

## Producent:

nazwa: **STALGAST Sp. z o.o.**

adres: Plac Konesera 9, Budynek O, 03-736 Warszawa, Polska

z pełną odpowiedzialnością deklaruje, że:

nazwa: **Miesiarka planetarna**model: **783210**numer seryjny: **I - 100000000**

spełnia zasadnicze wymagania:

- dyrektywy maszynowej **MD 2006/42/EC**,
- dyrektywy niskonapięciowej **LVD 2014/35/UE**
- dyrektywy dotyczącej kompatybilności **EMC 2014/30/UE**,

spełnia wymagania następujących norm zharmonizowanych:

- **EN ISO 12100:2010**
- **EN 454:2000+A1:2009**
- **EN 1672-2:2005+A1:2009**
- **EN 12331:2003+A2:2010**
- **EN 60335-2-64:2000+A1:2002**
- **EN 60335-1:2002+A11:2004+A1:2004+A2:2006+A12:2006+A13:2008+A14:2010+A15:2011**
- **EN 62233:2008**
- **EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011**
- **EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008**
- **EN 61000-3-2:2014**
- **EN 61000-3-3:2013**

Deklaracja ta odnosi się wyłącznie do maszyny w stanie, w jakim została wprowadzona do obrotu i nie obejmuje części składowych dodanych przez użytkownika końcowego lub przeprowadzonych przez niego późniejszych działań. Niniejsza deklaracja traci ważność w przypadku, gdy użycie produktu nie jest zgodne z warunkami określonymi w obowiązujących przepisach i dokumentacji technicznej produktu. Dokumentacja techniczna znajduje się w siedzibie firmy STALGAST sp. z o.o., a osobą upoważnioną do jej dysponowaniem jest Ireneusz Tarnowski.

Deklaracji wystawiono dnia 06.10.2015 na podstawie świadectw zgodności nr SHES1505002614MDC wystawionego dnia 01.09.2015, nr SHEMA150500151301HSC wystawionego dnia 26.08.2015 oraz SHES150500260401HSC wystawionych w dniu 21.08.2015. Aktualizacja w dniu 01.03.2019r.

Warszawa, 01.03.2019 r.

miejsce, data



podpis

**Ireneusz Tarnowski,**  
**Specjalista ds. produktu**  
imię, nazwiska, funkcja