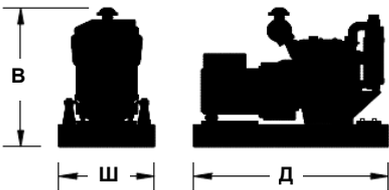


<b>МОДЕЛЬ</b>		<b>DVA 450E</b>		
Основная мощность		400 кВА / 320 кВт		
Резервная мощность		437 кВА / 350 кВт		
<b>• Габариты</b>				
Длина (Д)	3430 мм			
Ширина (Ш)	1150 мм			
Высота (В)	2210 мм			
Масса ДГУ в сборе	3446 кг			
Объем топливного бака	527 л			
<b>• Расход топлива</b>		<b>Загрузка</b>	<b>л/ч</b>	<b>Автономия, ч</b>
		50%	47,5	11,1
		75%	69,5	7,6
		100%	93,1	5,7
<b>• Двигатель</b>		<b>VOLVO</b>		
Модель		TAD 1344 GE		
Объем двигателя		12,78л		
Кол-во цилиндров		6L		
Охлаждение		Жидкостное		
Частота вращения двигателя		1500 об/мин		
Электронный блок управления двигателем		✓		
<b>• Система охлаждения</b>				
Объем системы охлаждения		24 л		
Подогреватель охлаждающей жидкости		✓		
Расход воздуха вентилятора		351 м <sup>3</sup> /мин		
<b>• Система смазки</b>				
Ёмкость системы смазки		36 л		
Расход масла на угар		0,4 % от расхода топлива		
<b>• Система воздухообеспечения</b>				
Турбонаддув		✓		
Расход воздуха на сгорание		28 м <sup>3</sup> /мин		
<b>• Система выпуска отработанных газов</b>				
Промышленный глушитель		-9(11) дБА		
Поток отработанных газов		67,5 м <sup>3</sup> /мин		
Температура отработанных газов		465°С		
Диаметр входной трубы глушителя		5"		
Диаметр выходной трубы глушителя		5"		
<b>• Стартерная батарея (AMG)</b>				
2 Батареи		12В 44 АЧ – 730А		
<b>• Генератор</b>		<b>Месс Alte Spa или аналог</b>		
Модель		ECO40-1S, 437 кВА		
Напряжение		400/230В, 50 Гц		
Регулятор напряжения		Электронный UVR6		
<b>• Комплектно</b>				
Ручной насос откачки масла		Статическое зарядное устройство АКБ		
Топливный фильтр повыш. производительности				