

| S/N | Модель | Напряжение, В | Мощность генератора | | Сила тока номинальная на фазу А | Расход топлива, л/час | Емкость топливного бака, л | Габаритные размеры, мм (Д*Ш*В) | Масса, кг | Цена РОЗНИЦА с НДС, USD. |
|-----|--------|---------------|---------------------|-----|---------------------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------|
| | | | максимальная | | | | | | | |
| | | | кВА | кВт | | | | | | |

ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ Kipor

БЕНЗИНОВЫЕ (открытого исполнения на раме, 3000об/мин)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|----------------|------|-----|------|-----|------|-------------|-------|----------|
| 1 | KGE2500X | 220 / 12 | 2,2 | 2,2 | 8,7 | 1,0 | 15,0 | 590x430x430 | 39,0 | 390,67 |
| 2 | KGE2500E | 220 / 12 | | | | | | | 43,0 | 497,33 |
| 3 | KGE4000C | 220 / 12 | 3,3 | 3,3 | 13,0 | 1,5 | 6 | 675x520x540 | 68,0 | 636,22 |
| 4 | KGE4000X | 220 / 12 | | | | | | | 68,0 | 712,22 |
| 5 | KGE6500C | 220 / 12 | 5,5 | 5,5 | 21,8 | 2,6 | 6,5 | 675x520x540 | 83,0 | 779,56 |
| 6 | KGE6500X | 220 / 12 | | | | | | | 83,0 | 860,22 |
| 7 | KGE6500E | 220 / 12 | | | | | | | 90,0 | 956,44 |
| 8 | KGE6500X3 | 380 / 220 / 12 | 6,0 | 4,8 | 8,0 | 2,6 | 25,0 | 675x520x540 | 83,0 | 896,00 |
| 9 | KGE6500E3 | 380 / 220 / 12 | | | | | | | 90,0 | 990,00 |
| 10 | KGE12E | 220 | 9,5 | 9,5 | 36,9 | 4,3 | 25,0 | 910x600x620 | 155,0 | 2 151,11 |
| 11 | KGE12E3 | 380/220 | 10,5 | 8,4 | 13,7 | 4,3 | 25,0 | 910x600x620 | 155,0 | 2 206,67 |
| Дополнительные опции | Счетчик часов | | | | | | | | | 35,78 |
| | Доработка станции для подключения автоматики (только станции с электростартером) | | | | | | | | | 135,00 |
| | Колесный комплект | | | | | | | | | 41,56 |

ЦИФРОВЫЕ БЕНЗИНОВЫЕ (шумозащитный кожух, чемоданы)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|----------|-----|-----|------|------|------|-------------|------|----------|
| 12 | IG770 | 220 | 0,7 | 0,7 | 3,0 | 0,20 | 1,55 | 410x220x360 | 10,5 | 322,89 |
| 13 | IG1000 | 220 / 12 | 1,0 | 1,0 | 3,9 | 0,4 | 2,6 | 460x248x395 | 14,0 | 411,56 |
| 14 | IG1000S | 220 / 12 | | | | | | 605x250x400 | 15,5 | 463,56 |
| 15 | IG2000 | 220 / 12 | 2,0 | 2,0 | 7,0 | 0,6 | 3,7 | 515x300x430 | 22,0 | 567,33 |
| 16 | IG2000S | 220 / 12 | | | | | | 670x300x430 | 23,5 | 601,11 |
| 18 | IG2600 | 220 / 12 | 2,6 | 2,6 | 10,0 | 0,9 | 4,8 | 564x317x453 | 26,0 | 747,56 |
| 19 | IG2600H | 220 / 12 | | | | | | 590x330x480 | 27,5 | 811,33 |
| 20 | IG3000 | 220 / 12 | | | | | | 730x465x540 | 37,0 | 1 196,00 |
| 21 | IG3000X | 220 / 12 | 3,0 | 3,0 | 12,2 | 1,6 | 15 | 560x460x490 | 60,0 | 853,33 |
| 22 | IG3000E | 220 / 12 | | | | | | 560x460x490 | 60,0 | 1 007,11 |
| 24 | IG6000 | 220 / 12 | 6,0 | 6,0 | 24,0 | 2,1 | 22,0 | 750x550x685 | 90,0 | 1 879,78 |
| 25 | IG6000H | 220 / 12 | | | | | | 780x550x700 | 95,0 | 1 914,89 |
| Дополнительные опции | Счетчик часов | | | | | | | | | 40,00 |
| | Доработка станции для подключения автоматики (только станции с электростартером) | | | | | | | | | 150,00 |

ДИЗЕЛЬНЫЕ (открытого исполнения на раме, 3000об/мин)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|-----------|------|------|------|------|-------------|--------------|----------|----------|
| 30 | KDE3500X | 220 / 12 | 3,2 | 3,2 | 12,2 | 1,1 | 15,0 | 640x480x530 | 65,0 | 959,11 |
| 31 | KDE3500E | 220 / 12 | | | | | | | 70,0 | 1 158,00 |
| 32 | KDE6500X | 220 / 12 | 5,0 | 5,0 | 19,6 | 1,7 | 720x492x650 | 95,0 | 1 074,22 | |
| 33 | KDE6500E | 220 / 12 | | | | | | 100,0 | 1 235,56 | |
| 34 | KDE6500X3 | 380 / 220 | | | | | | 95,0 | 1 113,33 | |
| 35 | KDE6500E3 | 380 / 220 | 6,0 | 4,8 | 7,9 | 1,7 | | 96,0 | 1 342,22 | |
| Дополнительные опции | Счетчик часов | | | | | | | | | 30,67 |
| | Доработка станции для подключения автоматики (только станции с электростартером) | | | | | | | | | 136,00 |
| | Замена KM186F на KM186FB | | | | | | | | | |
| 36 | KDE12000EA | 220 | 9,5 | 9,5 | 37,0 | 2,40 | 25 | 920x620x696 | 186,0 | 3 020,00 |
| 37 | KDE12000EA3 | 380 / 220 | 11,0 | 8,8 | 14,4 | 2,40 | 25 | 920x620x696 | 186,0 | 3 093,33 |
| 38 | KDE16EA | 220 | 13,0 | 13,0 | 46,9 | 4,80 | 38 | 1210x800x855 | 300,0 | 4 931,11 |
| 39 | KDE19EA | 220 | 16,7 | 16,7 | 62,6 | 5,82 | 38 | 1210x800x855 | 320,0 | 5 124,44 |
| 40 | KDE16EA3 | 380 / 220 | 15,0 | 12,0 | 19,5 | 4,80 | 38 | 1210x800x855 | 300,0 | 4 957,78 |
| 41 | KDE19EA3 | 380 / 220 | 18,8 | 15,0 | 23,5 | 5,82 | 38 | 1210x800x855 | 320,0 | 5 251,11 |

ДИЗЕЛЬНЫЕ (в шумозащитном кожухе, 3000об/мин)

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------|-----------|------|------|------|-------|------|---------------|-------|-----------|
| 44 | KDE6700TA | 220 / 12 | 5,0 | 5,0 | 19,6 | 1,7 | 25,0 | 915x547x742 | 177,0 | 1 504,44 |
| 45 | KDE12000TA | 220 | 9,5 | 9,5 | 37,0 | 2,40 | 25,0 | 920x620x698 | 250,0 | 3 506,67 |
| 46 | KDE16STA | 220 | 13,0 | 13,0 | 46,9 | 4,80 | 38 | 1540x845x925 | 420,0 | 5 597,78 |
| 47 | KDE19STA | 220 | 16,7 | 16,7 | 62,6 | 5,82 | 38 | 1540x845x925 | 442,0 | 5 817,78 |
| 48 | KDE6700TA3 | 380 / 220 | 6,0 | 4,8 | 7,9 | 1,7 | 25,0 | 915x547x742 | 182,0 | 1 557,78 |
| 49 | KDE12000TA3 | 380 / 220 | 11,0 | 8,8 | 14,4 | 2,40 | 25 | 1122x620x830 | 250,0 | 3 580,00 |
| 50 | KDE16STA3 | 380 / 220 | 15,0 | 12,0 | 19,5 | 4,80 | 38 | 1540x845x925 | 420,0 | 5 613,33 |
| 51 | KDE19STA3 | 380 / 220 | 18,8 | 15,0 | 23,5 | 5,80 | 38 | 1540x845x925 | 442,0 | 5 857,78 |
| 52 | KDE40ST3 | 380 / 220 | 42,0 | 36,0 | 50,5 | 13,30 | 120 | 2250x950x1300 | 960,0 | 10 673,33 |

ДИЗЕЛЬНЫЕ (в ультрашумозащитном кожухе, 1500об/мин)

| | | | | | | | | | | |
|----|------------|-----------|------|------|-------|-------|----|---------------|--------|-----------|
| 55 | KDE9000SS | 220 | 6,8 | 6,8 | 26,0 | 2,45 | 30 | 1400x650x850 | 460,0 | 6 191,11 |
| 56 | KDE11SS | 220 | 9,5 | 9,5 | 37,0 | 3,80 | 65 | 1570x780x1052 | 685,0 | 6 877,78 |
| 57 | KDE16SS | 220 | 14,5 | 14,5 | 56,5 | 3,80 | 65 | 1570x780x1050 | 720,0 | 7 528,89 |
| 58 | KDE18SS | 220 | 15,6 | 15,6 | 61,7 | 4,00 | 70 | 1780x840x1160 | 795,0 | 8 508,89 |
| 59 | KDE25SS | 220 | 20,0 | 20,0 | 80,0 | 5,40 | 95 | 1900x950x1200 | 960,0 | 10 215,56 |
| 60 | KDE30SS | 220 | 25,0 | 25,0 | 100,0 | 5,40 | 95 | 1900x950x1200 | 985,0 | 11 237,78 |
| 61 | KDE35SS | 220 | 33,0 | 33,0 | 130,0 | 8,60 | 95 | 2250x950x1300 | 1220,0 | 12 853,33 |
| 62 | KDE9000SS3 | 380 / 220 | 8,3 | 7,5 | 10,8 | 2,45 | 30 | 1400x650x850 | 460,0 | 6 291,11 |
| 63 | KDE13SS3 | 380 / 220 | 11,6 | 9,3 | 15,3 | 3,50 | 65 | 1570x780x1050 | 685,0 | 6 924,44 |
| 64 | KDE20SS3 | 380 / 220 | 18,5 | 14,8 | 24,5 | 3,90 | 65 | 1570x780x1050 | 720,0 | 7 577,78 |
| 65 | KDE23SS3 | 380 / 220 | 20,0 | 16,0 | 25,6 | 4,00 | 70 | 1780x840x1160 | 805,0 | 8 548,89 |
| 66 | KDE30SS3 | 380 / 220 | 26,4 | 21,1 | 34,6 | 9,50 | 95 | 1900x950x1200 | 960,0 | 10 740,00 |
| 67 | KDE35SS3 | 380 / 220 | 30,8 | 24,6 | 40,4 | 11,80 | 95 | 1900x950x1200 | 985,0 | 11 073,33 |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|-----------|------|------|-------|-------|-----|----------------|--------|-----------|
| 68 | KDE45SS3 | 380 / 220 | 40,7 | 32,6 | 53,4 | 11,90 | 95 | 2250x950x1300 | 1270,0 | 12 528,89 |
| 69 | KDE60SS3 | 380 / 220 | 55,0 | 44,0 | 72,2 | 14,60 | 95 | 2250x950x1300 | 1310,0 | 13 937,78 |
| 70 | KDE75SS3 | 380 / 220 | 68,2 | 54,6 | 89,5 | 17,50 | 110 | 2700x1140x1500 | 1650,0 | 17 384,44 |
| 71 | KDE100SS3 | 380 / 220 | 88,0 | 70,4 | 115,0 | 22,00 | 110 | 2700x1150x1500 | 1680,0 | 19 000,00 |
| 72 | KDE115SS3 | 380 / 220 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | 0 | 2700x1150x1500 | 1680,0 | 20 782,22 |
| Дополнительные опции | Автоматическая подкачка топлива (вариант 1) | | | | | | | | | 127,11 |
| | Автоматическая подкачка топлива (вариант 2) | | | | | | | | | 292,44 |
| | Розетки 3ф (2шт) | | | | | | | | | 19,00 |
| | Панель управления KP520 | | | | | | | | | 213,78 |
| | Панель управления KP610 | | | | | | | | | 487,78 |
| | Подогреватель тосола | | | | | | | | | 347,11 |
| электронный регулятор оборотов | | | | | | | | | 534,22 | |

ДИЗЕЛЬНЫЕ (во всепогодном кожухе, 3000об/мин)

| | | | | | | | | | | |
|----|-----------|-----------|------|------|------|-------|-----|---------------|-------|-----------|
| 73 | KDE40STP3 | 380 / 220 | 40,0 | 32,0 | 54,8 | 13,30 | 115 | 1900x950x1360 | 985,0 | 11 215,56 |
|----|-----------|-----------|------|------|------|-------|-----|---------------|-------|-----------|

ДИЗЕЛЬНЫЕ (в ультрашумозащитном всепогодном кожухе, 1500об/мин)

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------|-----------|------|------|-------|-------|-----|----------------|--------|-----------|
| 74 | KDE9000SSP | 220 | 6,8 | 6,8 | 26,0 | 2,45 | 30 | 1400x650x850 | 460,0 | 6 733,33 |
| 75 | KDE11SSP | 220 | 9,5 | 9,5 | 37,0 | 3,80 | 90 | 1570x780x1220 | 750,0 | 7 420,00 |
| 76 | KDE16SSP | 220 | 14,5 | 14,5 | 56,5 | 3,80 | 90 | 1570x780x1220 | 790,0 | 8 071,11 |
| 77 | KDE25SSP | 220 | 20,0 | 20,0 | 80,0 | 5,40 | 120 | 1900x950x1360 | 1130,0 | 10 757,78 |
| 78 | KDE30SSP | 220 | 25,0 | 25,0 | 100,0 | 5,40 | 120 | 1900x950x1360 | 1160,0 | 11 780,00 |
| 79 | KDE35SSP | 220 | 33,0 | 33,0 | 130,0 | 8,60 | 188 | 2250x950x1490 | 1420,0 | 13 395,56 |
| 80 | KDE9000SSP3 | 380 / 220 | 8,3 | 7,5 | 10,8 | 2,45 | 30 | 1400x650x850 | 460,0 | 6 833,33 |
| 81 | KDE13SSP3 | 380 / 220 | 11,6 | 9,3 | 15,3 | 9,50 | 90 | 1570x780x1220 | 750,0 | 7 466,67 |
| 82 | KDE20SSP3 | 380 / 220 | 18,5 | 14,8 | 24,5 | 11,80 | 90 | 1570x780x1220 | 790,0 | 8 117,78 |
| 83 | KDE30SSP3 | 380 / 220 | 26,4 | 21,1 | 34,6 | 9,50 | 120 | 1900x950x1360 | 1130,0 | 11 780,00 |
| 84 | KDE35SSP3 | 380 / 220 | 30,8 | 24,6 | 40,4 | 11,80 | 120 | 1900x950x1360 | 1160,0 | 11 282,22 |
| 85 | KDE45SSP3 | 380 / 220 | 40,7 | 32,6 | 53,4 | 11,90 | 188 | 2250x950x1490 | 1420,0 | 13 064,44 |
| 86 | KDE60SSP3 | 380 / 220 | 55,0 | 44,0 | 72,2 | 14,60 | 188 | 2250x950x1490 | 1460,0 | 14 473,33 |
| 87 | KDE75SSP3 | 380 / 220 | 68,2 | 54,6 | 89,5 | 17,50 | 286 | 2700x1140x1660 | 1850,0 | 17 920,00 |
| 88 | KDE100SSP3 | 380 / 220 | 88,0 | 70,4 | 115,0 | 22,00 | 286 | 2700x1140x1660 | 1900,0 | 19 535,56 |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--------|--------|
| Дополнительные опции | Автоматическая подкачка топлива (вариант 1) | | | | | | | | | 127,11 |
| | Автоматическая подкачка топлива (вариант 2) | | | | | | | | | 292,44 |
| | Розетки 3ф (2шт) | | | | | | | | | 19,00 |
| | Панель управления KP520 | | | | | | | | | 213,78 |
| | Панель управления KP610 | | | | | | | | | 487,78 |
| | Подогреватель тосола | | | | | | | | | 347,11 |
| электронный регулятор оборотов | | | | | | | | | 534,22 | |

ДИЗЕЛЬНЫЕ (открытого исполнения, 3000об/мин)

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|-----------|------|------|------|-------|-----|---------------|-------|----------|
| 89 | KDE40E3 | 380 / 220 | 40,0 | 32,0 | 54,8 | 13,30 | 115 | 1450x780x1035 | 720,0 | 9 373,33 |
|----|---------|-----------|------|------|------|-------|-----|---------------|-------|----------|

ДИЗЕЛЬНЫЕ (открытого исполнения, 1500об/мин)

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------|-----------|-------|------|-------|-------|-----|---------------|--------|-----------|
| 90 | KDE11E | 220 | 9,5 | 9,5 | 37,0 | 3,80 | 85 | 1320x700x1280 | 570,0 | 6 191,11 |
| 91 | KDE16E | 220 | 14,5 | 14,5 | 56,5 | 3,80 | 85 | 1320x700x1280 | 600,0 | 7 173,33 |
| 92 | KDE25E | 220 | 20,0 | 20,0 | 80,0 | 5,40 | 115 | 1450x780x1035 | 720,0 | 9 302,22 |
| 93 | KDE30E | 220 | 25,0 | 25,0 | 100,0 | 5,40 | 115 | 1450x780x1035 | 720,0 | 9 864,44 |
| 94 | KDE35E | 220 | 33,0 | 33,0 | 130,0 | 8,60 | 150 | 1660x830x1160 | 720,0 | 11 740,00 |
| 95 | KDE13E3 | 380 / 220 | 11,6 | 9,3 | 15,3 | 9,50 | 85 | 1320x700x1280 | 570,0 | 6 240,00 |
| 96 | KDE20E3 | 380 / 220 | 18,5 | 14,8 | 24,5 | 11,80 | 85 | 1320x700x1280 | 600,0 | 7 222,22 |
| 97 | KDE30E3 | 380 / 220 | 26,4 | 21,1 | 34,6 | 9,50 | 115 | 1450x780x1035 | 720,0 | 9 302,22 |
| 98 | KDE35E3 | 380 / 220 | 30,8 | 24,6 | 40,4 | 11,80 | 115 | 1450x780x1035 | 720,0 | 9 733,33 |
| 99 | KDE45E3 | 380 / 220 | 40,7 | 32,6 | 53,4 | 11,90 | 150 | 1660x830x1160 | 1120,0 | 11 482,22 |
| 100 | KDE60E3 | 380 / 220 | 55,0 | 44,0 | 72,2 | 14,60 | 150 | 1660x830x1160 | 1120,0 | 12 024,44 |
| 101 | KDE75E3 | 380 / 220 | 68,2 | 54,6 | 89,5 | 17,50 | 210 | 1960x850x1545 | 1320,0 | 15 291,11 |
| 102 | KDE100E3 | 380 / 220 | 88,0 | 70,4 | 115,0 | 22,00 | 210 | 1960x850x1655 | 1320,0 | 16 200,00 |
| 103 | KDE115E3 | 380 / 220 | 102,5 | 82,0 | 135,8 | 25,00 | 235 | 2150x850x1390 | 1650,0 | 17 720,00 |

Газовые (открытого исполнения, 3000об/мин)

| | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|-----|-----|-----|------|------|-----|-------------|------|----------|
| 104 | KNE5500E | 220 | 5,0 | 5,0 | 19,6 | 1,66 | нет | 675x520x540 | 90,0 | 1 160,00 |
| 105 | KNE5500E3 | 380 | 6,0 | 4,8 | 7,9 | 1,66 | нет | 675x520x540 | 90,0 | 1 202,22 |

Газовые (в шумозащитном кожухе, 3000об/мин)

| | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|-----|------|-----|------|------|-----|--------------|-------|----------|
| 106 | KNE9000T | 220 | 8,8 | 8,8 | 34,8 | 2,87 | нет | 1050x630x760 | 161,0 | 2 977,78 |
| 107 | KNE9000T3 | 380 | 10,0 | 8,0 | 13,5 | 2,87 | нет | 1050x630x760 | 200,0 | 3 084,44 |

| № | Модель | Напряжение, В | Мощность макс., кВт | Мощность номинал., кВт | Сварочный ток, А | | Расход топлива, л/час | Емкость топливного бака, л | Габаритные размеры, мм (Д*Ш*В) | Масса, кг | Цена РОЗНИЦА с НДС, USD. |
|---|--------|---------------|---------------------|------------------------|------------------|--|-----------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------|
| | | | | | Электрод, мм | | | | | | |

СВАРОЧНЫЕ АГРЕГАТЫ Kipor

ДИЗЕЛЬНЫЕ

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|-----|-----|-----|-------------------|-----|------|----|-------------|-------|----------|
| 108 | KDE5000XW | 220 | 3,0 | 2,8 | 50 - 180 - 4,0 | 2,0 | 1,30 | 15 | 720x480x645 | 95,0 | 1 555,56 |
| 109 | KDE5000EW | 220 | 3,0 | 2,8 | 50 - 180 - 4,0 | 2,0 | 1,30 | 15 | 720x480x645 | 100,0 | 1 775,56 |
| 110 | KDE180XW | 220 | 3,0 | 2,8 | 50 - 180 - 4,0 | 2,0 | 1,30 | 15 | 720x480x645 | 95,0 | 2 026,67 |
| 111 | KDE180EW | 220 | 3,0 | 2,8 | 50 - 180 - 4,0 | 2,0 | 1,30 | 15 | 720x480x645 | 100,0 | 2 280,00 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|----------|-----|-----|-----|-----------------------|-----|------|----|-------------|-------|----------|
| 112 | KDE180TW | 220 | 3,0 | 2,8 | 50 - 180 - 4,0 | 2,0 | 1,30 | 15 | 930x515x755 | 180,0 | 2 473,33 |
| 113 | KDE280EW | 220 | 5,0 | 4,5 | 50 - 280 2,0 - 5,8 | | 2,32 | 25 | 720x480x645 | 120,0 | 3 242,22 |

БЕНЗИНОВЫЕ

| | | | | | | | | | | | |
|-----|----------|-----|-----|-----|-----------------------|--|------|----|-------------|-------|----------|
| 116 | KGE280EW | 220 | 5,0 | 4,5 | 50 - 280 2,0 - 5,8 | | 3,42 | 25 | 910x785x710 | 197,0 | 3 242,22 |
|-----|----------|-----|-----|-----|-----------------------|--|------|----|-------------|-------|----------|

| S/N | Модель | Производительность, м3/ч | | Глубина всасывания, м | Диаметр патрубка, мм | Высота подъема, м | Габаритные размеры, мм (Д*Ш*В) | Вес, кг | Цена РОЗНИЦА с НДС, USD. |
|-----|--------|--------------------------|-------|-----------------------|----------------------|-------------------|--------------------------------|---------|--------------------------|
| | | Номинал. | Макс. | | | | | | |

МОТОПОМПЫ Kipor

ДИЗЕЛЬНЫЕ

| | | | | | | | | | |
|-----|------------------|------|------|------|---------|-------|-------------|------|--------|
| 117 | KDP15H | 5,0 | 8,0 | 8,00 | 40/40 | 42-70 | 570x445x550 | 43,0 | 666,67 |
| 118 | KDP20 | 22,0 | 36,0 | 8,00 | 50/50 | 15-26 | 525x410x515 | 35,0 | 502,22 |
| 119 | KDP30 | 30,0 | 55,0 | 8,00 | 80/80 | 13-25 | 570x450x550 | 52,0 | 577,78 |
| 120 | KDP40 | 40,0 | 75,0 | 8,00 | 100/100 | 16-31 | 650x480x600 | 69,0 | 760,00 |
| 121 | KDP40E (без АКБ) | 40,0 | 75,0 | 8,00 | 100/100 | 16-31 | 650x480x600 | 71,0 | 902,22 |

Для грязной воды

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|------|------|------|---------|-------|-------------|------|----------|
| 122 | KDP20T | 22,0 | 36,0 | 8,00 | 50/50 | 15-26 | 525x410x515 | 35,0 | 828,89 |
| 123 | KDP30T | 30,0 | 55,0 | 8,00 | 80/80 | 13-25 | 570x450x550 | 52,0 | 966,67 |
| 124 | KDP40T | 40,0 | 75,0 | 8,00 | 100/100 | 16-31 | 650x480x600 | 69,0 | 1 151,11 |

БЕНЗИНОВЫЕ

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|------|------|------|---------|-------|-------------|------|--------|
| 125 | KGP15H | 5,0 | 8,0 | 8,00 | 40/40 | 42-70 | 510x430x435 | 43,0 | 426,67 |
| 126 | KGP20 | 22,0 | 36,0 | 8,00 | 50/50 | 15-26 | 510x430x430 | 26,0 | 291,11 |
| 127 | KGP30 | 30,0 | 55,0 | 8,00 | 80/80 | 13-25 | 650x480x600 | 30,0 | 322,22 |
| 128 | KGP40 | 40,0 | 75,0 | 8,00 | 100/100 | 16-31 | 650x480x600 | 46,0 | 551,11 |

Для грязной воды

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|------|------|------|---------|-------|-------------|------|--------|
| 129 | KGP20T | 22,0 | 36,0 | 8,00 | 50/50 | 15-26 | 510x430x430 | 26,0 | 566,67 |
| 130 | KGP30T | 30,0 | 55,0 | 8,00 | 80/80 | 13-25 | 650x480x600 | 30,0 | 788,89 |
| 131 | KGP40T | 40,0 | 75,0 | 8,00 | 100/100 | 16-31 | 650x480x600 | 46,0 | 940,00 |

| S/N | Модель | Тип запуска | Мощность/Частота вращения, кВт(лс)/об/мин | Объем, л | Расход топлива, г/кВт/об/мин | Диаметр на ход поршня, мм | Габаритные размеры, мм /масса, кг | Особенности | Цена РОЗНИЦА с НДС, USD. |
|-----|--------|-------------|---|----------|------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-------------|--------------------------|
|-----|--------|-------------|---|----------|------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-------------|--------------------------|

Двигатели внутреннего сгорания

БЕНЗИНОВЫЕ

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|----------------|-----------------------------|-------|-----|-------|----------------|-----------------|--------|
| 132 | KG200 | ручной | 3,6(4,9)/3000, 4(5,4)/3600 | 0,196 | | 68x54 | 320x380x340/16 | Одноцилиндровый | 213,33 |
| 133 | KG200S | ручной | 3,6(4,9)/1500, 4(5,4)/1800 | | | | | редуктор | 320,00 |
| 134 | GK205 | ручной | 3,6(4,9)/3000, 4(5,4)/3600 | 0,201 | | 69x45 | 305x355x345 | Одноцилиндровый | 222,22 |
| 135 | KG205S | ручной | 3,6(4,9)/1500, 4(5,4)/1800 | | | | | ВОМ | 233,33 |
| 136 | KG280 | ручной | 5(6,8)/3000, 5,5(7,5)/3600 | 0,277 | | 78x58 | 380x435x416/25 | Одноцилиндровый | 351,11 |
| 137 | KG390 | ручной | | 0,389 | | 88x64 | 405x452x435/31 | Одноцилиндровый | 384,44 |
| 138 | KG390E | электро/ручной | 7(9,5)/3000, 7,7(10,5)/3600 | | 374 | | 405x452x435/31 | Одноцилиндровый | 471,11 |
| 139 | GK400 | ручной | | 0,398 | | 89x64 | 453x380x447 | Одноцилиндровый | 415,56 |
| 140 | GK400E | электро | | | | | | Одноцилиндровый | 488,89 |
| 141 | KG690 | электро | 12(16,32)/3000, 14(19)/3600 | 0,688 | 370 | 78x72 | 425x506x472/46 | V-образный | 973,33 |

ДИЗЕЛЬНЫЕ

Одноцилиндровые, воздушного охлаждения, 4-х тактные, прямого впрыска

| | | | | | | | | | |
|-----|----------|----------------|------------------|-------|------------|-------|----------------|-----------------|--------|
| 142 | KM170F | ручной | 2,5(3,4)/3000; | | 280,2/3000 | | | Одноцилиндровый | 424,44 |
| 143 | KM170FE | электро/ручной | 2,8(3,8)/3600 | 0,211 | 288,3/3600 | 70x55 | | Одноцилиндровый | 535,56 |
| 144 | KM170FS | ручной | 2,5(3,4)/1500; | | 280,2/1500 | | 335x380x415/27 | ВОМ | 428,89 |
| 145 | KM170FSE | электро/ручной | 2,8(3,8)/1800 | | 288,3/1800 | | | | 540,00 |
| 146 | KM170FA | ручной | 2,5(3,4)/3000; | 0,219 | 280,2/3000 | 70x57 | | Одноцилиндровый | 431,11 |
| 147 | KM170FAE | электро/ручной | 2,8(3,8)/3600 | | 288,3/3600 | | | Одноцилиндровый | 542,22 |
| 148 | KM178F | ручной | 3,68(5,03)/3000; | | 276,1/3000 | | | Одноцилиндровый | 475,56 |
| 149 | KM178FE | электро/ручной | 4(5,44)/3600 | 0,296 | 285,6/3600 | 78x62 | | Одноцилиндровый | 588,89 |
| 150 | KM178FS | ручной | 3,68(5,03)/1500; | | 276,1/1500 | | 385x420x450/33 | ВОМ | 495,56 |
| 151 | KM178FSE | электро/ручной | 4(5,44)/1800 | | 285,6/1800 | | | | 608,89 |
| 152 | KM178FA | ручной | 3,68(5,03)/3000; | 0,305 | 276,1/3000 | 78x64 | | Одноцилиндровый | 475,56 |
| 153 | KM178FAE | электро/ручной | 4(5,44)/3600 | | 285,6/3600 | | | Одноцилиндровый | 588,89 |
| 154 | KM186F | ручной | 5,7(7,75)/3000; | | 275,1/3000 | | | Одноцилиндровый | 566,67 |
| 155 | KM186FE | электро/ручной | 6,3(8,57)/3600 | 0,406 | 281,5/3600 | 86x70 | | Одноцилиндровый | 677,78 |
| 156 | KM186FS | ручной | 5,7(7,75)/1500; | | 275,1/1500 | | 420x340x495/27 | ВОМ | 575,56 |
| 157 | KM186FSE | электро/ручной | 6,3(8,57)/1800 | | 281,5/1800 | | | | 688,89 |
| 158 | KM186FA | ручной | 5,7(7,75)/3000; | 0,418 | 275,1/3000 | 86x72 | | Одноцилиндровый | 573,33 |
| 159 | KM186FAE | электро/ручной | 6,3(8,57)/3600 | | 281,5/3600 | | | Одноцилиндровый | 684,44 |

Двухцилиндровые, V-образные, воздушного охлаждения, 4-х тактные, прямого впрыска

| | | | | | | | | | |
|-----|---------|---------|--------------------------------|-------|--------------------------|-------|----------------|----------------------|----------|
| 160 | KD2V78F | электро | 7,2(9,8)/3000 8(10,88)/3600 | 0,61 | 280,3/3000 292,5/3600 | 78x64 | 469x480x577/55 | воздушное охлаждение | 1 448,89 |
| 161 | KD2V86F | электро | 11(15)/3000 12(16,32)/3600 | 0,836 | 273,5/3000 285,7/3600 | 86x72 | 449x510x591/65 | | 1 537,78 |

Дополнительные опции

Глушитель

62,22

Двухцилиндровые, V-образные, жидкостного охлаждения, 4-х тактные

ООО «ЮгПромСнаб»
Официальный представитель компании KIPOR

344113, г.Ростов-на-Дону www.ugpromsnab.ru

Ул. Орбитальная, д.46

(863) 230-88-55, (863) 230-88-44

kulishoff@aaanet.ru

| | | |
|----------------------|--|------------|
| Дополнительные опции | Мотыга для глубокой вспашки KDT410 | По запросу |
| | Мотыга для глубокой вспашки KDT910, 610 | По запросу |
| | Мотыга роторная шестиконечная | По запросу |
| | Нож фрезы культиватора KDT410 | По запросу |
| | Нож фрезы культиватора KDT910 | По запросу |
| | Окучник | По запросу |
| | Опрыскиватель (включая кожух цепи) | По запросу |
| | Плуг одиночный | По запросу |
| | Поддерживающее колесо | По запросу |
| | Прицеп | По запросу |
| | Ременный шкив | По запросу |
| | Роторная мотыга KDT410 | По запросу |
| | Роторная мотыга KDT910, 610 | По запросу |
| | Упорный стержень KDT910, 610 | По запросу |
| | Фреза - культиватор KDT410 (включая кожух цепи) | По запросу |
| | Фреза - культиватор KDT910, 610 (включая кожух цепи) | По запросу |
| | Фреза 3-х рядная | По запросу |
| | Фреза 4-х рядная | По запросу |
| | Шнек для формирования грядок | По запросу |