



Ścienne / Seria biała Terrel

SIH-13BITW+SOH-13BIT

(3,5 kW / 3,8 kW)

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie	3,5 (1,0–3,8) / 3,8 (0,9–4,7) kW
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	962 / 953 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	4,3 / 4,6 A
SEER / SCOP	7,1 / 4,1
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.	700 / 650 / 600 / 540 / 480 / 420 / 360 m ³ /h
Przepływ powietrza - jedn. zewn.	1950 m ³ /h

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego jedn. wewn.	42 / 38 / 35 / 32 / 29 / 27 / 25 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego jedn. zewn.	52 dB(A)

MOC AKUSTYCZNA

Poziom mocy akustycznej jedn. wewn.	57 / 50 / 47 / 44 / 41 / 39 / 37 dB(A)
Poziom mocy akustycznej jedn. zewn.	63 dB(A)

WYDAJNOŚĆ OSUSZANIA

Osuszanie	1,4 l/h
-----------	---------