

Gama Doméstica

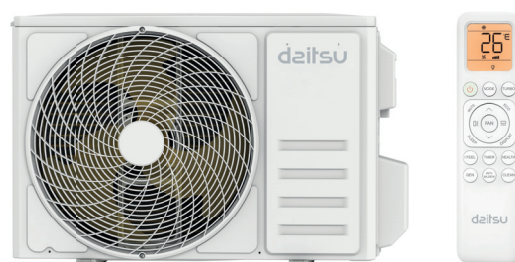
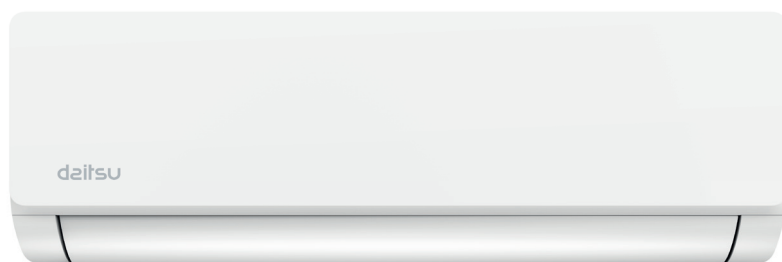
Split pared ARTIC

daitsu

A+++ SEER

A+++ SCOP (Cálido)

REFRIGERANTE
R32



**MOTOR DC
INVERTER**



**CONTROL
WIFI**



**CONTROL
POR VOZ**



**MODO NOCHE
SILENCIOSO**



**FILTRO
DE AIRE**



**SWING LAMA
VERTICAL**



**PROGRAMACIÓN
HORARIA**



**SENSOR
I FEEL**



**INTELIGENCIA
ARTIFICIAL**

| Modelo | | | DS-9KZ | DS-12KZ | DS-18KZ | DS-24KZ |
|-----------------------------|----------------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Código | | | 3NDA01700 | 3NDA01705 | 3NDA01710 | 3NDA01715 |
| Potencia frigorífica | Nominal (Mín-Máx) | kcal/h | 2270 (808-2924) | 3027 (860-3526) | 4420 (1075-5074) | 5547 (1574-6192) |
| | | kW | 2,64 (0,9-3,4) | 3,52 (1,0-4,1) | 5,14 (1,25-5,9) | 6,45 (1,83-7,2) |
| Potencia calorífica | Nominal (Mín-Máx) | kcal/h | 2709 (808-3440) | 3234 (860-3612) | 4558 (1075-5753) | 6050 (1591-6846) |
| | | kW | 3,15 (0,9-4,0) | 3,76 (1,0-4,2) | 5,3 (1,25-6,7) | 7,03 (1,85-8,0) |
| Consumo nominal | Frío / Calor | kW | 0,67/0,83 | 1,03/1,00 | 1,37/1,35 | 1,80/1,89 |
| | | kWh/año | 108 | 145 | 210 | 264 |
| | Calor clima medio | kWh/año | 718 | 834 | 1.332 | 1.776 |
| Consumo eléctrico anual | Calor clima cálido | kWh/año | 650 | 851 | 1.349 | 1.724 |
| | Frío / Calor | | 3,94 / 3,79 | 3,41 / 3,73 | 3,74 / 3,92 | 3,58 / 3,72 |
| SEER (Clase energética) | Frío | | 8,5 (A+++) | 8,5 (A+++) | 8,5 (A+++) | 8,5 (A+++) |
| SCOP (Clase energética) | Calor clima cálido | | 5,6 (A+++) | 5,1 (A+++) | 5,4 (A+++) | 5,2 (A+++) |
| Alimentación eléctrica | | V / F / Hz | 220-240 / 1/ 50 | 220-240 / 1/ 50 | 220-240 / 1/ 50 | 220-240 / 1/ 50 |
| Intensidad absorbida | Frío / Calor | A | 3,2 / 3,8 | 4,9 / 4,5 | 6,2 / 6,1 | 8,1 / 8,4 |
| Cable de alimentación | | nº x s | (U.E) 2 x 2,5 + T | (U.E) 2 x 2,5 + T | (U.E) 2 x 2,5 + T | (U.E) 2 x 2,5 + T |
| Cable de interconexión | | nº x s | 3 x 1,5 + T | 3 x 1,5 + T | 3 x 1,5 + T | 3 x 1,5 + T |
| Caudal de aire U. Interior | | m³/h | 630 | 630 | 1050 | 1050 |
| Caudal de aire U. Exterior | | m³/h | 2.000 | 2.000 | 2.600 | 3.000 |
| Rango de funcionamiento | Frío | °C | -15 / +53 | -15 / +53 | -15 / +53 | -15 / +53 |
| | Calor | °C | -25 / +30 | -25 / +30 | -25 / +30 | -25 / +30 |
| Presión sonora U. Interior | SA / A / M / B / SB | dB(A) | 44/36/33/26/22 | 44/36/33/27/22 | 48/41/39/32/27 | 53/45/41/36/32 |
| Presión sonora U. Exterior | | dB(A) | 53 | 55 | 55 | 59 |
| Potencia sonora U. Interior | SA / A / M / B / SB | dB(A) | 54/47/43/37/32 | 55/48/44/38/33 | 58/50/46/39/33 | 63/58/55/46/43 |
| Potencia sonora U. Exterior | | dB(A) | 63 | 63 | 65 | 69 |
| Diámetro tubería | Líquido - Gas | Pul. | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 1/2" | 1/4" - 1/2" |
| Distancia máxima permitida | Total / Vertical | m | 25 / 10 | 25 / 10 | 25 / 10 | 25 / 10 |
| Refrigerante | Tipo | | R-32 | R-32 | R-32 | R-32 |
| Carga refrigerante | | Kg (TCO2eq) | 0,51 (0,345) | 0,57 (0,385) | 0,70 (0,473) | 1,20 (0,81) |
| Dimensiones U. Interior | | mm | 305/811/195 | 305/811/195 | 321/1005/220 | 321/1005/220 |
| Dimensiones U. Exterior | Alto / Ancho / Fondo | mm | 499/785/290 | 551/809/305 | 603/862/349 | 700/920/380 |
| Peso neto | Ud. Int / Ud. Ext | kg | 8,3 / 21 | 8,3 / 22 | 11,5 / 29 | 11,7 / 38 |



Accesorios compatibles

| | Código | Código | |
|----------------------------|----------|----------------------------------|----------|
| Filtro Multifunción | 3NDA9017 | Filtro De Ionizador | 3NDA9070 |
| Filtro Carbono Activado | 3NDA9016 | Filtro Anti Polvo Electrostático | 3NDA9072 |
| Filtro Anti Polvo Estándar | 3NDA9067 | Filtro Anti Ácaros | 3NDA9073 |
| Filtro Catechin | 3NDA9068 | Filtro Pm 2,5 + Filtro Ionizador | 3NDA9074 |
| Filtro Fotocatalítico | 3NDA9069 | Filtro Pm 2,5 + Filtro Catequina | 3NDA9075 |

daitsu Daitsu Connect

