

От 50 л до 80 л

ОПИСАНИЕ УСТАНОВКИ

Выносные гидронические блоки серии MR 50-80 предназначены для решения технических проблем, возникающих в связи с тепловой инертностью систем кондиционирования, и используются как в жилых, так и промышленных помещениях.

Установка резервуара для охлажденной воды позволяет сократить рабочий цикл компрессора, что продлевает срок эксплуатации оборудования. Это также приводит к более высокой мощности системы и позволяет оборудованию работать при любой температуре, отличной от заданной. Резервуары выполнены из оцинкованного листа Peraluman, их вместительность составляет 50-80 литров.



МОДЕЛИ

MR 50

Резервуар 50 литров

MR 80

Резервуар 80 литров

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Резервуар
- Расширительный бак, встроенный в резервуар
- Предохранительный клапан
- Контрольно-измерительный прибор
- Воздушник
- Арматура и дренажная система



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

MR		50	80	
Гидромодуль	Объем воды	Л	50	80
	Расширительный бак	Л	3	3
	Предохранительный клапан	bar	3	3
	Диаметр трубопровода	"G	1"	1"
Вес	Вес при транспортировке	Kg	28	36
	Эксплуатационный вес	Kg	78	116

РАЗМЕРЫ

MR		50	80
L	Стандарт мм	240	340
P	Стандарт мм	320	500
H	Стандарт мм	1100	1270

РАЗМЕРНОСТЬ

