

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 500 H PLUS

Fajlagos energiafogyasztás „SEC” mérsékelt klíma környezetben

-38 kWh/(m²/év)

Fajlagos energiafogyasztás „SEC” hideg klíma környezetben

-75 kWh/(m²/év)

Fajlagos energiafogyasztás „SEC” meleg klíma környezetben

-14 kWh/(m²/év)

Fajlagos energiafogyasztás „SEC” osztálya

A

Hővisszanyerő típusa

Keresztellenáramú

Beépített ventilátor hajtás

EC motoros meghajtás

Hővisszanyerő rendszer típusa

membrános

Hővisszanyerő rendszer hőhatásfoka

81,7 %

Maximális légszállítási teljesítmény

550 m³/h

Ventilátorhajtás teljesítmény felvétele

338 W

Zajszint (LWA)

47 dB(A)

Referencia légtömegáram

0,125 m³/s

Referencia nyomáskülönbség

50 Pa

Fajlagos felvett teljesítmény „SPI”

0,242 W/(m³/h)

Szabályzási tényező „CTRL” és vezérlés típusa

0,85 / központi szabályozó

Maximális belső szivárgási arány

0,84 %

Maximális külső szivárgási arány

1,14 %

Szűrő telítettség/csereigény jelzés: berendezésen/kezelési utasításban

IGEN

Összeszerelésre, szétszerelésre vonatkozó útmutató

www.defro.pl

internetes elérhetősége

Éves villamos energia fogyasztás „AEC”

3 kWh/év

Éves fűtési megtakarítás (AHS) mérsékelt klíma környezetben

44 kWh/év

Éves fűtési megtakarítás (AHS) hideg klíma környezetben

86 kWh/év

Éves fűtési megtakarítás (AHS) meleg klíma környezetben

20 kWh/év

DEFRO
air

2022.11.01.