

EU-försäkran om överensstämmelse

i den mening som avses i maskindirektivet 2006/42/EG, bilaga II 1. A
Översättning av originalet

Denna EU-försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.

Hägele GmbH
Am Niederfeld 13
73614 Schorndorf
Tyskland

En person som är etablerad inom gemenskapen som är behörig att ställa samman den tekniska dokumentationen

Luis Barth
Hägele GmbH
Am Niederfeld 13
73614 Schorndorf
Tyskland

Beskrivning och identifikation av maskinen

Produkt/vara	Hastighetssignalsensor 3.0
Typ	A/B/C/D
Serienummer	Serieproduktion; varje enhet får ett eget serienummer.
Funktion	Maskinen är avsedd att rapportera tillbaka frekvenser till motorstyrenheten på den överordnade maskinen. Hastighetssignalsensorn används uteslutande i samband med en Cleanfix reversibel fläkt. Driften sker uteslutande helt automatiskt.

Det förklaras uttryckligen att maskinen uppfyller alla relevanta bestämmelser i följande EU-direktiv och EU-förordningar:

2006/42/EG	Europaparlamentets och rådets direktiv 2006/42/EG av den 17 maj 2006 om maskiner och om ändring av direktiv 95/16/EG (omarbetning) (1). Publicerad i L 157/24 den 9 juni 2006
2014/30/EU	Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/30/EU av den 26 februari 2014 om harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om elektromagnetisk kompatibilitet (omarbetning). Publicerad i 2014/L 96/357 den 29 mars 2014
2011/65/EU	Europaparlamentets och rådets direktiv 2011/65/EU av den 8 juni 2011 om begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning (omarbetning). Publicerad i 2020/L 155 den 18 maj 2020 (RoHS)
1907/2006/EG	Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier. Publicerad i L 396 30 december 2006 (REACH)

Hänvisning till de tillämpade harmoniserade standarderna enligt artikel 7.2:

ISO 11452-2:2019-01	Vägfordon – Elektriska störningar orsakade av elektromagnetisk smalbandsstrålning – Provningsmetod för komponenter – del 2: Absorberande rum
ISO 11452-4:2020-04	Vägfordon – Elstörningar från smalbandsemission av elektromagnetisk energi – Provningsmetoder för komponenter – del 4: Metod för matning av ledningsmattan
DIN EN IEC 55025:2023-11	Fordon, båtar och enheter som drivs av förbränningsmotorer – Radiostörningsegenskaper – Gränsvärden och mätmetoder för skydd av mottagare ombord (CISPR 25:2021); tysk version EN IEC 55025:2022

Schorndorf 2024-02-01
Ort, datum

Underskrift
Benjamin Hägele, VD

Försäkran om överensstämmelse för Storbritannien

i enlighet med lagstiftning gällande (säkerhet vid) distribution av maskiner (2008) (Supply of Machinery (Safety) Regulations)

Översättning av originalet

Denna EU-försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.

Hägele GmbH
Am Niederfeld 13
73614 Schorndorf
Tyskland

En person som är etablerad inom gemenskapen som är behörig att ställa samman den tekniska dokumentationen

Luis Barth
Hägele GmbH
Am Niederfeld 13
73614 Schorndorf
Tyskland

Beskrivning och identifikation av maskinen

Produkt/vara	Hastighetssignalsensor 3.0
Typ	A/B/C/D
Serienummer	Serieproduktion; varje enhet får ett eget serienummer.
Funktion	Maskinen är avsedd att rapportera tillbaka frekvenser till motorstyrenheten på den överordnade maskinen. Hastighetssignalsensorn används uteslutande i samband med en Cleanfix reversibel fläkt. Driften sker uteslutande helt automatiskt.
Märkning	UK UK CA NI

Det förklaras uttryckligen att maskinen uppfyller alla relevanta bestämmelser i följande EU-direktiv och EU-förordningar:

Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008: Great Britain
Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008: Northern Ireland
Electromagnetic Compatibility Regulations 2016: Great Britain
Electromagnetic Compatibility Regulations 2016: Northern Ireland
Restriction of the Use of the Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012: Great Britain
Restriction of the Use of the Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012: Northern Ireland
Registration, Evaluation, and Authorization of Chemical Substances EC1907/2006: Great Britain
Registration, Evaluation, and Authorization of Chemical Substances EC1907/2006: Northern Ireland

Hänvisning till de tillämpade harmoniserade standarderna enligt artikel 7.2:

ISO 11452-2:2019-01	Vägfordon – Elektriska störningar orsakade av elektromagnetisk smalbandsstrålning – Provningsmetod för komponenter – del 2: Absorberande rum
ISO 11452-4:2020-04	Vägfordon – Elstörningar från smalbandsemission av elektromagnetisk energi – Provningsmetoder för komponenter – del 4: Metod för matning av ledningsmattan
DIN EN IEC 55025:2023-11	Fordon, båtar och enheter som drivs av förbränningsmotorer – Radiostörningsegenskaper – Gränsvärden och mätmetoder för skydd av mottagare ombord (CISPR 25:2021); tysk version EN IEC 55025:2022

Schorndorf 2024-02-01
Ort, datum

Underskrift
Benjamin Hägele, VD