

ПРАЙС-ЛИСТ ПРОДУКЦИИ ГЕКО

ЭЛЕКТРОАГРЕГАТЫ марки ГЕКО с двигателями VOLVO-PENTA и Perkins от 315 до 2000 кВА

Модель электроагрегата	Модель двигателя	Мощность, 400 В кВА/кВт	Расход топлива, л/ч при 75% нагрузке	Емкость бака, л	Шум, ДБ	Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	Масса, кг	Цена, €
Открытого исполнения с двигателем Volvo								
300010 ED-S/VEDA	TAD1341GE	315/252		890		3114x1275x2020	3410	56 369
350010 ED-S/VEDA	TAD1343GE	378/302	56	890		3114x1275x2020	3410	62 169
400010 ED-S/VEDA	TAD1344GE	410/328	62,3	890		3114x1275x2020	3450	66 736
450010 ED-S/VEDA	TAD1345GE	450/360	68,2	890		3114x1275x2020	3560	73 624
500010 ED-S/VEDA	TAD1641GE	505/404	75	890		3300x1300x2250	3750	83 883
570010 ED-S/VEDA	TAD1642GE	570/456	90,1	890		3300x1300x2250	4020	97 621
620010 ED-S/VEDA	TWD1643GE	630/504	94,3	890		3460x1350x2300	4230	113 155
Открытого исполнения с двигателем Perkins								
730010 ED-S/KEDA	4006-23TAG2A	750/600	122	0		4000x2100x2100	7300	147 701
800010 ED-S/KEDA	4006-23TAG3A	800/640	130	0		4000x2100x2100	7300	148 263
1035010 ED-S/KEDA	4008-TAG2A	1035/828	160	0		5018x2062x2175	8410	199 484
1253010 ED-S/KEDA	4012-46TWG2A	1235/988	196	0		5230x2030x2368	9800	283 929
1500010 ED-S/KEDA	4012-46TAG2A	1500/1200	230	0		5230x2030x2352	12150	325 924
1700010 ED-S/KEDA	4012-46TAG3A	1705/1364	275	0				351 045
2000010 ED-S/KEDA	4016-61TRG2	2000/1600	337	0				518 520
В звукоизолирующем корпусе с двигателем Volvo								
300010 ED-S/VEDA SS	TAG1341GE	315/252		400	70	4000x1300x2414	4670	70 071
350010 ED-S/VEDA SS	TAD1343GE	378/302	56	400	70	4000x1300x2414	4810	75 871
400010 ED-S/VEDA SS	TAD1344GE	410/328	62,3	400	70	4000x1300x2414	4420	80 603
450010 ED-S/VEDA SS	TAD1345GE	450/360	68,2	400	70	4000x1300x2414	5020	87 073
500010 ED-S/VEDA SS	TAD1641GE	505/404	75	950	74	4500x1840x2540	6490	102 044
570010 ED-S/VEDA SS	TAD1642GE	570/	90,1	950	74	4500x1840x2540	6810	115 511
620010 ED-S/VEDA SS	TWD1643GE	630/504	94,3	950	74	4500x1840x2540	6970	130 283
В звукоизолирующем корпусе с двигателем Perkins								
730010 ED-S/KEDA SS	4006-23TAG2A	750/600	122	0	72	5700x2200x2950	9200	172 550
800010 ED-S/KEDA SS	4006-23TAG3A	800/640	130	0	72	5700x2200x2950	8800	173 130
1035010 ED-S/KEDA SS	4008-TAG2A	1035/828	160	0	70	8600x2200x3000	11710	233 196
1253010 ED-S/KEDA SS	4012-46TWG2A	1235/988	196	0	73	8600x2200x3400	14100	318 765
1500010 ED-S/KEDA SS	4012-46TAG2A	1505/1204	230	0		8600x2200x3400	14300	363 298
1700010 ED-S/KEDA SS	4012-46TAG3A	1	275	0		8600x2200x3400		388 709

Дополнительные опции по заказу:

Наименование опции	К каким моделям электроагрегатов	Цена
Внешний шкаф АВР (4-х полюсный) без силового кабеля и кабеля управления	315 кВА, 378 кВА	2 579
	410 кВА, 450 кВА, 505 кВА	3 098
	570 кВА, 630 кВА, 750 кВА, 800 кВА	6 166
	1035 кВА, 1235 кВА	8 616
	1505 кВА, 1705 кВА	23 331
	2000 кВА	26 799

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: gok@nt-rt.ru

www.geko.nt-rt.ru

Бензиновые специальные электроагрегаты

Модель	Модель двигателя	Мощность, кВА 230В 400В		Расход топлива, л/ч 50% 100%	Емкость бака, л	Пуск	Шум, Дб	Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	Масса, кг	Цена, евро
«Geko» СЕРИЯ «Silent Economic»										
3002 E - AA/HHBA	Honda GX 200	3	–	0,9/1,6	8	ручной	68/64*	520x410x390	48	1 835
4402 E - AA/HHBA	Honda GX 270	3,7	–	1,3/2,4	20	ручной	68/64*	740x500x530	89	2 460
4402 E - AA/HEBA	Honda GX 270	3,7	–	1,3/2,4	20	эл. стартер	68/64*	740x500x530	97,5	3 008
5402 ED - AA/HHBA	Honda GX 270	3,8	4,1	1,4/2,5	20	ручной	68/64*	740x500x530	89	2 575
5402 ED - AA/HEBA	Honda GX 270	3,8	4,1	1,4/2,5	20	эл. стартер	68/64*	740x500x530	97,5	3 123
6402 ED - AA/HHBA	Honda GX 390	5,2	6,1	1,7/3,1	20	ручной	69/65*	740x500x530	100	2 969
6402 ED - AA/HEBA	Honda GX 390	5,2	6,1	1,7/3,1	20	эл. стартер	69/65*	740x500x530	108	3 516
7402 ED - AA/HHBA	Honda GX 390	5,5	6,58	1,8/3,3	20	ручной	69/65*	740x500x530	107	3 354
7402 ED - AA/HEBA	Honda GX 390	5,5	6,58	1,8/3,3	20	эл. стартер	69/65*	740x500x530	115	3 920
9002 ED - AA/SHBA	B&S 356447	6	9	2,6/4,5	10	ручной	70/66*	790x550x650	134	4 055
9002 ED - AA/SEBA	B&S 356447	6	9	2,6/4,5	10	эл. стартер	70/66*	790x550x650	138	4 496
13002 ED - S/SEBA	B&S 386447	6	13	2,9/5,0	10	эл. стартер	70/66*	790x550x650	138	5 851
СЕРИЯ « Super Silent» (В ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕМ КОРПУСЕ) с функцией Silent Economic										
2802 E - A/HHBA SS	Honda GX 200	2,53	-	0,9/1,6	8,5	ручной	62 / 58*	595x420x470	55	1 989
9002 ED - AA/SEBA SS	B&S 356447	6	9	2,6/5,0	20	эл. стартер	61 / 57*	880x650x620	187	5 948
13002 ED - S/SEBA SS	B&S 386447	6	13	2,4/4,2	12	эл. стартер	65 / 61*	820x440x580	150	8 636

Наименование опции	К каким моделям	Цена
Металлорукав 2,5 м	Ко всем моделям	129
Переходник для металлорукава	К о всем моделям	
Крышка топливного бака с клапаном	Ко всем моделям	
Устройство контроля изоляции	Ко всем моделям кроме 2802 SS	
FI защитный автомат	3002, 4402, 2802 SS 5402, 6402, 7402, 9002, 13002, 9002 SS, 13002 SS	
GW 308 – защитный блок при пробое изоляции	2802 SS	679
	Ко всем моделям кроме 2802 SS	500
Устройство дистанционного запуска FFS 100	4402, 5402, 6402, 7402 9002, 13002, 9002 SS, 13002 SS	980 1 365
Универсальный бортовой компьютер UBC 400	4402, 5402, 6402, 7402, 9002, 13002, 9002, 13002 SS	568
Осветительная мачта	4402, 5402, 6402, 7402, 9002, 13002	1 405
Ручки для транспортировки	4402, 5402, 6402, 7402	109
Дополнительный топливный бак 10 л	9002, 13002	
Увеличенный топливный бак 50 л	4402, 5402, 6402, 7402 9002, 13002	562 368
Увеличенный топливный бак 100 л	4402, 5402, 6402, 7402 9002, 13002	655 461
Увеличенный топливный бак 150 л	4402, 5402, 6402, 7402 9002, 13002	780 586
Устройство синхронизации SCS 400	5402 ED, 6402 ED, 7402 ED, 9002 ED, 9002 SS	
Комплект для заправки из канистры	9002, 13002, 9002 SS, 13002 SS	296
Комплект для заправки с канистрой	9002, 13002, 9002 SS, 13002 SS	
Шасси	Подходит не для всех моделей	221
Дополнительный крепеж для шасси	13002 SS	171
Комплект для заземления	Для всех моделей	131
Грузоподъемное приспособление	Для всех моделей с трубной обвязкой	88
Комплект водонепр. розеток для 1ф. агрегата	Ко всем моделям	56
Комплект водонепр. розеток для 3ф. агрегата	Ко всем моделям	109

Бензиновые электроагрегаты «Гекс» 3000 об/мин | мощностью 2,5 - 18 кВт

Модель	Модель двигателя	Мощность, кВт 230В 400В		Расход топлива, л/ч 50% 100%		Емкость, л	Пуск	Шум, Дб	Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	Масса, кг	Цена, €
Серия «Die Robusten»											
4400 ED - A/HHBA	Honda GX 270	3,8	4,1	16	30,0	59	ручной	70	740x500x530	72	1 499
4400 ED - A/HEBA	Honda GX 270	3,8	4,1	16	30,0	59	эл.стартер	70	740x500x530	77	1 864
6400 ED - A/HHBA	Honda GX 390	5,0	5,9	19	33,0	65	ручной	71	740x500x530	92	1 855
6400 ED - A/HEBA	Honda GX 390	5,0	5,9	19	33,0	65	эл.стартер	71	740x500x530	97	2 200
6400 ED - AA/HHBA	Honda GX 390	5,0	5,9	18	32,0	65	ручной	71	740x500x530	92	2 153
6400 ED - AA/HEBA	Honda GX 390	5,0	5,9	18	32,0	65	эл.стартер	71	740x500x530	97	2 556
Серия «Die Professionellen»											
2801 E - A/HHBA	Mitsubishi GT600	2,5	-	0,6	1,1	13	ручной	68	570x440x450	48	644
3001 E - AA/HHBA	Honda GX 200	3	-	0,9	1,6	8	ручной	68	520x410x390	48	1 595
4401 E - AA/HHBA	Honda GX 270	3,7	-	1,3	2,4	20	ручной	68	740x500x530	89	2 229
4401 E - AA/HEBA	Honda GX 270	3,7	-	1,3	2,4	20	эл.стартер	68	740x500x530	97,5	2 739
4401 E - AA/HEBA BLC	Honda GX 270	3,7	-	1,3	2,4	20	автомат.	68	740x500x530	97,5	3 868
5401 ED -AA/HHBA	Honda GX 270	3,8	4,1	1,4	2,5	20	ручной	68	740x500x530	89	2 335
5401 ED -AA/HEBA	Honda GX 270	3,8	4,1	1,4	2,5	20	эл.стартер	68	740x500x530	97,5	2 854
5401 ED -AA/HEBA BLC	Honda GX 270	3,8	4,1	1,4	2,5	20	автомат.	68	740x500x530	97,5	4 190
6401 ED -AA/HHBA	Honda GX 390	5,2	6,1	1,7	3,1	20	ручной	69	740x500x530	100	2 758
6401 ED -AA/HEBA	Honda GX 390	5,2	6,1	1,7	3,1	20	эл.стартер	69	740x500x530	108	3 229
6401 ED -AA/HEBA BLC	Honda GX 390	5,2	6,1	1,7	3,1	20	автомат.	69	740x500x530	108	4 565
7401 ED -AA/HHBA	Honda GX 390	5,5	6,58	1,8	3,3	20	ручной	69	740x500x530	107	2 969
7401 ED -AA/HEBA	Honda GX 390	5,5	6,58	1,8	3,3	20	эл.стартер	69	740x500x530	115	3 545
7401 ED -AA/HEBA BLC	Honda GX 390	5,5	6,58	1,8	3,3	20	автомат.	69	740x500x530	115	4 881
7401 E -AA/HHBA	Honda GX 390	6,4	-	1,8	3,3	20	ручной	69	740x500x530	107	2 835
7401 E -AA/HEBA	Honda GX 390	6,4	-	1,8	3,3	20	эл.стартер	69	740x500x530	115	3 325
7401 E -AA/HEBA BLC	Honda GX 390	6,4	-	1,8	3,3	20	автомат.	69	740x500x530	115	4 454
9001 ED - AA/SHBA	B&S 356442	6	9	2,6	4,5	10	ручной	70	790x550x650	134	3 891
9001 ED - AA/SEBA	B&S 356447	6	9	2,6	4,5	10	эл.стартер	70	790x550x650	138	4 314
9001 ED - AA/SEBA BLC	B&S 356447	6	9	2,6	4,5	10	автомат.	70	790x550x650	138	5 962
13001 ED - S/SEBA	B&S 386447	6	13	2,9	5,0	10	эл.стартер	70	790x550x650	138	5 563
13001 ED - S/SEBA BLC	B&S 386447	6	13	2,9	5,0	10	автомат.	70	790x550x650	138	7 187
Серия «Silent» (в низкошумном исполнении)											
12000 ED - S/SEBA S	B&S 385447	6,0	12,0	25	4,1	165	эл.стартер	68	820x440x580	148	5 370
12000 ED - S/SEBA S BLC	B&S 385447	6,0	12,0	25	4,1	165	автомат.	68	820x440x580	148	7 215
14000 ED - S/SEBA S	B&S 386447	6,0	13,4	25	4,3	165	эл.стартер	68	820x440x580	148	5 909
14000 ED - S/SEBA S BLC	B&S 386447	6,0	13,4	25	4,3	165	автомат.	68	820x440x580	148	7 754
Серия «Super Silent» (в звукоизолирующем корпусе)											
2801 E - A/HHBA SS	Honda GX 200	2,53	-	0,9	1,2	8,5	ручной	62	595x420x470	55	1 624
2802 E - A/HHBA SS	Honda GX 200	2,53	-	0,9	1,2	8,5	ручной	58	595x420x470	55	1 989
4411 E - AA/HHBA SS	Honda GX 270	3,7	-	1,3	2,4	23	ручной	64	820x550x640	144	2 969
4411 E - AA/HEBA SS	Honda GX 270	3,7	-	1,3	2,4	23	эл.стартер	64	820x550x640	152	3 641
5411 ED - AA/HHBA SS	Honda GX 270	3,8	4,1	1,4	2,5	23	ручной	64	820x550x640	144	3 018
5411 ED - AA/HEBA SS	Honda GX 270	3,6	4	1,4	2,5	23	эл.стартер	64	820x550x640	152	3 738
7411 ED - AA/HHBA SS	Honda GX 390	3,7	6,5	1,8	3,3	23	ручной	65	820x550x640	162	3 680
7411 ED - AA/HEBA SS	Honda GX 390	3,7	6,5	1,8	3,3	23	эл.стартер	65	820x550x640	170	4 170
9000 ED - AA/SEBA SS	B&S 356447	6	9	2,6	5,0	20	эл.стартер	61	880x650x620	187	5 524
BLC	B&S 356447	6	9	2,6	5,0	20	автомат.	61	880x650x620	187	7 369
13000 ED - S/SEBA SS	B&S 386447	6	13	2,4	4,2	12	эл.стартер	65	820x440x580	150	8 051
BLC	B&S 386447	6	13	2,4	4,2	12	автомат.	65	820x440x580	150	9 896
18000 ED - S/SEBA SS	B&S 543477	10	18	5,5	7,0	22	эл.стартер	73	5	280	8 253
Серия «Super Silent» (в звукоизолирующем корпусе инверторного типа)											
2011 E - P/HHBA SS	Honda GX 100	17,0	-		1,1	8	ручной	65	560x340x415	22	1 048

Дополнительные опции под заказ:

Наименование опции	К каким моделям электроагрегатов	Цена, €
Металлорукав 2,5 м	Ко всем моделям кроме 2011	112
Переходник для металлорукава	К о всем моделям кроме 2011	18
Крышка топливного бака с клапаном	Ко всем моделям кроме 2011	16
Устройство контроля изоляции	Ко всем моделям кроме 2011, 2801, 2801 SS, 4400, 6400,	275
FI защитный автомат	3001, 4401, 7401E, 2801 SS	253
	5401, 6401, 7401ED, 9001, 13001, 6600 SS, 9000 SS, 13000	277
	18000 SS	330
GW 308 – защитный блок при пробое изоляции	2801, 2801 SS	592
	Ко всем моделям кроме 2011, 2801, 2801 SS	436
Встроенная автоматика BLC	4401, 7401 E	1 130
	5401, 6401, 7401 ED	1 330
	9001, 13001	1 640
Внешняя автоматика BLC	9000 SS , 13000 SS, 12000 S, 14000 S, 6600 SS	1 840
Устройство дистанционного запуска FFS 100	4401, 5401, 6401, 7401	974
	9001, 13001, 9000 SS, 13000 SS, 12000 S, 14000 S	1 355
Универсальный бортовой компьютер	4401, 5401, 6401, 7401, 9001, 13001, 9000, 13000	563
Осветительная мачта	4401, 5401, 6401, 7401, 9001, 13001, 4400, 6400	1 230
Ручки для транспортировки	4401, 5401, 6401, 7401, 4400, 6400	95
Дополнительный топливный бак 10 л	9001, 13001	127
Увеличенный топливный бак 50 л	4401, 5401, 6401, 7401	557
	9001, 13001	365
Увеличенный топливный бак 100 л	4401, 5401, 6401, 7401	651
	9001, 13001	458
Увеличенный топливный бак 150 л	4401, 5401, 6401, 7401	775
	9001, 13001	582
Устройство синхронизации SCS 400	5411, 5401 ED, 6401 ED, 7401 ED, 9001 ED, 9000 SS, 4400,	799
Комплект для заправки из канистры	9001, 13001, 9000 SS, 13000 SS, 12000 S, 14000 S	210
Комплект для заправки с канистрой	9001, 13001, 9000 SS, 13000 SS, 12000 S, 14000 S	258
Шасси	Для всех моделей кроме 2801 SS, 2801, 2011	200
	2801	98
Дополнительный крепеж для шасси	13000 SS	149
Комплект для заземления	Для всех моделей	115
Грузоподъемное приспособление	Для всех моделей с трубной обвязкой	76
Комплект водонепр. розеток для 1ф.	Ко всем моделям	55
Комплект водонепр. розеток для 3ф.	Ко всем моделям	108

**Дизельные электроагрегаты «Geko»
 мощностью 5 - 15 кВА | с двигателями Hatz (3000 об/мин), Mitsubishi (1500 об/мин), Lister
 Petter (1500 об/мин)**

Модель	Модель двигателя	Мощность, кВА		Расход топлива, л/ч		Емкость бака, л	Пуск	Шум, Дб	Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	Масса, кг	Цена, €
		230В	400В	50%	100%						
С двигателями воздушного охлаждения (3000 об/мин)											
5401 E – AA/ZHD	Hatz 1B 40	5	-	1,3	1,8	5	ручной	72	740x500x530	112	3 719
5401 E – AA/ZEDA	Hatz 1B 40	5	-	1,3	1,8	5	эл.стартер	72	740x500x530	119	4 410
5401 E – AA/ZEDA BLC	Hatz 1B 40	5	-	1,3	1,8	5	автомат.	72	740x500x530	119	5 938
6401 ED – AA/ZHD	Hatz 1B 40	4	5,1	1,3	1,8	5	ручной	72	740x500x530	112	3 834
6401 ED – AA/ZEDA	Hatz 1B 40	4	5,1	1,3	1,8	5	эл.стартер	72	740x500x530	119	4 564
6401 ED – AA/ZEDA BLC	Hatz 1B 40	4	5,1	1,3	1,8	5	автомат.	72	740x500x530	119	6 217
7801 ED – AA/ZEDA	Hatz 1B 50	4,5	6,4	1,5	2,5	5	эл.стартер	72	740x500x550	132	5 083
7801 ED – AA/ZEDA BLC	Hatz 1B 50	4,5	6,4	1,5	2,5	5	автомат.	72	740x500x550	132	6 736
10 010 ED – S/ZEDA	Hatz 1D 81S	5,5	9,7	1,6	3,4	20	эл.стартер	78	900x645x615	220	7 541
10 010 E – S/ZEDA	Hatz 1D 81S	7,6	-	1,6	3,4	20	эл.стартер	78	900x645x615	220	7 676
С двигателями воздушного охлаждения (3000 об/мин) в звукоизолирующем корпусе											
7810 ED-S/ZEDA SS	Hatz 1B50	4,5	6,4	1,5	2,5	22	эл.стартер	68	1190x660x815	245	6 955
С двигателями жидкостного охлаждения (1500 об/мин)											
11010 E – S/MEDA	Mitsubishi S3L2	11,7	-	2,1	4,2	210	эл.стартер	64	1380x735x1095	490	10 649
11010 ED – S/MEDA	Mitsubishi S3L2	4	11	2,1	4,2	210	эл.стартер	64	1380x735x1095	490	10 078
15010 E – S/MEDA	Mitsubishi S4L2	15	-	2,4	4,8	210	эл.стартер	65	1380x735x1095	506	11 329
15010 ED – S/MEDA	Mitsubishi S4L2	6	15	2,4	4,8	210	эл.стартер	65	1380x735x1095	506	10 685
15012 ED – S/TEDA	Lister Petter LPW4	6	15	2,4	4,8	0	эл.стартер	68	1600x735x1165	420	8 809
15012 ED – S/TEDA	Lister Petter LPW4	6	15	2,4	4,8	85	эл.стартер	68	1600x735x1165	520	9 372
15012 ED – S/TEDA	Lister Petter LPW4	6	15	2,4	4,8	550	эл.стартер	68	1600x735x1665	720	9 953
С двигателями жидкостного охлаждения (1500 об/мин) в звукоизолирующем корпусе											
11010 E – S/MEDA SS	Mitsubishi S3L2	11,7	-	2,1	4,2	210	эл.стартер	57	1580x735x1165	573	11 600
11010 ED – S/MEDA SS	Mitsubishi S3L2	4	11	2,1	4,2	210	эл.стартер	57	1580x735x1165	573	10 911
15010 E – S/MEDA SS	Mitsubishi S4L2	15	-	2,4	4,8	210	эл.стартер	61	1580x735x1165	589	12 289
15010 ED – S/MEDA SS	Mitsubishi S4L2	6	15	2,4	4,8	210	эл.стартер	61	1580x735x1165	589	11 600

Дополнительные опции под заказ:

Наименование опции	К каким моделям электроагрегатов	Цена, €
Наименование опции	К каким моделям	
Металлорукав 2,5 м	Ко всем моделям кроме 15012 SS	112
Переходник для металлорукава	5401, 6401, 7801, 10010	28
Устройство контроля изоляции	Ко всем моделям	275
FI защитный автомат	5401	253
	Ко всем моделям, кроме 5401	277
GW 308 – защитный блок при пробое изоляции	Ко всем моделям	436
Универсальный бортовой компьютер UBC 400	Ко всем моделям	563
Внешняя автоматика BLC	5401	1 520
	6401, 7801 ED	1 650
	10010 ED	1 680
Встроенная автоматика NS10	11010, 15010, 15012	1 450
Устройство дистанционного запуска FFS 100	5401, 6401, 7801, 11010, 15010, 15012	980
Осветительная мачта	5401, 6401, 7801, 10010	1 230
Ручки для транспортировки	5401, 6401, 7801, 10010	95
Увеличенный топливный бак 50 л	5401, 6401, 7801	664
Увеличенный топливный бак 100 л	5401, 6401, 7801	757
Увеличенный топливный бак 150 л	5401, 6401, 7801	882
Устройство синхронизации SCS 400	6401, 7801	799
Шасси	5401, 6401, 7801	200
	10010	250
Подогрев охлаждающей жидкости	11010, 15010	422
Подогрев охлаждающей жидкости	15012	520
Комплект для заземления	Ко всем моделям	115
Грузоподъемное приспособление	5401, 6401, 7801	76
Комплект водонепр. розеток для 1ф. агрегата	Ко всем моделям	55
Комплект водонепр. розеток для 3ф. агрегата	Ко всем моделям	108

Автоматика BLC и NS10 – выполненное в виде отдельного блока (BLC) или встроенное в электроагрегат (NS10) аварийно-автоматическое устройство обеспечивающее автоматический запуск электроагрегата и включение нагрузки при неисправности напряжения в промышленной сети, а также отключение и останов при восстановлении напряжения в сети.

UBC 400 – встроенный в панель управления универсальный бортовой компьютер, позволяющий осуществлять индикацию и контроль 20 параметров электроагрегата.

SCS 400 – синхронизирующее устройство для объединения мощности электроагрегатов.

Осветительная мачта: мощность прожекторов – 4x500 Вт, высота – 4,5 м. Устанавливается непосредственно на раму электроагрегата.

**Комбинированные электроагрегаты «Geko»
для выполнения сварочных работ и электроснабжения**

Модель	Режим сварки		Мощность, кВА (режим генератора) 220В 380В		Тип двигателя	Расход топлива, л/ч	Емкость бака, л	Пуск	Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	Масса, кг	Цена, €
	Сварочный ток, А, 35%	Ø электрода, мм									
«Eisemann» с бензиновыми двигателями											
S 6400	200	4	3,7	6,2	Honda GX 390	2,3	6,5	ручной	740x500x530	106	2 426
S 6400 E	200	4	3,7	6,2	Honda GX 390	2,3	6,5	стартер	740x500x530	111	2 950
S 6401	200	4	5,0	-	Honda GX 390	2,3	6,5	ручной	740x500x530	106	2 349
S 6401 E	200	4	5,0	-	Honda GX 390	2,3	6,5	стартер	740x500x530	111	2 940
S 10000E	300	5	3,7	10	B/S 380447	3,5	20	стартер	900x645x615	160	6 264
«Eisemann» инверторного типа с бензиновыми двигателями											
S 6410	200	5	5,0	5,9	Honda GX 390	2,3	6,5	ручной	740x500x530	110	3 334
S 6410 E	200	5	5,0	5,9	Honda GX 390	2,3	6,5	стартер	740x500x530	110	3 968
«Eisemann» с дизельными двигателями											
S 6400 DE	200	4	3,7	6,2	Hatz 1B 50	1,6	5	стартер	740x500x530	113	5 216
S 6401 DE	200	4	5,0	-	Hatz 1B 40	1,4	5	стартер	740x500x530	113	4 621
«Eisemann» инверторного типа с дизельными двигателями											
S 6410 DE	200	5	5,0	5,9	Hatz 1B50	1,4	5	стартер	740x500x530	117	6 005
«Geko» инверторного типа с бензиновыми двигателями											
6410 EDW-A/HHBA	200	5	5,0	5,9	Honda GX 390	2,3	6,5	ручной	740x500x530	110	3 320
6410 EDW-A/HEBA	200	5	5,0	5,9	Honda GX 390	2,3	6,5	стартер	740x500x530	110	3 950
«Geko» инверторного типа с дизельными двигателями											
6410 EDW-A/ZEDA	200	5	5,0	5,9	Hatz 1B50	1,4	5	стартер	740x500x530	117	5 970

Дополнительные опции под заказ:

Наименование опции	К каким моделям агрегатов	Цена, €
Металлорукав 2,5 м	для всех моделей	129
Переходник	для всех моделей	21
Шасси	Подходит не для всех моделей	221
	Для широких рам	285
Комплект для заземления	для всех моделей	131
Грузоподъемное приспособление	для всех моделей	88

**Дизельные электроагрегаты «Гекс»
1500 об/мин | мощностью 20 - 500 кВА | с двигателями Deutz**

Модель	Модель двигателя	Мощность, 400 В кВА кВт	Расход топлива, л/ч при 75%	Емкость бака, л	Шум, Дб	Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	Масса, кг	Цена, €
Открытого исполнения								
20012 ED - S/DEDA	D2011 L03	20	16	3,9	0	85	1600x735x1165	620 10 583
30012 ED - S/DEDA	D2011 L04	30	24	5,3	0	86	1600x735x1165	690 11 583
40012 ED - S/DEDA	BF4M2011	40	32	6,8	0	87	1600x735x1175	700 12 589
60012 ED - S/DEDA	BF4M2011C	60	48	8,6	0	93	1775x735x1166	1010 15 498
85003 ED - S/DEDA	BF4M1013E	85	68	15,4	190	96	2000x1000x1320	1210 21 243
100003 ED - S/DEDA	BF4M1013EC	100	80	17,8	200	99	2100x1000x1395	1340 22 801
130003 ED - S/DEDA	BF4M1013FC	125	100	22,7	220	94	2300x1150x1330	1550 25 448
150003 ED - S/DEDA	BF6M1013EC	150	120	25,9	255	102	2510x1025x1660	1720 28 638
200003 ED - S/DEDA	BF6M1013FC	200	160	36,3	255	98	2510x1025x1710	2040 37 864
250003 ED - S/DEDA	TCD2013L064V	250	200	39	460	99	2660x1200x1850	1950 45 621
В звукоизолирующем корпусе								
20010 ED - S/DEDA SS	D2011 L03	20	16	3,9	235	65	1900x800x1200	820 13 449
30010 ED - S/DEDA SS	D2011 L04	30	24	5,3	235	67	1900x800x1200	870 14 736
40010 ED - S/DEDA SS	BF4M2011	40	32	6,8	350	62	2365x1610x965	1300 18 071
60010 ED - S/DEDA SS	BF4M2011C	60	48	8,6	350	63	2365x1610x965	1350 21 641
85010 ED - S/DEDA SS	BF4M1013E	85	68	15,4	500	64	2900x1150x1600	1900 28 710
100010 ED - S/DEDA SS	BF4M1013EC	100	80	17,8	500	65	2900x1150x1600	2070 30 704
130010 ED - S/DEDA S	BF4M1013FC	125	100	22,7	450	72	3000x1150x1710	2200 32 879
150010 ED - S/DEDA S	BF6M1013EC	150	120	25,9	1090	70	3620x1450x2020	38 263
200010 ED - S/DEDA S	BF6M1013FC	200	160	36,3	1090	71	3620x1450x2020	47 253
250010 ED - S/DEDA S	TCD2013L064V	250	200	39,6	1090	72	3620x1450x2020	55 046

Дополнительные опции по заказу:

Наименование опции	К каким моделям электроагрегатов	Цена, €
Подогрев масла двигателя	20 кВА, 30 кВА, 40 кВА, 60 кВА.	320
Подогрев охлаждающей жидкости	85 кВА, 100 кВА, 130 кВА, 150 кВА, 200 кВА, 250 кВА	473
Устройство холодного пуска	20 кВА, 30 кВА	311
	40 кВА, 60 кВА	940
	85 кВА, 100 кВА	935
	130 кВА, 150 кВА	1 180
	200 кВА	1 400
	250 кВА	1 350
Устройство дистанционного запуска	20 кВА, 30 кВА	974
Встроенная автоматика NS10	20 кВА	1 450
	30 кВА	1 660
	40 кВА	1 890
	60 кВА	2 290
	85010	2 500
	100010	по запросу
	130010	по запросу
	150010	по запросу
	200010	по запросу
Внешняя автоматика NS10	250010	3 100
GSM модем с комплектом ГИО для мониторинга	Для автоматки NS 10	381
Пульт управления с ПК BLC 200	85003	3 320
	100003	3 990
	130003, 150003	5 430
	200003, 250003	6 010
УЗО FI 30mA (m.EG)	20 кВА	330
	30 кВА, 40 кВА, 60 кВА	435
	85 кВА	916
	100 кВА, 130 кВА, 150 кВА, 200 кВА, 250 кВА	993
GW 308	20 кВА, 30 кВА	436
Топливный бак 85л.	20012, 30012, 40012, 60012	559
Топливный бак 550л.	20012, 30012, 40012, 60012	1 136
Комплект заземления	20 кВА, 30 кВА, 40к ВА, 60 кВА, 85 кВА, 100 кВА, 130кВА	115
Трехходовой кран	20кВА, 30 кВА	711
	40 кВА ,60 кВА, 85 кВА, 100 кВА, 130 кВА, 150 кВА, 200 кВА, 250 кВА	749

Генераторы марки GEKO
с приводом от вала отбора мощности от 20 до 85 кВА

Модель электроагрегата	Необходимая мощность привода л/с	Мощность, 400В		Скорость вращения ВОМ об/мин	Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	Масса, кг	Цена, €
		кВА	кВт				
Со степенью защиты IP45 (на 1500 об/мин)							
20000 ED - S/ZGW	36	18,2	14,5	430	1200 x 900 x 1000	213	3 320
30000 ED - S/ZGW	53	25,7	20,6	430	1200 x 900 x 1000	255	3 680
40000 ED - S/ZGW	72	34,2	27,4	420	1300 x 900 x 1000	340	4 570
50000 ED - S/ZGW	90	42,8	34,2	420	1300 x 900 x 1000	380	5 090
60000 ED - S/ZGW	110	53,5	42,8	420	1300 x 900 x 1000	418	5 330
70000 ED - S/ZGW	125	60	48	500		480	5 490
85000 ED - S/ZGW	157	85	68	500		650	9 310
Со степенью защиты IP23 (на 1500 об/мин)							
20001 ED - S/ZGW	36	20	16	430	1200 x 900 x 1000	193	2860
25001 ED - S/ZGW	42	25	20	430	1200 x 900 x 1000	210	3020
30001 ED - S/ZGW	53	30	24	430	1200 x 900 x 1000	235	3230
40001 ED - S/ZGW	72	42	33,6	420	1200 x 900 x 1000	320	4150
50001 ED - S/ZGW	90	50	40	420	1200 x 900 x 1000	360	4660
60001 ED - S/ZGW	110	60	48	420	1200 x 900 x 1000	398	4860
70001 ED - S/ZGW	125	70	56	500	1200 x 900 x 1000	410	4950
85001 ED - S/ZGW	157	85	68	500	1210 x 1100 x 1250	630	8000

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
 Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
 Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,
 Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: gok@nt-rt.ru

www.geko.nt-rt.ru