



## EU Prohlášení o zabudování pro začleněné neúplné strojní zařízení

**Výrobce** S&P Sistemas de Ventilación S.L.U  
C/Llevant , 4  
08150-Parets del Vallès-Barcelona

prohlašuje, že Prohlášení o zabudování vydává na vlastní odpovědnost a vztahuje se k následujícím začleněným neúplným strojním zařízením:

LOW PRESSURE CENTRIFUGAL FANS

**Tipo** CBM RE

**Sériové číslo** All Manufactured

**Rok CE shody** 05

Předmět výše uvedeného prohlášení je v souladu s příslušnými požadavky uvedenými v následujících člancích Přílohy I směrnice 2006/42/ES o strojních zařízeních: článek 1.1.2, článek 1.1.5, článek 1.5.1 (při splnění požadavků směrnice 2014/35/EU týkající se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí) a článek 1.5.11 (při splnění požadavku, že výrobek neovlivňuje jiné objekty a splňuje požadavky směrnice 2014/30/EU týkající se elektromagnetické kompatibility). Další bezpečnostní opatření jsou nezbytná k ochraně před riziky plynoucími z pohybujících se částí dle článku 1.3.8. Proto výrobce strojních zařízení nebo vybavení, jejichž je ventilátor součástí, odpovídá za splnění požadavků článku 1.3.8 a 1.4.1. Musí být také v souladu s normou ČSN EN ISO 13857 Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečné vzdálenosti k zamezení dosahu do nebezpečných prostor horními a dolními končetinami.

Neúplné strojní zařízení nesmí být uvedeno do provozu, dokud není strojní zařízení, jehož je součástí, prohlášeno za provozuschopné v souladu se všemi požadavky směrnice o strojních zařízeních 2006/42/ES o strojních zařízeních dle přílohy II-1 část B.

Neúplné strojní zařízení je také v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy EU: nařízení Komise (EU) č. 327/2011, kterým se provádí směrnice 2009/125/ES týkající se požadavků na ekodesign ventilátorů poháněných elektromotory s příkonem v rozmezí od 125 W do 500 kW, a směrnice 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

Byly použity následující harmonizované normy a technické specifikace:

EN 60204-1:2018 // EN 62311:2008 // EN ISO 12100:2010 //

EN ISO 12499:2008 //EN ISO 13857:2008 //

Jsme připraveni poskytnout příslušné informace o tomto produktu v souvislosti s oprávněnou žádostí národních orgánů.

Technický ředitel je osoba oprávněná k vytvoření technické dokumentace v souladu s přílohou VII část A.

**Podpis**

Carlos Campderrós  
S&P Sistemas de Ventilación S.L.U  
Abril 2021