

DEKLARACJA SPEŁNIENIA WYMOGÓW PROGRAMU „CZYSSTE POWIETRZE”

Nazwa i adres producenta:

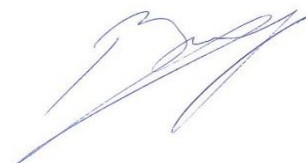
THERMOSILESIA Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Szyb Walenty 16
41-700 Ruda Śląska

Deklarujemy, że produkt:

REKUPERATOR ROTENSO WENTILO ICON IT350 E4 AA

spełnia wymagania techniczne programu priorytetowego NFOŚiGW „Czyste Powietrze” 2023 określone w Załączniku nr 2, 2a oraz 2b dla wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła, tj. wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) nr 1254/2014 z dnia 11 lipca 2014 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej systemów wentylacyjnych przeznaczonych do budynków mieszkalnych. Urządzenie wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła spełnia wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

Ruda Śląska, 20.02.2024



Krzysztof Burzyński

Business Development Director



ul. Szyb Walenty 16
41-700 Ruda Śląska



+48 32 285 10 39



info@thermosilesia.pl
www.thermosilesia.pl



NIP: 9542785456
REGON: 368942151

DEKLARACJA SPEŁNIENIA WYMOGÓW PROGRAMU „CZYSSTE POWIETRZE”

Nazwa i adres producenta:

THERMOSILESIA Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Szyb Walenty 16
41-700 Ruda Śląska

Deklarujemy, że produkt:

REKUPERATOR ROTENSO WENTILO ICON IT350 E4 AB

spełnia wymagania techniczne programu priorytetowego NFOŚiGW „Czyste Powietrze” 2023 określone w Załączniku nr 2, 2a oraz 2b dla wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła, tj. wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) nr 1254/2014 z dnia 11 lipca 2014 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej systemów wentylacyjnych przeznaczonych do budynków mieszkalnych. Urządzenie wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła spełnia wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

Ruda Śląska, 20.02.2024



Krzysztof Burzyński

Business Development Director



ul. Szyb Walenty 16
41-700 Ruda Śląska



+48 32 285 10 39



info@thermosilesia.pl
www.thermosilesia.pl



NIP: 9542785456
REGON: 368942151