

Novinky Tecumseh v roce 2020

Nejpodstatnější změny u kompresorů Tecumseh v roce 2020 jsou následující:



Kompresory CAJ/TAJ

Původní označení

~~CAJ = 1x 240V, 50Hz
TAJ = 3x 400V, 50Hz~~



Nové označení

AJ xxxx- **FZ** = 1x 240V, 50 Hz
AJ xxxx- **TZ** = 3x 400V, 50 Hz

Důvodem změny je sjednocení v označení kompresorů vyrobených v USA, Brazílii a Evropě.

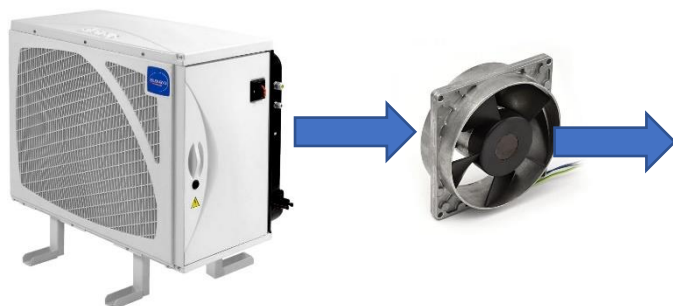
Změny v kódovém označení chladiv.

~~R134a = Y~~

R134a/R1234yf = **N**
R455A/R454C = **P**

Důvodem rozdělení jsou jiné hodnoty klixonů (pracovních proudů).

Chladicí jednotka Silensys pro chladiva A2L



Silensys řady AJ budou mít pro hořlavá chladiva malý ventilátor, který poběží bez přestávky, i při vypnutí kompresoru a ventilátoru. Speciální nevybušná elektroinstalace je samozřejmostí. Důležité bude také sledovat maximální náplň chladiva R455A a předepsaný minimální objem místnosti.

Řada TFH/FH

Výroba této řady ve Francii končí, nová řada FH2 se bude vyrábět v Indii. FH2 je optimalizovaná a při stejném zdvihovém objemu, bude mít vyšší chladicí výkon, čemuž odpovídá i vyšší COP. (o 5 - 20%)

Původní označení

~~FH = 1x 240V, 50 Hz
TFH = 3x 400V, 50 Hz~~



Nové označení

FH2 xxxx- **XC** = 1x 240V, 50Hz
FH2 xxxx- **XG** = 3x400V, 50 HZ

Kompresory budou bez příslušenství, silenbloky a další díly budou přibaleny v krabici, ale již ne na kompresoru. Všechny FH2 budou mít stejnou výšku 354mm, patky se nemění 190x190

Měl by být dostupný KIT pro výměnu kompresorů.

Nové FH2 mají nižší hlučnost, zvláště v dobře slyšitelném spektru, což ale při plných otáčkách ventilátoru nebude poznat, takže u kondenzačních jednotek to bude takřka stejné.

Rotační kompresor řady RK / TRK



Výroba ve Francii končí bez náhrady. Nabízeny budou pouze jednofázové modely z Brazílie,

Srav:10/2019