



Deklaracja zgodności UE nr 2023/08/14



Nazwa i adres producenta: **Elterm M.M. Kaszuba Sp.J., ul. Przemysłowa 5, 86-200 Chełmno.**

Produkt – dogrzewacze instalacji CO:

- 1) Strzelec: 2kW, 3kW, 4,5kW, 6kW
- 2) Strzelec Pro: 2kW, 3kW, 4,5kW, 6kW
- 3) Bosman PC: 3kW, 6kW, 8kW
- 4) Bosman LED: 3kW, 6kW, 8kW
- 5) Bosman LED PRO: 3kW, 6kW, 8kW
- 6) Ułan LED: 3kW, 6kW, 8kW, 12kW
- 7) Ułan LCD: 3kW, 6kW, 8kW, 12kW

Przeznaczenie produktu : **podstawowe i dodatkowe / szczytowe źródła ciepła w wodnej instalacji c.o.**

Dane techniczne: maksymalne parametry pracy i wymiary znajdują się w instrukcji lub w kartach katalogowych dostępnych na stronie internetowej: www.elterm.pl

Wymienione powyżej produkty, objęte deklaracją, są zgodne ze wskazaniami poniżej wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonijnego

Dyrektywa 2014/35/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia (przekształcenie) Tekst mający znaczenie dla EOG.

Dyrektywa 2014/30/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.

Dyrektywa 2011/65/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Dyrektywa 2012/19/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).

Dyrektywa Rady 2009/125/WE Parlamentu Europejskiego i z dnia 21 października 2009 r. ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią (przekształcenie) (Tekst mający znaczenie dla EOG).

Chełmno, 2023.09.18

Podpis:

Maciej Kaszuba