

NUMER DEKLARACJI: **04/SCH/2020**

Producent:

MAWI M. Piszczek i W. Dziedzic Spółka jawna

ul. Przemysłowa 75, 32-765 Rzeszawa

oświadcza w niniejszej deklaracji zgodności na swoją wyłączną odpowiedzialność, że następujące produkty:

Grupa produktów: Szafy chłodnicze
Typy produktów: AP: XX, SCH XX, USS XX, MED XX

są zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosowanymi postanowieniami poniższych dyrektyw oraz zastosowano niżej wymienione normy zharmonizowane:

DYREKTYWA MASZYNOWA 2006/42/EC I NISKONAPIĘCIOWA (LVD) 2014/35/UE	
PN-EN 60335-1:2012+A11	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 1: Wymagania ogólne
PN-EN 60335-2-89:2012+A1	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-89: Wymagania szczegółowe dotyczące komercyjnych urządzeń chłodniczych z wbudowaną lub wolnostojącą skraplarką lub sprężarką
PN-EN 62233:2008	Metody pomiaru pól elektromagnetycznych elektrycznego sprzętu do użytku domowego i podobnego z uwzględnieniem narażania człowieka

DYREKTYWA KOMPATYBILNOŚCI ELEKTROMAGNETYCZNEJ (EMC) 2014/30/UE	
PN-EN 55014-1:2012,	Kompatybilność elektromagnetyczna -- Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń -- Część 1: Emisja
PN-EN 55014-2:2015-06	Kompatybilność elektromagnetyczna -- Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń -- Część 2: Odporność -- Norma grupy wyrobów
PN-EN 61000-3-2:2014-10,	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-2: Poziomy dopuszczalne -- Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika ≤ 16 A)
PN-EN 61000-3-3:2013-10	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

DYREKTYWA O OGRANICZENIU STOSOWANIA NIEBEZPIECZNYCH SUBSTANCJI (ROHS) 2011/65/UE	
PN-EN 50581:2013-03	Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych

Rzeszawa, 01.01.2020

Miejsce i data wystawienia

Podpis i pieczęć osoby upoważnionej