

## Klimatyzator Gree Pular Pro Dark 3,51/3,81kW PP12(D)



### Urządzenie

<b>Producent:</b>	Gree
<b>Seria/Model:</b>	Pular Pro Dark
<b>Oznaczenie jednostki wewnętrznej:</b>	GWH12AGC-K6DNA4F/I
<b>Oznaczenie jednostki zewnętrznej:</b>	GWH12AFC-K6DNA2F/O
<b>Typ:</b>	Ścienne
<b>Zawartość zestawu:</b>	Komplet (wewn. + zewn.)
<b>Wersja:</b>	Single-Split
<b>Okres gwarancji (w latach):</b>	5
<b>Okres gwarancji na sprężarkę (latach):</b>	5
<b>Typ gwarancji:</b>	Producenta
<b>Możliwość wydłużenia gwarancji:</b>	Nie

### Parametry

<b>Wydajność chłodnicza (kW):</b>	3,51kW
-----------------------------------	--------

<b>Wydajność chłodnicza min-max. (kW):</b>	0,9-4,4kW
<b>Wydajność grzewcza (kW):</b>	3,81kW
<b>Wydajność grzewcza min-max. (kW):</b>	0,4-4,7kW
<b>Poziom ciśnienia akustycznego chłodzenie (min-max):</b>	24-41dBA
<b>Poziom ciśnienia akustycznego grzanie (min-max):</b>	24-41dBA

### Dane elektryczne

<b>Zasilanie (Faza/V/Hz) :</b>	1/220-240V/50Hz
<b>Pobór prądu chłodzenie Nom./Maks. (A):</b>	4,3/-A
<b>Pobór prądu grzanie Nom./Maks. (A):</b>	4,6/-A
<b>Moc elektryczna chłodzenie (W):</b>	960W
<b>Moc elektryczna grzanie (W):</b>	950W
<b>Klasa energetyczna (chłodzenie):</b>	A++
<b>Wskaźnik E.E.R / S.E.E.R.:</b>	3,65/7,1
<b>Klasa energetyczna (grzanie):</b>	A+
<b>Wskaźnik C.O.P. / S.C.O.P.:</b>	4,0/4,1

### Wymiary i waga

<b>Wymiary netto jednostki wewnętrznej [szer. x wys. x głęb.]:</b>	825 x 293 x 196mm
<b>Wymiary netto jednostki zewnętrznej [szer. x wys. x głęb.]:</b>	732 x 555 x 330mm
<b>Waga netto (jednostka wewnętrzna):</b>	9,5kg
<b>Waga brutto/transportowa (jednostka wewnętrzna):</b>	11,5kg
<b>Waga netto (jednostka zewnętrzna):</b>	24,5kg
<b>Waga brutto/transportowa (jednostka zewnętrzna):</b>	27kg

### Instalacja chłodnicza/Sprężarka

<b>Ilość portów przyłączeniowych:</b>	1 szt.
---------------------------------------	--------

<b>Średnica przyłączy (ciecz) :</b>	6,35 mm
<b>Średnica przyłączy (ciecz) :</b>	1/4" (cale)
<b>Średnica przyłączy (gaz):</b>	9,52 mm
<b>Średnica przyłączy (gaz):</b>	3/8" (cale)
<b>Długość instalacji mb. (maksymalna):</b>	15mb.
<b>Różnica poziomów mb. (maksymalna):</b>	10mb.
<b>Długość instalacji przy fabrycznym ładunku czynnika chłodniczego:</b>	5mb.
<b>Dodatkowa ilość czynnika chłodniczego (g/mb.):</b>	16g/mb.
<b>Typ sprężarki:</b>	Rotacyjna
<b>Czynnik chłodniczy:</b>	R32
<b>Napełnienie fabryczne czynnikiem chłodniczym:</b>	0,57kg
<b>Zakres temperatury pracy:</b>	-25 - +50°C
<b>Chłodzenie do::</b>	-15°C
<b>Grzanie do::</b>	-25°C

### Tryby pracy

<b>Chłodzenie :</b>	Tak
<b>Ogrzewanie:</b>	Tak
<b>Osuszanie:</b>	Tak
<b>Cyrkulacja / Wentylator:</b>	Tak
<b>Cichy:</b>	Tak
<b>Turbo:</b>	Tak
<b>Automatyczny:</b>	Tak
<b>Automatyczny restart:</b>	Tak

### Sterowanie klimatyzatorem

<b>Sterowanie standardowe:</b>	Pilot bezprzewodowy WiFi
<b>Sterowanie opcjonalne:</b>	Sterownik ścienny - przewodowy

## Jakość powietrza

---

<b>Filtry:</b>	Filtr wstępny (przeciwpyłkowy)
<b>Jonizacja:</b>	Jonizator
<b>Pozostałe:</b>	Automatyczne osuszanie

---

## Komfort użytkowania

---

<b>Wyświetlacz temperatury:</b>	W pilocie Wbudowany w panel jednostki wewnętrznej
<b>Sterowanie żaluzją poziomą:</b>	Automatyczne (z poziomu pilota)
<b>Sterowanie żaluzją pionową:</b>	Automatyczne ( z poziomu pilota)

---

## Oszczędność energii

---

<b>Technologia Inwerterowa:</b>	Tak
<b>Odczyt zużycia energii:</b>	Nie
<b>Czujnik ruchu:</b>	Nie

---