



**Дизельные электроагрегаты ENERGO (производство GENELEC, Франция)  
мощностью 280 - 2200 кВА | с двигателями Scania**

Модель ENERGO	Модель двигателя	Номинальная мощность, кВА/кВт (cos φ=0,8)	Расход топлива, л/ч при 75%	Емкость бака, л	Шум, ДБ	Габаритные размеры (Д×Ш×В), мм	Масса, кг	Цена, Евро
<b>Открытого исполнения трёхфазные</b>								
ED 250/400 SC	DC 9-72A(02-11)	250/200	37,3	449	—	3000x1160x1759	2172	<b>35 493</b>
ED 280/400 SC	DC 9-72A(02-12)	281/225	40,7	449	—	3000x1160x1759	2385	<b>36 444</b>
ED 300/400 SC	DC 9-72A(02-13)	300/240	43,8	449	—	3000x1160x1759	2385	<b>38 674</b>
ED 330/400 SC	DC 9-72A(02-14)	331/265	47,6	597	—	3310x1390x1714	2467	<b>39 734</b>
ED 350/400 SC	DC 13-72A(02-11)	350/280	52	740	—	3600x1460x2090	2678	<b>40 819</b>
ED 400/400 SC	DC 13-72A(02-12)	400/320	58,6	740	—	3600x1460x2090	2814	<b>46 921</b>
ED 450/400 SC	DC 13-72A(02-13)	461/369	64,3	740	—	3600x1460x2090	2917	<b>50 900</b>
ED 500/400 SC	DC 16-43A(10-24A)	502/402	72	740	—	3600x1460x2090	3313	<b>62 145</b>
ED 550/400 SC	DC 16-44A(10-27)	550/440	83,9	740	—	3600x1460x2090	3313	<b>68 993</b>
<b>В звукоизолирующем корпусе трёхфазные</b>								
ED 250/400 SCS	DC 9-72A(02-11)	250/200	37,3	449	68	3800x1400x2290	3434	<b>40 891</b>
ED 280/400 SCS	DC 9-72A(02-12)	281/225	40,7	449	68	3800x1400x2290	3647	<b>41 764</b>
ED 300/400 SCS	DC 9-72A(02-13)	300/240	43,8	449	68	4100x1600x2200	3647	<b>44 569</b>
ED 330/400 SCS	DC 9-72A(02-14)	331/265	47,6	597	68	4100x1600x2200	3869	<b>45 852</b>
ED 350/400 SCS	DC 13-72A(02-11)	350/280	52	740	68	4500x1800x2340	4388	<b>46 795</b>
ED 400/400 SCS	DC 13-72A(02-12)	400/320	58,6	740	69	4500x1800x2340	4524	<b>53 383</b>
ED 450/400 SCS	DC 13-72A(02-13)	461/369	64,3	740	69	4500x1800x2340	4627	<b>57 457</b>
ED 500/400 SCS	DC 16-43A(10-24A)	502/402	72	740	73	4500x1800x2340	5023	<b>68 508</b>
ED 550/400 SCS	DC 16-44A(10-27)	550/440	83,9	740	73	4500x1800x2340	5023	<b>75 183</b>

**(Комплектация ДГУ: Двигатель, генератор, автоматическая панель управления, встроенный радиатор, АКБ, зарядное устройство АКБ, подогрев охл.жидкости)  
Глушитель на 15ДБА, на открытых агрегатах, 35ДБА на тихих агрегатах.**