

Free Match Inverter – jednostki wewnętrzne



KASETONOWE

| Model | | | GKHD(12)ABNK3A2AI | GKHD(18)ABNK3A2AI |
|-----------------------------|------------|-------|-------------------|-------------------|
| Kod jednostki | | | 12 | 18 |
| Jednostka wewnętrzna | | | | |
| Wydajność | chłodzenie | kW | 3,5 | 5,3 |
| | grzanie | | 3,8 | 5,5 |
| Czynnik chłodniczy | | | R410A | |
| Przepływ powietrza | | m³/h | 680 | 680 |
| Wymiary [dł x wys x szer] | | mm | 600x600x230 | 600x600x230 |
| Panel [dł x wys x szer] | | mm | 650x650x50 | 650x650x50 |
| Poziom hałasu [w/ś/n] | | dB(A) | 44/40/36 | 47/44/39 |
| Waga | | kg | 20 | 20 |
| Panel - waga | | kg | 5 | 5 |



KANAŁOWE

| Model | | | GFHD(09)AANK3A1AI | GFHD(12)AANK3A1AI | GFHD(18)AANK3A1AI |
|-----------------------------|------------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Kod jednostki | | | 9 | 12 | 18 |
| Jednostka wewnętrzna | | | | | |
| Wydajność | chłodzenie | kW | 2,6 | 3,5 | 5,3 |
| | grzanie | | 2,8 | 3,8 | 5,5 |
| Czynnik chłodniczy | | | R410A | | |
| Przepływ powietrza | | m³/h | 450 | 520 | 840 |
| Wymiary [dł x wys x szer] | | mm | 913x220x680 | 913x220x680 | 1012x266x736 |
| Poziom hałasu [w/ś/n] | | dB(A) | 37/37/30 | 40/40/33 | 42/42/33 |
| Waga | | kg | 27 | 27 | 36 |

Jednostki wewnętrzne

Komercyjne

29