

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Oryginał

Camino Sp. z o.o.

Ul. Piłsudskiego 40 , 67-100 Nowa Sól

Zakład Produkcyjny

SolarEast Heat Pump Ltd.

No.73 Defu Road

528325 Guangdong Province,

China

Podpisując się na niniejszym dokumencie deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że powietrzna pompa ciepła do ogrzewania i chłodzenia,

Typ: R32

Model: BLN-006TB1, BLN-010TB1, BLN-014TB1, BLN-018TB1, BLN-010TB3,

BLN-014TB3, BLN018TB3, BLN-024TB3

do której odnosi się przedmiotowa deklaracja spełnia wymagania poniższych dyrektyw UE:

Dyrektywa 2011/65/UE – w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS)

Dyrektywa 2015/863 – zmieniająca załącznik II do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w odniesieniu do wykazu substancji objętych ograniczeniem

Dyrektywa 2021/35/EU (u nas jest 2014/35/UE) – w sprawie niskich napięć

Dyrektywa 2019/30/EU (u nas jest 2014/30/UE) – w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej

811/2013/UE – Rozporządzenie UE „w sprawie etykiet efektywności energetycznej”

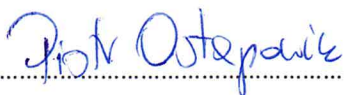
813/2013 - Rozporządzenie Komisji UE w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla ogrzewaczy pomieszczeń i ogrzewaczy wielofunkcyjnych

Rozporządzenie 2016/2282:2016-11-30

oraz normami:

EN 60335-1/A15:2012, EN 60335-2-40/A13:2012, EN 62233:2008, EN 62321-1:2013, EN IEC 62321-2:2021, EN 62321-3-1:2014, EN 62321-4:2014, EN 62321-5:2014, EN 62321-6:2015, EN 62321-7-1:2015, EN 62321-7-2:2017, EN 62321-8:2017, EN 55014-1/A2:2015, EN 55014-2:2015, EN 60204-1:2018, EN 61000-6-2:2019, EN 61000-6-4:2019, EN 14511:2018, EN 14825:2018, EN 12102-1:2017, EN 378-1:2008, EN 3782:2008, EN 378-3:2000, EN 378-4:2008, EN 473:2008, EN 583-1:1998, EN 583-5:2000, EN 1252-1:1998, EN 1252-2:2001, EN 1289:1998, EN 1291:1998, EN 1349:2000, EN 14511-4:2022, EN 14825:2022

Na pompy naniesiono oznakowanie „CE”



Podpis osoby upoważnionej do podpisania

Deklaracji zgodności

Nowa Sól, czerwiec 2023