постоянного напряжения до 72 В.



Версии для трёхфазного /переменного тока

Арт. №	Наименование товара	Мощность [кВт]	Ступени нагрузки [кВт]	Вес [кг]
4.900.110	easy load 50кВт-400 В АС	50	2x5/ 2x 10/20	85 (45)**
4.900.111	easy load 75кВт-400 В АС	75	5/ 3x 10/2x20	100 (55)**
4.900.112	easy load 100кВт-400 В АС	100	2x5/ 3x 10/20/40	115 (70)**
4.900.108	easy load 100кВт-230 В АС	100	2x5/ 3x 10/20/40	115 (70)**
4.900.109	easy load 100кВт-440 В АС	100	2x5/ 3x 10/20/40	115 (70)**

** другие версии по запросу

Версии для постоянного тока

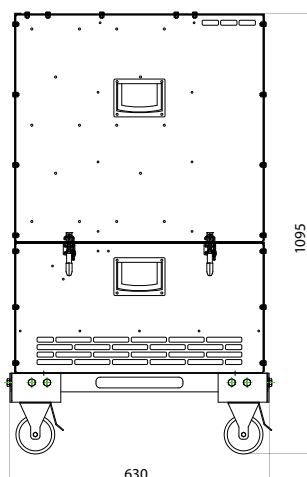
Арт. №	Наименование товара	Мощность кВт	Ступени нагрузки кВт	Вес [кг]
4.900.101	easy load 100кВт-460 В АС	100	10 x 10	115 (70)**
4.900.102	easy load 100кВт-920 В АС	100	6,6/ 13,2/ 4x 20	115 (70)**

** другие версии по запросу

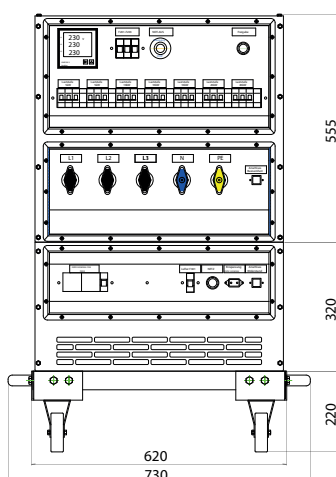
Сопروتвления Нагрузочный модуль JOVYATLAS Easy Load



Seitenansicht
SIDE VIEW



Vorderansicht
FRONT VIEW



Габариты (Ш x В x Г)	620 x 1095 x 630 (полностью собрано)
поддающийся разложению на 3 части	620x220x630 / 620x320x630 / 620x555x630 мм
Оборудование	разъемный, складная рукоятка, 4 ролика с функцией останова
Способ охлаждения	вертикальная принудительная вентиляция (форсированный)
Режим работы	Постоянный режим
Цвет	RAL 3020 и RAL 7016
Класс влажности	F согласно DIN 40040
Класс радиопомех	N согласно VDE 0875
Вспомогательное напряжение	230 В AC - 50/60 Гц
Классификация	DIN, VDE, IEC
Подключение нагрузки	Винтовой зажим
Степень защиты	IP 20
Отклонение сопротивления резистора R < 5% (горячий) R (холодный)	



- 4.900.113 Многофункциональный прибор измерения для 3x400 В AC
- 4.900.120 Многофункциональный прибор измерения для 3x440 В AC
- 4.900.121 Многофункциональный с интерфейсом связи, включая измерение времени/запоминающее устройство