



Upoważniony przedstawiciel:

STALGAST sp. z o.o.
Staniewicka 5
03-310 Warszawa

Produkt:

Blender

Model:

485020

Spełnia wymagania opisane w dyrektywach:

- 2004/108/WE – kompatybilność elektromagnetyczna
- 2006/95/WE – niskonapięciowy sprzęt elektryczny

Oraz spełnia wymagania norm:

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)

- EN 61000-6-2:2001 – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6 - 2: Normy ogólne – Odporność w środowiskach przemysłowych
- EN 61000-6-4:2001 – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 6 - 4: Normy ogólne -- Norma emisji w środowiskach przemysłowych
- EN 61000-6-3:2001 – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6 - 3: Normy ogólne – Norma emisji w środowiskach: mieszkalnym, handlowym i lekko uprzemysłowionym

Niskonapięciowy sprzęt elektryczny (LVD)

- EN 60335-1 (ed.4);am1 – Bezpieczeństwo elektrycznych przyrządów do użytku domowego i podobnego -- Wymagania ogólne
- EN 60335-2-14(ed.4) – Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-14: Wymagania szczegółowe dotyczące maszyn kuchennych

Deklarację wystawiono w dniu 02.05.2011 na podstawie dokumentacji producenta nr BE-1262 wydanej dnia 16.10.2007 oraz nr 3096588BOX012 wydanej dnia 05.05.2006.

Wystawiający:

Dyrektor Działu Produktu działający na podstawie pełnomocnictwa Zarządu

Michał Kotecki

