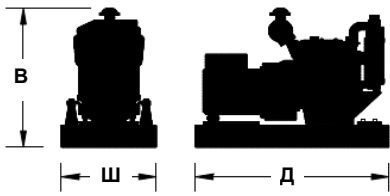


<b>МОДЕЛЬ</b>	<b>DVA 450E</b>		
Основная мощность	400 кВА / 320 кВт		
Резервная мощность	437 кВА / 350 кВт		
<b>• Габариты</b>			
Длина (Д)	3430 мм		
Ширина (Ш)	1150 мм		
Высота (В)	2210 мм		
Масса ДГУ в сборе	3446 кг		
Объем топливного бака	527 л		
<b>• Расход топлива</b>	<b>Загрузка</b>	<b>л/ч</b>	<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			