



Jednostki wewnętrzne / Ścienne  
**SDV5-17HA (copy)**  
(1,7kW / 2,2kW)

## DANE TECHNICZNE

### DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie 1,7 / 2,2 kW

Nominalny pobór mocy 28 W

Napięcie / częstotliwość 230 / 50 V / Hz

### PRZEPŁYW POWIETRZA

Przepływ powietrza 411 / 402 / 393 / 385 / 378 / 368 / 356 m<sup>3</sup>/h

### CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego  
(Grzanie/Chłodzenie) 31 / 30 / 30 / 30 / 29 / 29 / 29 dB(A)

### MOC AKUSTYCZNA

Poziom mocy akustycznej 46 / 45 / 45 / 45 / 44 / 44 / 44 dB(A)

### CZYNNIK CHŁODNICZY

Typ czynnika chłodniczego R410A

### ZAKRES TEMPERATUR PRACY

Temperatura pracy 17 ~ 30 °C

### WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 835 x 280 x 203 mm

Waga netto 8,4 kg



---

[www.sinclair.pl](http://www.sinclair.pl)  
Data utworzenia pliku: 2026-04-28