

TERMÉK ADATLAP

az Európai Parlament és Tanács 2009/125/EK Direktíva végrehajtásáról szóló
Európai Bizottság 1253/2014 rendelete, valamint
az Európai Parlament és Tanács 2010/30/EK Direktívát kiegészítő
Európai Bizottság 1254/2014 delegált rendelete szerint

A berendezés szállítójának Neve és címe

GYÁRTÓ

DEFRO B,t. Kft.
00-403 Warszawa, ul. Solec 24/253
Gyártó Üzem:
26-067 Strawczyn, Ruda Strawczyńska 103A

IMPORTŐR

WIBA Solution Kft.
4936 Vámosatya, Szabadság út 2/A.
Adószám: 28736895215
Cégjegyzékszám: 15 09 087629

Berendezés paraméterei

Modell azonosítója	DRX 350 F
Fajlagos energiafogyasztás „SEC” mérsékelt klíma környezetben	-40 kWh/(m²/év)
Fajlagos energiafogyasztás „SEC” hideg klíma környezetben	-78 kWh/(m²/év)
Fajlagos energiafogyasztás „SEC” meleg klíma környezetben	-15 kWh/(m²/év)
Fajlagos energiafogyasztás „SEC” osztálya	A
Hőviszanyerő típusa	Keresztellenáramú
Beépített ventilátor hajtás	EC motoros meghajtás
Hőviszanyerő rendszer típusa	membrános
Hőviszanyerő rendszer hőhatásfoka	89,1 %
Maximális légszállítási teljesítmény	350 m³/h
Ventilátorhajtás teljesítmény felvétele	230 W
Zajszint (LWA)	45 dB(A)
Referencia légtömegáram	0,089 m³/s
Referencia nyomáskülönbség	50 Pa
Fajlagos felvett teljesítmény „SPI”	0,268 W/(m³/h)
Szabályzási tényező „CTRL” és vezérlés típusa	0,85 / központi szabályozó
Maximális belső szivárgási arány	2,34 %
Maximális külső szivárgási arány	2,63 %
Szűrő telítettség/csereigény jelzés: berendezésen/kezelési utasításban	IGEN
Összeszerelésre, szétszerelésre vonatkozó útmutató internetes elérhetősége	www.defro.pl
Éves villamos energia fogyasztás „AEC”	3 kWh/év
Éves fűtési megtakarítás (AHS) mérsékelt klíma környezetben	46 kWh/év
Éves fűtési megtakarítás (AHS) hideg klíma környezetben	90 kWh/év
Éves fűtési megtakarítás (AHS) meleg klíma környezetben	21 kWh/év