

Модель Р 11000 1 фаза

- Двигатель Yanmar
- Максимальная мощность 9,5 кВт
- Продолжительность работы 8,0 ч



модель код		P 11000	
кол-во фаз		ОДНА ФАЗА	
ном. мощность (сор)	кВт	9,0	
МАКС. МОЩНОСТЬ (LTP)	кВт	9,5	
Напряжение	Вольт	230	
Частота	Гц	50	
Коэфф. мощности	Cos φ	0,9	
двигатель			
Модель		Yanmar 3TNV 70	
Объем двигателя	CM ³	854	
Кол-во цилиндров Система запуска Система охлаждения Макс. мощность Топливо ОБЪЕМ БАКА / РАСХО		3 в ряд	
Система запуска		Электрическая	
Система охлаждения		Водяная	
Макс. мощность	кВт	12	
Топливо		Дизель	
ОБЪЕМ БАКА / РАСХОД			
Объем топл. бака	Л	24,0	
Продолж. работы при 75% нагр.	ч	8,0	
УРОВЕНЬ ШУМА			
Громкость LWA	дБ(А)	96	
Звуков. давл. на расст. 7 м	дБ(А)	70	
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Длина	ММ	1451	
Ширина	ММ	650	
Высота	мм	975	
Вес	КГ	325	

_			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	Ручной запуск				
	MITTER COMMIT COL	Защита	Автоматическое отключение при низком уровне масла Термоавтомат Защита генератора IP23 Защита розеток IP44		
		Управление	Ключ ПУСК./ОСТАНОВ.		
		Кол-во и тип розеток	2 x SCHUKO 1 x 230V 32A		
		Дополнительное оборудование	Колесный комплект Панель управления с ABP		
Автоматика ввода резерва					
ABP		Контролирует параметры основной сети и автоматически запускает станцию через несколько секунд после отключения основной сети. При появлении основной сети нагрузка переключается обратно.			