

# Termék adatlapja (HU)



Szállító neve	Titon			
Szállító címe	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ			
Típus	HRV1.6 Q+ Bypass (Aurastat)			
Típus azonosítója	TP419B/RH			
Energia-fogyasztási osztály	SEC A+ 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	86%			
Maximális keringetési sebesség	359m <sup>3</sup> /h			
Effektív teljesítménybemenet	69.20W			
Hanger szintje	49dB			
Referencia keringetési sebesség	0.0698m <sup>3</sup> /s			
Referencia nyomáskülönbség	50Pa			
SPI	0.2756W/(m <sup>3</sup> /h)			
Keringetés szabályozó tényezője	0.65 *			
Megadott maximális belső szivárgási sebesség	5%			
Megadott maximális külső szivárgási sebesség	5%			
		<b>Hideg éghajlati viszonyok</b>	<b>Átlagos éghajlati viszonyok</b>	<b>Meleg éghajlati viszonyok</b>
<b>SEC</b>	<b>kWh/(m<sup>2</sup>.a)</b>	-80.7	-42.0	-17.2
<b>AEC éves áramfogyasztás</b>	<b>kWh/a</b>	7.3	1.9	1.5
<b>AHS éves fűtési megtakarítás</b>	<b>kWh</b>	90.2	46.1	20.8
Látható szűrő figyelmeztetés helyzete	Opcionális távoli helyre felszerelt Aurastat-kijelző A szűrő cseréjével kapcsolatos információkat a felhasználói kézikönyv tartalmazza			
Összeszerelés előtti / szétszerelési utasítások	<a href="http://www.titon.co.uk">www.titon.co.uk</a>			

\* 0–10 V szobai érzékelő használatával, a helyi szabályozási lehetőség biztosítása érdekében