

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ A PŘEDPISY PRO INSTALACI



Bezpečnostní upozornění

Instalaci chladíče musí provést autorizovaný a kvalifikovaný technický personál v souladu s národní legislativou platnou v zemi, kde se provádí instalace.

Společnost AERMEC nepřebírá jakoukoli odpovědnost za škody ja-

kéhokoli druhu způsobené nedodržením těchto pokynů.



Před zahájením jakýchkoli prací na jednotce je nezbytné si PEČLIVĚ PŘEČÍST POKYNY A PROVÉST BEZPEČNOSTNÍ KONTROLU, ABY SE RIZIKA SNÍŽILA NA MINIMUM.

Veškerý odpovědný personál musí být obeznámen s ovládáním jednotky a možnými riziky, jež mohou nastat, jakmile začne proces instalace jednotky.

Nebezpečí!

Chladicí okruh je pod tlakem. Hrozí rovněž vysoké teploty. Jednotku smí otevřít pouze pověřený a kvalifikovaný servisní technik.

Práce na chladicím okruhu smí provádět pouze kvalifikovaný technik v oboru chlazení.

PLYN R410A

Chladíč se dodává s náplní chladiva R410A potřebnou pro jeho funkci. Jedná se o chladivo bez chloru, které neškodí ozónové vrstvě. Chladivo R410A není hořlavé. Přesto musí být veškeré práce související s údržbou prováděny výhradně specializovaným technikem s vhodnými ochrannými pomůckami.

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Před otevřením jednotky je nutné úplně odpojit jednotku od síťového napájení.

INSTALACE

VÝBĚR MÍSTA INSTALACE

Před instalací jednotky se spolu se zákazníkem rozhodněte o místě, kde bude instalována, a věnujte pozornost následujícím bodům:

- Podkladový povrch musí mít dostatečnou nosnost pro hmotnost dané jednotky.
- Vybrané místo musí být dostatečně velké, aby umožnilo položení potřebných potrubí.
- Je nutné si uvědomit, že během provozu chladíče dochází k vibracím – doporučuje se proto instalovat antivibrační podložky (příslušenství VT-AVX), které se osadí do otvorů v základně jednotky podle montážního nákresu.

- Je nezbytné zajistit minimální technické prostory, které jsou potřeba pro účinné provádění BĚŽNÉ i MIMOŘÁDNÉ ÚDRŽBY.

UMÍSTĚNÍ JEDNOTKY

Chladíč se z výroby dodává na paletě zabalený do smršťovací polyetylenové folie.

Před manipulací s jednotkou zkontrolujte zvedací nosnost zařízení, která máte v úmyslu použít.

Po sejmutí obalu musí s jednotkou manipulovat pouze kvalifikovaný personál s příslušným vybavením.

Manipulace s jednotkou:

„ZVEDÁNÍ JEDNOTKY“

Protáhněte trubky otvory v základně jednotky (NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY),

kteřé musí být dostatečně dlouhé, aby umožnily uchycení zvedacích kabelů.

Zahákněte zvedací kabely za speciální oka [jak ukazuje obrázek].

Aby nedošlo k poškození povrchu konstrukce jednotky, vložte ochranné podložky mezi jednotku a zvedací kabely.

Během doby, kdy je jednotka zvednutá, nesmí se pod ní v žádném případě ani nakrátko objevit žádné osoby ani předměty.

POZNÁMKA:

Záruka jednotky se v žádném případě nevztahuje na náklady vzniklé ve spojení s využitím motorových žebříků, lešení nebo jiných zvedacích systémů, které může být nutné použít pro provedení úkonů v rámci záruky.

PŘÍKLADY MANIPULACE

