

Трехфазные модели



DCA-13LSK



DCA-15LSK



DCA-25ESI

МОДЕЛЬ		DCA-13LSK	DCA-15LSK	DCA-20LSK	DCA-25ESK	DCA-35SPK	DCA-45ESI	
ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА								
Частота	Гц	50	50	50	50	50	50	
Выходная мощность (кВА)	Непрерывн.	10.5	12.5	17	20	30	37	
	Резервная	11	13.8	18.7	22	31.5	38.9	
Кол-во фаз		3 фазы, 4 провода						
Номинальное напряжение ¹	(В)	220/380				380	220/380	
Коэффициент мощности		0.8 (термоизоляция)						
Регулировка напряжения	%	В пределах ±0.5						
Возбуждение		Бесщеточный, вращающийся возбудитель (с АРН)						
Изоляция		Класс F						
ДВИГАТЕЛЬ								
Изготовитель и модель		Kubota D1403-KA	Kubota D1703-KB	Kubota V2203-KB	Kubota V2203-KB	Kubota V3300-EB	Isuzu B-4BG1	
Тип		Вихревая камера					Прямой впрыск	
Выходная мощность	л.с./об-мин	13.7/1500	13.8/1500	21.5/1500	25/1500	38.5/1500	46.5/1500	
	кВт/мин ⁻¹	10.1/1500	12.4/1500	15.8/1500	18.4/1500	28.3/1500	34.2/1500	
Кол-во, диаметр цилиндра на ход (мм)		3-80X92.4	3-87X92.4	4-87X92.4	4-87X92.4	4-98X110	4-105X125	
Рабочий объем двигателя (л)		1.393	1.647	2.197	2.197	3.318	4.329	
Топливо		ASTM № 2 Дизельное топливо или его эквивалент						
Расход топлива (л/ч)		2.4	2.8	3.6	3.9	5.8	6.3	
Емкость масляной системы (л)		5.6	5.6	6.7	7.6	13.2	14	
Емкость систем охлаждения (л)		6.4	6.4	3.9	7.9	10.5	13.9	
Аккумулятор X Количество		80D26RX1				95D31RX1	65D31RX2	
Емкость топливного бака (л)		62				82	100	
УСТАНОВКА								
Габариты	Длина	мм	1390	1390	1540	1540	1900	2000
	Ширина	мм	650	650	650	650	680	880
	Высота	мм	900	900	900	900	990	1250
Сухая масса		кг	503	516	579	591	890	1180
УРОВЕНЬ ШУМА								
7м дБ(А) 1500/1800 об-мин (мин ⁻¹)			58	60	63	62	60	63