

???? ???? ?

R410a

| М О Д Е Л Ь | Произв-ть, кВт | Цена розн., USD | Примечание |
|--|----------------|-----------------|---------------------|
| холод | тепло | | тип внутреннего бло |
| РАЗДЕЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ (SPLIT SYSTEM) INVERTER DE LUXE | | | |
| MSZ-FD25 VA/ MUZ-FD25 VA | 3,2 | 2 085 | |
| MSZ-FD35 VA/ MUZ-FD35 VA | 3,5 | 4 | |
| MSZ-FD50 VA/ MUZ-FD50 VA | 5 | 5,8 | |
| РАЗДЕЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ (SPLIT SYSTEM) DESIGN INVERTER | | | |
| MSZ-EF25 VE/ MUZ-EF25 VE (Black/White) | 3,2 | 1 983 | |
| MSZ-EF35 VE/ MUZ-EF35 VE (Black/White) | 4 | 2 461 | |
| MSZ-EF42 VE/ MUZ-EF42 VE (Black/White) | 5,4 | 3 009 | |
| MSZ-EF50 VE/ MUZ-EF50 VE (Black/White) | 5,8 | 3 523 | |
| MSZ-EF25 VE/ MUZ-EF25 VE (Silver) | 3,2 | 1 992 | |
| MSZ-EF35 VE/ MUZ-EF35 VE (Silver) | 4 | 2 504 | |

| | | |
|-----------------------------------|-----|-------|
| MSZ-EF42 VE/ MUZ-EF42 VE (Silver) | 5,4 | 3 038 |
|-----------------------------------|-----|-------|

| | | |
|-----------------------------------|-----|-------|
| MSZ-EF50 VE/ MUZ-EF50 VE (Silver) | 5,8 | 3 585 |
|-----------------------------------|-----|-------|

РАЗДЕЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ (SPLIT SYSTEM) STANDARD INVERTER

| | | |
|--------------------------|-----|-------|
| MSZ-GE25 VA/ MUZ-GE25 VA | 3,2 | 1 812 |
|--------------------------|-----|-------|

| | | |
|--------------------------|-----|---|
| MSZ-GE35 VA/ MUZ-GE35 VA | 3,5 | 4 |
|--------------------------|-----|---|

| | | |
|--------------------------|-----|-----|
| MSZ-GE42 VA/ MUZ-GE42 VA | 4,2 | 5,4 |
|--------------------------|-----|-----|

| | | |
|--------------------------|-----|-------|
| MSZ-GE50 VA/ MUZ-GE50 VA | 5,8 | 3 114 |
|--------------------------|-----|-------|

| | | |
|--------------------------|-----|-------|
| MSZ-GE60 VA/ MUZ-GE60 VA | 6,8 | 3 788 |
|--------------------------|-----|-------|

| | | |
|--------------------------|-----|-------|
| MSZ-GE71 VA/ MUZ-GE71 VA | 8,1 | 4 757 |
|--------------------------|-----|-------|

РАЗДЕЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ (SPLIT SYSTEM) CLASSIC INVERTER

| | | |
|--------------------------|------|-------|
| MSZ-HC25 VA/ MUZ-HC25 VA | 3,15 | 1 417 |
|--------------------------|------|-------|

| | | |
|--------------------------|-----|-----|
| MSZ-HC35 VA/ MUZ-HC35 VA | 3,2 | 3,6 |
|--------------------------|-----|-----|

РАЗДЕЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ (SPLIT SYSTEM) INVERTER НАПОЛНЬНЫЙ

| | | |
|--------------------------|-----|-------|
| MFZ-KA25 VA/ SUZ-KA25 VA | 3,4 | 3 301 |
|--------------------------|-----|-------|

| | | |
|---|-----|-------|
| MFZ-KA35 VA/ SUZ-KA35,5A | 4 | 3 643 |
| MFZ-KA50 VA/ SUZ-KA50,8A | 6 | 4 283 |
| РАЗДЕЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ (SPLIT SYSTEM) INVERTER КАНАЛЬНЫЙ | | |
| SEZ-KD25 VAQ/ SUZ-KA25 VA | 2,5 | 3 |
| SEZ-KD35 VAQ/ SUZ-KA35 VA | 3,5 | 4 |
| SEZ-KD50 VAQ/ SUZ-KA50 VA | 6 | 3 213 |
| SEZ-KD60 VAQ/ SUZ-KA60 VA | 7 | 3 782 |
| SEZ-KD71 VAQ/ SUZ-KA71 VA | 8,1 | 4 358 |
| PAR-21 MAA | | 240 |
| PAR-30 MAA | | 420 |
| РАЗДЕЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ (SPLIT SYSTEM) INVERTER КАСКЕТНЫЙ 4-х поточный | | |
| SLZ-KA25 VA+SLP-2AL V/5 SUZ-KA25VA | 3 | 2 765 |
| SLZ-KA35 VA+SLP-2AL V/5 SUZ-KA35VA | 4 | 3 158 |
| SLZ-KA50 VA+SLP-2AL V/6 SUZ-KA50VA | 5 | 3 652 |
| РАЗДЕЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ (SPLIT SYSTEM) | | |

| | | |
|---|-----|-------|
| MSC-GE 20 VB/ MU-GA20 VB | --- | 1 185 |
| | | |
| MSC-GE 25 VB/ MU-GA25 VB | --- | 1 401 |
| MSC-GE 35 VB/ MU-GA35 VB | --- | 1 756 |
| MS-GE50 VB/ MU-GE50 VB | --- | 2 106 |
| MS-GA60 VB/ MU-GA60 VB | --- | 2 522 |
| MS-GD80 VB/ MU-GD80 VB | --- | 2 994 |
| MSC-GE 20 VB/ MUH-GA20 VB | 2,5 | 1 379 |
| MSC-GE 25 VB/ MUH-GA25 VB | 3 | 1 618 |
| MSC-GE 35 VB/ MUH-GA35 VB | 3,7 | 1 955 |
| MSH-GE50 VB/ MUH-GE50 VB | 5,2 | 2 692 |
| MSH-GA60 VB/ MUH-GA60 VB | 7,2 | 3 287 |
| MSH-GD80 VB/ MUH-GD80 VB | 9,4 | 3 514 |
| НАРУЖНЫЕ БЛОКИ MULTI-SPLIT SYSTEMS (тепловой насос) INVERTER | | |

| | | | |
|--------------|-----|------|-------|
| MXZ-2C30 VA | 3 | 4 | 1 961 |
| MXZ-2C40 VA | 4 | 4,5 | 2 301 |
| MXZ-2C52 VA | 5,2 | 6,4 | 2 941 |
| MXZ-3C54 VA | 5,4 | 6,8 | 3 211 |
| MXZ-3C68 VA | 6,8 | 8,6 | 3 723 |
| MXZ-4C71 VA | | 7,1 | 8,6 |
| MXZ-4C80 VA | | 8 | 9,4 |
| MXZ-5C100 VA | | 10 | 12 |
| MXZ-6C120VA | 12 | 14 | 8 796 |
| MXZ-8B140 VA | | 14 | 16 |
| MXZ-8B140 YA | | 14 | 16 |
| MXZ-8B160 VA | | 15,5 | 18 |

| | | | |
|--------------|--|------|----|
| MXZ-8B160 YA | | 15,5 | 18 |
|--------------|--|------|----|

1

| | | | |
|---------------------|--|--|--|
| Блок-распределитель | | | |
|---------------------|--|--|--|

| | | | |
|-------------|-----|-----|-------|
| PAC-AK31 BC | --- | --- | 1 280 |
|-------------|-----|-----|-------|

| | | | |
|-------------|-----|-----|-------|
| PAC-AK52 BC | --- | --- | 1 571 |
|-------------|-----|-----|-------|

НАРУЖНЫЕ БЛОКИ ZUBADAN для INVERTER DE LUXE (MSZ-FD)

| | | | |
|---------------|--|-----|--|
| MUZ-FD25 VABH | | 2,5 | |
|---------------|--|-----|--|

| | | | |
|---------------|--|-----|--|
| MUZ-FD35 VABH | | 3,5 | |
|---------------|--|-----|--|

4

| | | | |
|---------------|---|---|-------|
| MUZ-FD50 VABH | 5 | 6 | 3 390 |
|---------------|---|---|-------|

ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ MULTI-SPLIT SYSTEMS (тепловой насос) INVERTER

| | | | |
|-------------|-----|-----|-----|
| MSZ-SF15 VA | 1,5 | 2,5 | 671 |
|-------------|-----|-----|-----|

| | | | |
|-------------|---|-----|-----|
| MSZ-SF20 VA | 2 | 3,2 | 684 |
|-------------|---|-----|-----|

| | | | |
|-----------------------|-----|-----|-----|
| MSZ-GE22 VA (для MXZ) | 2,2 | 2,5 | 557 |
|-----------------------|-----|-----|-----|

| | | | |
|-------------|--|-----|-----|
| MSZ-GE25 VA | | 2,5 | 3,2 |
|-------------|--|-----|-----|

5

| | | | |
|-------------------------------------|-----|-----|-------|
| MSZ-GE35 VA | 3,5 | 4 | 742 |
| MSZ-GE42 VA | 4,2 | 5,4 | 853 |
| MSZ-GE50 VA | | 5 | 5,8 |
| MSZ-GE60 VA | 6 | 6,8 | 1 147 |
| MSZ-GE71 VA | 7,1 | 8,1 | 1 469 |
| MSZ-FD25 VA (De Luxe) | 2,5 | 3,2 | 656 |
| MSZ-FD35 VA (De Luxe) | 3,5 | 4 | 847 |
| MSZ-FD50 VA (De Luxe) | 5 | 5,8 | 1 213 |
| MSZ-EF22 VE (Black/White) (для MXZ) | 2,5 | 2,5 | 606 |
| MSZ-EF25 VE (Black/White) | 2,5 | 3,2 | 625 |
| MSZ-EF35 VE (Black/White) | 3,5 | 4 | 804 |
| MSZ-EF42 VE (Black/White) | 4,2 | 5,4 | 1 011 |
| MSZ-EF50 VE (Black/White) | 5 | 5,8 | 1 151 |
| MSZ-EF22 VE (Silver) (для MXZ) | 2,5 | 2,5 | 634 |

| | | | |
|------------------------|-----|-----|-------|
| MSZ-EF25 VES (Silver) | 2,5 | 3,2 | 656 |
| MSZ-EF35 VES (Silver) | 3,5 | 4 | 847 |
| MSZ-EF42 VES (Silver) | 4,2 | 5,4 | 1 040 |
| MSZ-EF50 VES (Silver) | 5 | 5,8 | 1 213 |
| MFZ-KA25 VA | 2,5 | 3,4 | 1 745 |
| MFZ-KA35 VA | 3,5 | 4 | 1 874 |
| MFZ-KA50 VA | 4,8 | 6 | 2 208 |
| MLZ-KA25 VA + MLP-440V | 2,5 | 3,4 | 1 556 |
| MLZ-KA35 VA + MLP-440V | 3,5 | 4 | 1 785 |
| MLZ-KA50 VA + MLP-440V | 4,8 | 6 | 2 026 |
| SLZ-KA25 VA + SLP-2ALV | 2,5 | 3 | 1 209 |
| SLZ-KA35 VA + SLP-2ALV | 3,5 | 4 | 1 389 |
| SLZ-KA50 VA + SLP-2ALV | 4,8 | 5 | 1 577 |
| SEZ-KD25 VAQ | 2,5 | 3 | 959 |
| SEZ-KD35 VAQ | 3,5 | 4 | 984 |

| | | | |
|--------------|-----|-----|-------|
| SEZ-KD50 VAQ | 5 | 6 | 1 138 |
| SEZ-KD60 VAQ | 5,5 | 7 | 1 361 |
| SEZ-KD71 VAQ | 7,1 | 8,1 | 1 673 |