



### Fő jellemzők

Termékcsalád	ClimaSys
Termék neve	CVS
Termék vagy alkatrész típusa	Vörösréz gyűjtősín
Mounting type	Szekrénytető
Installation	Beltéri tető
Termék rendeltetési helye	Szekrényhez
Szerelési mód	Csavarozható
Supply Voltage	400 V AC 3 fázis 50/60 Hz
Rated Power	2050 W
Hűtőképesség	2050 W 50/60 Hz L35-L50 1560 W 50/60 Hz L35-L50

### Kiegészítő jellemzők

Magasság	415 mm
Szélesség	567 mm
Mélység	401 mm
[In] névleges áram	1,9 A
Indítási áram	10 A
Teljesítményigény W-ben	990 W -50/60 Hz, L35-L50 1190 W -50/60 Hz, L35-L50
Energiahatékonysági tényező	2,1
Vezérlő típusa	Elektronikus vezérlő
Hőmérsékletbeállítási tartomány	20...55 °C
Működési környezeti levegő hőmérséklet	A házban belül: 20...46 °C Teljes áramlási sebesség: 20...50 °C Maximum: 55 °C
Noise level	65 dB megfelel EN/ISO 3746
Nyomás	25 bar
Flow rate	Külső áramkör: 1820 m <sup>3</sup> /h -50/60 Hz Belső áramkör: 1050 m <sup>3</sup> /h -50/60 Hz
Nettó súly	52 kg
Hűtőgáz típusa	R134a (0,55 kg)
Type of filter	Kiegészítő külső áramkör szűrő
Védelem típusa	Hővédelem a hajtáson keresztül T 6 A Rövidzár
Anyag	Acél
Szín	Szürke (RAL 7035)

## Környezet

Terméktanúsítványok	CE
Írányelvek	2006/95/EK - kitesztelt irányelv 2006/42/EK - gépek 2004/108/EK - elektromágneses kompatibilitás
Szabványok	EN 60204-32 EN/ISO 12100 EN 60335-2-40 EN 378 EN 60439
IP védettségi szint	IP3x megfelel MSZ EN 60529 (a belső áramkörön) IP54 megfelel MSZ EN 60529 (a riasztás eltűnéséig, akár aktuális, akár régi a hiba: BE)

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	46,5 cm
1. csomag szélessége	50,0 cm
1. csomag hossza	63,0 cm
1. csomag súlya	53,0 kg
2. csomag-csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	2
2. csomag magassága	66,0 cm
2. csomag szélessége	80,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	120,0 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.