

## Samsvarserklæring

**Produsent:**  
(navn/adresse)

**Cavotec Micro-control AS**  
**Gevinglia 112**  
**N-7517 Hell**  
**Norge**
**Beskrivelse av utstyr:** Industriell radiostyring – terminal og baseenhet  
**Typebeskrivelse:** MC-3 serie

**Produsenten erklærer under eget ansvar å oppfylle**

- Radioutstyr direktivet 2014/53/EU
- Maskindirektivet 2006/42/EC

**Følgende harmoniserte standarder er oppfylt:**

I samsvar med	Kommentarer	Omhandler
ETSI EN 300 220-2	Receiver category 1	RED
ETSI EN 301 489-3	Specific conditions for short range devices	EMC
EN 61000-6-2	Immunity for industrial environments	
EN 61010-1:2010	Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use Part 1: General requirements	LVD
EN ISO 13849-1 :2015	Stop function Category B PL b *)	Maskindirektivet
	Stop function Category 3 PL d *)	
IEC 60204-1 Ed. 5.1	Safety of machinery - Electrical equipment of machines Part 1: General requirements **)	
IEC 60204-32 Ed. 2.0	Safety of machinery - Electrical equipment of machines Part 32: Requirements for hoisting machines **)	
EN 13557: 2003 +A2: 2008	Cranes — Controls and control stations **)	
	Stop function Category 3 PL d	

**Informasjon om maskindirektivet**

MC-3 serie er ofte brukt for kontroll av maskiner, og må derfor oppfylle relevante krav i maskindirektivet. MC-3 serie er konstruert for å sikre en sikker og pålitelig kontroll av maskinen, men for å sikre at alle krav i Maskindirektivet er oppfylt må kunden spesifisere sine krav basert på risikoanalyse av maskinen.

**Noter:**

\*) Gitt at kravene i MAN-07-007 er oppfylt av kunden.

\*\*) Samsvar er forutsatt at kundens spesifikasjoner knyttet til funksjonalitet av kranen, merking av kontroller og oppsett er i henhold til standarden.

Hell  
.....  
(Sted)

2016-11-21  
.....  
(Dato)

Pål Solem  
(Kvalitetssjef)  
Pål Solem  
.....  
(navn og signatur autorisert person)