

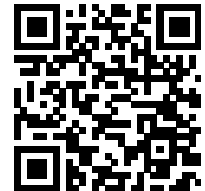
Termékismertető adatlap

811/2013/EU felhatalmazáson alapuló rendelet

A szállító neve vagy védjegye	IVT
Modellazonosító	7748000381949
Szezonális helyiségfűtési energiahatékonysági osztály (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	A++
Szezonális helyiségfűtési energiahatékonysági osztály (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	A+
Mért hőteljesítmény (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	9 kW
Mért hőteljesítmény (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	9 kW
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	164 %
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	123 %
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	4 336 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (átlagos éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	5 698 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (átlagos éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Hangteljesítményszint (beltéri)	43 dB
Speciális óvintézkedések	Összeszereléshez, szereléshez vagy karbantartáshoz (ha van): Lásd: műszaki dokumentáció.
Kiegészítő információk	
Mért hőteljesítmény (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	9 kW
Mért hőteljesítmény (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	9 kW
Mért hőteljesítmény (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	9 kW
Mért hőteljesítmény (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	9 kW
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	168 %
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	165 %
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	126 %
Szezonális helyiségfűtési hatásfok (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	123 %
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	5 051 kWh

Éves energiafogyasztás – GCV (hidegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	2 783 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (melegebb éghajlati viszonyok – alacsony hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	6 627 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (hidegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Éves energiafogyasztás – végső energiafogyasztás (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	3 679 kWh
Éves energiafogyasztás – GCV (melegebb éghajlati viszonyok – közepes hőmérséklet)	- GJ
Hangteljesítményszint (kültéri)	0 dB

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 17/06/2015



EPREL-nyilvántartási szám: 227146

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/227146>

Szállító: Bosch Thermotechnik GmbH (Meghatalmazott képviselő)

Weboldal:

Ügyfélszolgálat:

Név: Customer Service

Weboldal:

E-mail: marknad@ivt.se

Telefonszám: +46 140 38 41 00

Cím:

Hjälmarydsvägen 8
SE-573 28 Tranås
Svédország