

## CE Conformiteitsverklaring

**TIG 160 DC LIFT - TIG 160 DC HF - TIG 200 DC HF - TIG 220 DC HF AIR  
TIG 220 DC HF LIQUID - TIG 300 DC HF - TIG 300 DC HF LIQUID  
TIG 200 AC/DC HF AIR - TIG 200 L AC/DC HF LIQUID - TIG 220 AC/DC HF AIR  
TIG 220 AC/DC HF LIQUID - TIG 250 AC/DC HF LIQUID**

Ingevoerd door  
CONTIMAC  
Z 5 Mollem 440 - 1730 Asse

Verklaart onder eigen verantwoordelijkheid dat dit  
product voldoet aan de onderstaande normen.

- Richtlijn 2014/35/UE, laagspanning, van 2014.02.26
- Richtlijn 2014/30/UE, CEM, van 2014.02.26
- Directive 2011/65/UE, RoHS2, van 2011.06.08

en respecteert daarom de geharmoniseerde normen: :

- EN 60974-1 : 2012
- EN 50445 : 2008
- IEC 60974-10 : 2014 + A1 : 2015
- EN 60974-3 : 2014
- EN 50581 : 2012

ASSE - 04/10/2018  
**CONTIMAC**

De Ridder



## Déclaration de conformité CE

**TIG 160 DC LIFT - TIG 160 DC HF - TIG 200 DC HF - TIG 220 DC HF AIR  
TIG 220 DC HF LIQUID - TIG 300 DC HF - TIG 300 DC HF LIQUID  
TIG 200 AC/DC HF AIR - TIG 200 L AC/DC HF LIQUID - TIG 220 AC/DC HF AIR  
TIG 220 AC/DC HF LIQUID - TIG 250 AC/DC HF LIQUID**

Importé par

**CONTIMAC**

Mollem 440 - 1730 Asse

déclare par la présente et sous sa responsabilité que ce produit répond aux normes :

- Directive 2014/35/UE, basse tension, du 2014.02.26
- Directive 2014/30/UE, CEM (Compatibilité Electromagnétique), du 2014.02.26
- Directive 2011/65/UE, RoHS2, du 2011.06.08

et par conséquent respecte les standards harmonisés :

- EN 60974-1 : 2012
- EN 50445 : 2008
- IEC 60974-10 : 2014 + A1 : 2015
- EN 60974-3 : 2014
- EN 50581 : 2012

ASSE - 04/10/2018

**CONTIMAC**

De Ridder

