

Szállító neve	Titon
Szállító címe	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ
Típus	HRV1.35 Q+ Eco HMB C (Enthalpy) **CHECK FW No WITH DEVELOPS*
Típus azonosítója	TP408HMBE
Energia-fogyasztási osztály	SEC B osztály (Átlagos éghajlati viszonyok) SEC A+ osztály (Hideg éghajlati viszonyok) SEC E osztály (Meleg éghajlati viszonyok)
Megadott tipológia	Kétirányú
Beszerelt hajtás típusa	Változtatható sebesség hajtás
H visszanyer rendszer típusa	Visszanyer
A h visszanyerés hatékonysága	70%
Maximális keringetési sebesség	237m ³ /h
Effektív teljesítménybemenet	61.50W
Hanger szintje	49dB
Referencia keringetési sebesség	0.0461m ³ /s
Referencia nyomáskülönbség	50Pa
SPI	0.3709W/(m ³ /h)
Keringetés szabályozó tényezője	0.85 *
Megadott maximális belső szivárgási sebesség	5%
Megadott maximális külső szivárgási sebesség	5%

		Hideg éghajlati viszonyok	Átlagos éghajlati viszonyok	Meleg éghajlati viszonyok
SEC	kWh/(m ² .a)	-65.8	-32.0	-10.1
AEC éves áramfogyasztás	kWh/a	9.2	3.8	3.4
AHS éves fűtési megtakarítás	kWh	80.0	40.9	18.5

Látható szűrő figyelmeztetés helyzete

Opcionális távoli helyre felszerelt Auralite-kijelző
A szűrő cserével kapcsolatos információkat a felhasználói kézikönyv tartalmazza

Összeszerelési eljárási / szétszerelési utasítások www.titon.com

* Belső páratartalom-érzékelő használatával, a központi szabályzási lehetőség biztosítása érdekében