



Upoważniony przedstawiciel:

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

Produkt:

MIESIARKA SPIRALNA (Spiral Mixer)

Model:

786200

Spełnia wymagania opisane w dyrektywach:

- 2006/42/WE – Dyrektywa maszynowa
- 2006/95/WE – niskonapięciowy sprzęt elektryczny
- 2004/108/WE – kompatybilność elektromagnetyczna

Oraz spełnia wymagania norm:

Dyrektywa maszynowa (MD)

- EN ISO 12100:2010 – Bezpieczeństwo maszyn -- Ogólne zasady projektowania -- Ocena ryzyka i zmniejszanie ryzyka

Niskonapięciowy sprzęt elektryczny (LVD)

- EN 60204-1:2006+A1:2006 – Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 1: Wymagania ogólne

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)

- EN 55014-1:2006 – Kompatybilność elektromagnetyczna – Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń – Część 1: Emisja
- EN 61000-3-2:2006 – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3 - 2: Poziomy dopuszczalne – Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)
- EN 61000-3-3:2008 – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-3: Poziomy dopuszczalne -- Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o fazowym prądzie znamionowym < lub = 16 A przyłączone bezwarunkowo
- EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008 – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń – Część 2: Odporność na zaburzenia elektromagnetyczne – Norma grupy wyrobów

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 12

Deklaracji wystawiono dnia 01.03.2012 na podstawie świadectw zgodności nr AT0906655E wystawionego dnia 30.06.2009 oraz AT0912649M-2 wystawionych w dniu 27.02.2012

Wystawiający:

Michał Kotecki

Dyrektor Działu Produktu działający na podstawie pełnomocnictwa Zarządu

