

Товариство з обмеженою  
відповідальністю «ЕКВІВЕС»

- Енергоефективні двигуни
- Насоси та насосні станції
- Енергоефективні редуктори
- Автоматизація, диспетчеризація



Limited Liability Company  
«Ekvives»

- Energy efficient motors
- Pumps and pumping stations
- Energy efficient geared motors
- Automation, dispatching

Україна, 02094 м. Київ,  
вул. Гната Хоткевича, 8,  
офіс 199



8 Hnata Khotkevycha Str.,  
office 199  
Kyiv, 02094, Ukraine



ekvives@ekvives.com

www.ekvives.com



+380 (044) 237 19 29;

## ГЕНЕРАТОР ДИЗЕЛЬНИЙ

### Модель EKV-DS-110E3/SR-A



#### Загальна інформація

	Одиниця виміру	Максимальна потужність	Номінальна потужність
Потужність	кВА/кВт	110/ 88	100 / 80
Оберти	Об/хв	1500	
Напруга	В	400 / 230 В	
Коефіцієнт потужності	Cos φ	0,8	

#### Розміри та вага

	Довжина (мм)	Ширина (мм)	Висота (мм)	Вага (кг)	Паливний бак (л)
Відкритий тип	2550	1000	1600	1250	220
Закритий тип	3150	1000	1700	1480	220

#### Споживання палива

	50%	75%	100%
Витрати (л/год)	11,1	16,7	22,2

#### Технічні характеристики двигуна

Двигун	Ricardo
Модель	R6105-ZD
Потужність двигуна	
Тип	Шість циліндрів в лінію, з водяним охолодженням
Об'єм двигуна	6750 см <sup>3</sup>
Надув	3 турбонадувом
Тип вприску	прямий
Діаметр/хід поршня	110x130
Ступінь стиснення	18:1

Товариство з обмеженою  
відповідальністю «ЕКВІВЕС»

- Енергоефективні двигуни
- Насоси та насосні станції
- Енергоефективні редуктори
- Автоматизація, диспетчеризація



Limited Liability Company  
«Ekvives»

- Energy efficient motors
- Pumps and pumping stations
- Energy efficient geared motors
- Automation, dispatching

Україна, 02094 м. Київ,  
вул. Гната Хоткевича, 8,  
офіс 199



8 Hnata Khotkevycha Str.,  
office 199  
Kyiv, 02094, Ukraine



ekvives@ekvives.com

www.ekvives.com



+380 (044) 237 19 29;

Система запуску	електричний старт
Електрична система	24VDC
Об'єм охолоджуючої рідини	23 л
Об'єм масла	18 л

### Технічні характеристики генератора

Напруга	220В/380В
Фази	3
Система збудження	Безщітковий, самозбудження, постійна напруга (з АРН)
АВР (автоматика)	АВР (автоматичне включення резерву)
Коефіцієнт потужності	0,8
Кількість полюсів	4
Тип з'єднання	зірка
Клас ізоляції	Н
Обмотка	2/3
Ступінь захисту	IP23
Точність регулювання напруги	±1%

Виробник залишає за собою право вносити зміни в комплектацію або характеристики моделі без повідомлення продавця