



Upoważniony przedstawiciel:

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

Produkt:

pakowarka próżniowa listwowa

Model:

691310

Spełnia wymagania opisane w dyrektywach:

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

Oraz spełnia wymagania norm:

Niskonapięciowy sprzęt elektryczny (LVD)

- EN 60335-2-45:2002+A1:2008 – Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2 - 45: Wymagania szczegółowe do tyczące przenośnych narzędzi grzejnych i podobnego sprzętu
- EN 60335-1:2002+A1:2004+A11:2004 +A2:2006+A12:2006+A13:2008+A14:2010 – Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 1: Wymagania ogólne
- EN 62233:2008 – Metody pomiaru pól elektromagnetycznych elektrycznego sprzętu do użytku domowego i podobnego z uwzględnieniem narażania człowieka

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)

- EN 55014-1:2006 +A1: 2009 – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń – Część 2: Odporność na zaburzenia elektromagnetyczne – Norma grupy wyrobów
- EN 61000-3-2:2006 +A2:2009 – 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: 13

Deklaracji wystawiono dnia 26.02.2013 na podstawie certyfikatu nr GZ11020197-1 wystawionego dnia 20.06.2011 oraz GZ11020196-1 wystawionego w dniu 05.09.2011

Wystawiający:

Michał Kotecki

Dyrektor Działu Produktu działający na podstawie pełnomocnictwa Zarządu

