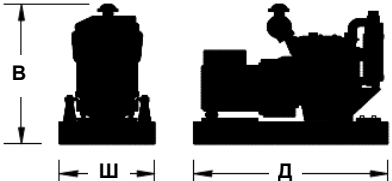


<b>МОДЕЛЬ</b>		<b>DPA 45E</b>		
Основная мощность		40 кВА / 32 кВт		
Резервная мощность		45 кВА / 36 кВт		
<b>• Габариты</b>				
Длина (Д)	1965 мм			
Ширина (Ш)	750 мм			
Высота (В)	1735 мм			
Масса ДГУ в сборе	860 кг			
Объем топливного бака	153л			
<b>• Расход топлива</b>		<b>Загрузка</b>	<b>л/ч</b>	<b>Автономия, ч</b>
		75%	9	17
		100%	12	12,8
<b>• Двигатель</b>		<b>PERKINS</b>		
Модель		1103A-33TG1		
Объем двигателя		3,3 л		
Кол-во цилиндров		3		
Охлаждение		Жидкостное		
Частота вращения двигателя		1500 об/мин		
Регулятор частоты вращения		механический		
<b>• Система охлаждения</b>				
Объем системы охлаждения		10,2 л		
Подогреватель охлаждающей жидкости		✓		
Расход воздуха вентилятора		53 м <sup>3</sup> /мин		
<b>• Система смазки</b>				
Ёмкость системы смазки		7,4л		
Расход масла на угар		0,15% от расхода топлива		
<b>• Система воздухообеспечения</b>				
Турбонаддув		✓		
Расход воздуха на сгорание		3,1 м <sup>3</sup> /мин		
<b>• Система выпуска отработанных газов</b>				
Промышленный глушитель		-9(11) дБА		
Поток отработанных газов		7,7 м <sup>3</sup> /мин		
Температура отработанных газов		537°С		
Максимально допустимое противодавление		10,2 кПа		
Диаметр бочки глушителя		147 мм		
Длина глушителя		610 мм		
Диаметр входной трубы глушителя		2,5"		
Диаметр выходной трубы глушителя		2,5"		
<b>• Батарея сухозаряженная</b>				
1 Батарея		12В 70 АЧ 640А		
<b>• Генератор</b>		<b>АВВ или аналог</b>		
Модель		AMG 0200BB04, 49,5 кВА		
Напряжение		400/230В, 50 Гц		
Регулятор напряжения		Электронный		