

DC-ИНВЕРТОРНАЯ МУЛЬТИСИСТЕМА KENTATSU СО СВОБОДНОЙ КОМБИНАЦИЕЙ ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ



| ВНУТРЕННИЙ БЛОК НАСТЕННОГО ТИПА | | | KMGBA25HZAN1 | KMGBA35HZAN1 | KMGBA50HZAN1 | KMGBA70HZAN1 |
|-----------------------------------|----------|----------------------|----------------|--------------|---------------|--------------|
| Производительность | кВт | Охлаждение/нагрев | 2.64/2.93 | 3.52/3.81 | 5.28/5.57 | 7.03/7.33 |
| Электропитание | В, Гц, Ф | Однофазное | 220~240, 50, 1 | | | |
| Расход воздуха (макс./сред./мин.) | м³/ч | - | 420/320/270 | 570/470/370 | 840/680/540 | 980/800/640 |
| Уровень шума (выс./сред./низ.) | дБА | - | 40/34/30/22 | 41/36/28/23 | 42.5/37/33/23 | 45/39/34/25 |
| Габариты (ШхВхГ) | мм | - | 715x285x195 | 805x285x195 | 958x302x213 | 1038x325x220 |
| Вес | кг | - | 6.5 | 7.5 | 8.5 | 12 |
| Трубопровод хладагента (R410A) | мм | Диаметр для жидкости | 6.35 | 6.35 | 6.35 | 9.52 |
| | | Диаметр для газа | 9.52 | 9.52 | 12.7 | 15.9 |
| Пульт управления | | ИК пульт | KIC-85H | | | |



| ВНУТРЕННИЙ БЛОК КАССЕТНОГО ТИПА (600x600) | | | KMZE20HZAN1 | KMZE25HZAN1 | KMZE35HZAN1 |
|---|----------|----------------------|----------------|-------------|-------------|
| ДЕКОРАТИВНАЯ ПАНЕЛЬ | | | KPU65-D | KPU65-D | KPU65-D |
| Производительность | кВт | Охлаждение/нагрев | 2.05/2.34 | 2.64/2.93 | 3.52/4.10 |
| Электропитание | В, Гц, Ф | Однофазное | 220~240, 50, 1 | | |
| Расход воздуха (макс./сред./мин.) | м³/ч | - | 580/500/450 | 580/500/450 | 580/- |
| Уровень шума (выс./сред./низ.) | дБА | - | 42/38/35 | 42/38/35 | 41/37/34 |
| Габариты (ШхВхГ) | мм | Внутренний блок | 570x260x570 | 570x260x570 | 570x260x570 |
| | | Декоративная панель | 647x50x647 | 647x50x647 | 647x50x647 |
| Вес | кг | Внутренний блок | 14.5 | 14.5 | 16 |
| | | Декоративная панель | 2.6 | 2.6 | 2.6 |
| Трубопровод хладагента (R410A) | мм | Диаметр для жидкости | 6.35 | 6.35 | 6.35 |
| | | Диаметр для газа | 9.52 | 9.52 | 9.52 |
| Пульт управления | | Проводной | KWC-22 | | |



| ВНУТРЕННИЙ БЛОК КАССЕТНОГО ТИПА (600x600) | | | KMZF25HZAN1 | KMZF35HZAN1 | KMZF50HZAN1 |
|---|----------|----------------------|----------------|-------------|-------------|
| ДЕКОРАТИВНАЯ ПАНЕЛЬ | | | KPU65-D | KPU65-D | KPU65-D |
| Производительность | кВт | Охлаждение/нагрев | 2.64/2.93 | 3.52/3.81 | 5.28/5.57 |
| Электропитание | В, Гц, Ф | Однофазное | 220~240, 50, 1 | | |
| Расход воздуха (макс./сред./мин.) | м³/ч | - | 580/500/450 | 650/530/450 | 680/560/500 |
| Уровень шума (выс./сред./низ.) | дБА | - | 38/33/29 | 42/38/34 | 44/42/41 |
| Габариты (ШхВхГ) | мм | Внутренний блок | 570x260x570 | 570x260x570 | 570x260x570 |
| | | Декоративная панель | 647x50x647 | 647x50x647 | 647x50x647 |
| Вес | кг | Внутренний блок | 14.7 | 14.4 | 16.1 |
| | | Декоративная панель | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| Трубопровод хладагента (R410A) | мм | Диаметр для жидкости | 6.35 | 6.35 | 6.35 |
| | | Диаметр для газа | 9.52 | 9.52 | 12.7 |
| Пульт управления | | Проводной | KWC-22 | | |



| ВНУТРЕННИЙ БЛОК КАНАЛЬНОГО ТИПА | | | KMKF20HZAN1 | KMKF25HZAN1 | KMKF35HZAN1 |
|-----------------------------------|----------|----------------------|----------------|-------------|-------------|
| Производительность | кВт | Охлаждение/нагрев | 2.05/2.34 | 2.64/2.93 | 3.52/3.81 |
| Электропитание | В, Гц, Ф | Однофазное | 220~240, 50, 1 | | |
| Расход воздуха (макс./сред./мин.) | м³/ч | - | 500/340/230 | 500/340/230 | 600/480/300 |
| Внешнее статическое давление | Па | - | 40 | 40 | 60 |
| Уровень шума (выс./сред./низ.) | дБА | - | 42/38/35 | | |
| Габариты (ШхВхГ) | мм | - | 700x200x450 | | |
| Вес | кг | - | 18 | | |
| Трубопровод хладагента (R410A) | мм | Диаметр для жидкости | 6.35 | | |
| | | Диаметр для газа | 9.52 | | |
| Пульт управления | | Проводной | KWC-22 | | |