P4500-P9000



P9000

	одна фаза	три фазы	одна фаза	три фазы	одна фаза	три фазы	одна фаза
	дизель						
ТРИ ФАЗЫ							
МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (LTP), кВт/кВА		5,5/6,9		5,5/6,9		8,2/10,3	
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (СОР), кВА		5,6		5,6		8,8	
ОДНА ФАЗА							
МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (LTP), кВт/кВА	3,7/4,1	4,1/4,5	5,3/5,9	4,1/4,5	5,4/5,9	6,1/6,8	7,9/8,8
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (СОР), кВА	3,5	3,3	4,8	3,3	4,9	5,2	7,6
ПАРАМЕТРЫ АГРЕГАТА							
НАПРЯЖЕНИЕ, Вольт	230	400/230	230	400/230	230	400/230	230
частота, гц	50	50	50	50	50	50	50
КОЭФФ. МОЩНОСТИ соѕФΏ	0,9	0,8/0,9	0,9	0,8/0,9	0,9	0,8/0,9	0,9
ДВИГАТЕЛЬ							
модель	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Ruggerini	Ruggerini
тип	L70	L100	L100	L100	L100	MD150	MD150
ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ, см³	296	406	406	406	406	654	654
ЧИСЛО И РАСПОЛОЖЕНИЕ ЦИЛИНДРОВ	1 Вертик.	1 Вертик.	1 Вертик.	1 Вертик.	1 Вертик.	2 в ряд	2 в ряд
МОЩНОСТЬ, кВт	4,8	6,9	6,9	6.9	6.9	10,0	10,0
ТИП двигателя	Атмосферный	Атмосферный	Атмосферный	Атмосферный	Атмосферный	Атмосферный	Атмосферный
СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ	Воздушное	Воздушное	Воздушное	Воздушное	Воздушное	Воздушное	Воздушное
СИСТЕМА ЗАПУСКА	Электростартер/Ручной стартер	Электростартер	Электростартер	Электростартер	Электростартер	Электростартер	Электростарте
ОБЪЕМ БАКА/РАСХОД					1 - 1		
РАСХОД ТОПЛИВА, г/кВтч	272	272	272	272	272	260	260
РАСХОД ТОПЛИВА ПРИ 75% НАГР., Л/ч	1,0	1,4	1,4	1,4	1,4	2,0	2,0
ОБЪЕМ ТОПЛИВН. БАКА, Л	18	24	24	 19	19	24	24
ПРОДОЛЖ. РАБОТЫ ПРИ НАГРУЗКЕ 75%, ч	18,2	17,5	17,5	13,8	13,8	12,0	12,0
УРОВЕНЬ ШУМА							
УРОВЕНЬ ГРОМКОСТИ LWA, ДБ(A)	96	97	97	84	84	97	97
ЗВУКОВОЕ ДАВЛЕНИЕ НА РАССТОЯНИИ 7 м, ДЕ	5(A) 71	72	72	58	58	72	72
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС							
ДЛИНА, мм	800	930	930	970	970	930	930
ШИРИНА, мм	520	555	555	580	580	555	555
ВЫСОТА, мм							
	660	800	800	927	927	800	800
ВЕС (СУХОЙ)** КГ	660 103	800 153	800 149	927 203	927 203	800 193	800 190
, ,					927 203		190
ВЕС (СУХОЙ)** KГ Кол-во и тип розеток	103				203	193	190
, ,		153	149	203			
, ,	103 SCHUKO	153 SCHUKO	149 SCHUKO	203 SCHUKO	203 SCHUKO	193 SCHUKO	190 SCHUKO
КОЛ-ВО И ТИП РОЗЕТОК	103 SCHUKO 230V 16A	153 SCHUKO 2 x 230V 16A	149 SCHUKO 230V 16A	203 SCHUKO 230V 16A	203 SCHUKO 230V 16A	193 SCHUKO 2 x 230V 16A	190 SCHUKO 230V 16A
, ,	103 SCHUKO 230V 16A	153 SCHUKO 2 x 230V 16A	149 SCHUKO 230V 16A	203 SCHUKO 230V 16A	203 SCHUKO 230V 16A	193 SCHUKO 2 x 230V 16A	190 SCHUKO 230V 16A

^{**} Для версии с электростартером +3/8 Кг

СОР - Номинальная мощность