

Deklaracja włączenia EC

Zgodnie z Dyrektywą maszynową UE 2006/42/EC Aneks II 1.A

Producent

Mobile Industrial Robots A/S
Emil Neckelmanns Vej 15F
DK-5220 Odense SØ

Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej

Claus Jørgensen
Mobile Industrial Robots A/S

Opis oraz identyfikacja urządzenia:

Produkt: MiR Hook 200
Wersja sprzętu: 1.4
Nr seryjny: 190500111400300 i wyższ
Włączenie: MiR Hook 200 można uruchomić tylko po włączeniu MiR200.

Opisane powyżej urządzenie jest zgodne z odpowiednimi przepisami Unii Europejskiej:

2006/42/EC Dyrektywą maszynową
2014/30/EU Dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej

Zadeklarowano również, że odpowiednia dokumentacja techniczna została opracowana zgodnie z częścią B załącznika VII.

Użyto następujących zharmonizowanych standardów:

EN ISO 12100:2010 Bezpieczeństwo maszyn – Ogólne zasady projektowania – Ocena oraz zmniejszanie ryzyka.
EN ISO 13850:2015 Bezpieczeństwo maszyn – Funkcja zatrzymania awaryjnego – Zasady projektowania.
EN 61000-6-1:2007 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-1: Normy ogólne – Odporność w środowiskach: mieszkalnym, handlowym i lekko przemysłowym.
EN 61000-6-4:2007 /A1:2011 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-4: Normy ogólne – Norma emisji w środowiskach przemysłowych.

Odense SØ, Dania, 2019/05/15



Podpis
Søren E. Nielsen
Dyrektor techniczny