



Ścienne / Seria biała Terrel

SIH-09BITW+SOH-09BIT

(2,7 kW / 3,0 kW)

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie	2,7 (0,8–3,8) / 3,0 (0,9–4,2) kW
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	695 / 700 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	3,1 / 3,2 A
SEER / SCOP	7,5 / 4,2
Klasa efektywności energetycznej w trybie chłodzenia / grzania (umiarkowany)	A++ / A+
Napięcie / częstotliwość	220-240 / 50 V / Hz

TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI

Typ sprężarki DC INVERTER

PRZEPŁYW POWIETRZA

Przepływ powietrza - jedn. wewn.	610 / 570 / 540 / 470 / 440 / 420 / 390 m ³ /h
Przepływ powietrza - jedn. zewn.	1950 m ³ /h

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego jedn. wewn.	38 / 36 / 34 / 31 / 29 / 27 / 25 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego jedn. zewn.	50 dB(A)

MOC AKUSTYCZNA

Poziom mocy akustycznej jedn. wewn.	56 / 48 / 46 / 43 / 41 / 39 / 37 dB(A)
Poziom mocy akustycznej jedn. zewn.	61 dB(A)

WYDAJNOŚĆ OSUSZANIA

Osuszanie	0,8 l/h
-----------	---------