

Original EG-Konformitätserklärung im Sinne der Richtlinie 2006/42/EG, Anhang II, Nr. 1A

Der Hersteller, Fa. Tronitechnik GmbH; Ellerkampstraße 75; 32609 Hüllhorst erklärt, dass die Bauart der folgenden Maschinen inklusive aller maschinenseitigen Anschlüsse die Forderungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG erfüllen:

Fabrikat: Klima-Split-Gerät
Dalvik II 9K

Typenbezeichnung: TAC-09CHSD/*I
*= HA, IA, KA, HC, JC, KC, HD, KD, JE, KE, LF, IF, KF, XA11, XA21, XA31, XA41, XA51, XA61, XA71, XA81, XA82, XA91, XAA1, XAB1, XAC1, XAD1, YA11, YA21, YA31

VAC 09CHSD/*I, VAC-12CHSD/*I
*= HA, IA, KA, HC, JC, KC, HD, KD, JE, KE, LF, IF, KF, XA11, XAD1, XA31, XA41, XA51, XA61, XA71, XA81, XA82, XA91, XAA1

Seriennummer: 20HSN1218N06E-1-9001...

Herstellungsjahr: 2021...

Die Konformität mit den Bestimmungen der folgenden weiteren europäischen Richtlinie wird bestätigt:

2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
2009/125/EG Ökodesign

Die Richtlinie:

2014/35/EU über elektrische Betriebsmittel wurde gemäß Anhang I Nr. 1.5.1.;
2014/53/EU über Funkanlagen wurde gemäß Anhang I Nr. 1.5.10.;

der Richtlinie 2006/42/EG hinsichtlich ihrer Schutzziele eingehalten.

Die folgenden harmonisierten Normen (oder Teile hieraus) wurden angewendet:

Für die Richtlinie 2006/42/EG über Maschinen:

EN ISO 12100:2010 EN 60204-1:2018 EN ISO 4413:2010
EN ISO 14120:2015

Für die Richtlinie 2014/35/EU über elektrische Betriebsmittel:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012 EN 62233:2008

Für die Richtlinie 2014/30/EU über elektromagnetische Verträglichkeit:

EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 55014-1:2017

Für die Richtlinie 2009/125/EG über Ökodesign:

EN 14511-2:2013 EN 14511-3:2013 EN 14825:2016
EN 12102-1:2017

Für die Richtlinie 2014/53/EU über Funkanlagen:

EN 300 328 V2.2.1 EN 62368-1:2014 + A11:2017

Sonstige Normen und technische Spezifikationen:

EN 50665:2017 EN 55014-2:2015 EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4 EN 14511-4:2013

Dokumentationsverantwortlicher:

Hüllhorst, 12.04.2021

Kai Helweg (Geschäftsführer)

Tronitechnik GmbH
Ellerkampstr. 75
32609 Hüllhorst
www.tronitechnik.de