

Nazwa i adres producenta:

Sinclair Corporation, Ltd.
16 Great Queen Street, Covent Garden
WC2B 5AH, London
United Kingdom

Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela:

SINCLAIR Global Group s r.o.
Purkynova 45, Brno, 612 00
Czech Republic

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji:**SINCLAIR SKY 3 and SKY 4 SERIES**

SKY 3
SIM-09BS3
SOM-09BS3
SIM+SOM-09BS3
SIM-12BS3(B)
SOM-12BS3
SIM+SOM-12BS3
SIM-18BS3(B)
SOM-18BS3
SIM+SOM-18BS3
SIM-24BS3
SOM-24BS3
SIM+SOM-24BS3

SKY 4
SIM-12BS4(B)
SOM-12BS4
SIM+SOM-12BS4

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z:

- DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej
- DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/35/UE 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
- ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) nr 626/2011 z dnia 4 maja 2011 r. uzupełniające dyrektywę 2010/30/UE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla klimatyzatorów
- ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) NR 206/2012 z dnia 6 marca 2012 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2009/125/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla klimatyzatorów i wentylatorów przenośnych
- ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2016/2281 z dnia 30 listopada 2016 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów do ogrzewania powietrznego, produktów chłodzących, wysokotemperaturowych agregatów chłodniczych i klimakonwektorów wentylatorowych
- DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią
- ROZPORZĄDZENIE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiające ramy etykietowania energetycznego i uchylające dyrektywę 2010/30/UE
- DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym
- DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/
- DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/68/UE z dnia 15 maja 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do dostępniania na rynku urządzeń ciśnieniowych

Szczegóły dotyczące urządzenia ciśnieniowego są następujące:

Kategoria: II

Moduł: A2

Numer dokumentacji: Z-PRC-19-06-5010126454-002-R1, Z-PRC-23-05-5010126454-005-R1

Model	PE Name	Code	Manufacturer	Category	Assessment module
SOM-09BS3	Compressor KSK103D32UEZ31	11103020011803	Sinclair Corporation, Ltd.	II	D1
SOM-12BS3, SOM-12BS4	Compressor KSK103D32UEZ31	11103020011803	Sinclair Corporation, Ltd.	II	D1
SOM-18BS3	Compressor KSN140D21UFZ	11103020003919	Sinclair Corporation, Ltd.	II	D1
SOM-24BS3	Compressor KTM240D57UMT	11103020004360	Sinclair Corporation, Ltd.	II	D1

Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji technicznych, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

EN IEC 55014-1:2021 [EMC]
EN IEC 55014-2:2021 [EMC]
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 [EMC]
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 [EMC]
EN 60335-1:2012+A2:2019+A15:2021+A16:2023 [LVD]
EN 60335-2-40:2003+A13:2012 [LVD]
EN 62233:2008 [LVD]
EN 14511-2:2022 [ErP]
EN 14511-3:2022[ErP]
EN 50564:2011 [ErP]
EN 12102-1:2022 [ErP]
EN 14825:2022 [ErP]
EN 301 489-1 V2.2.3 [RED]
EN 301 489-17 V3.2.4 [RED]
EN 300 328 V2.2.2 [RED]
EN IEC 62311:2020 [RED]
EN IEC 63000:2018 [RoHS]
EN 14276-1:2020 [PED]
EN 378-2:2016 [PED]

Sinclair Corporation Ltd. reprezentowana na podstawie pełnomocnictwa przez SINCLAIR Global Group s.r.o., Purkyňova 45, Brno 612 00, IČ: 15528383, LUB KS Brno sekcja C / 788, zarządzana przez dyrektora Stanislava Jobánka.

Miejsce i data wydania:

Brno, 09.09.2025

Nazwisko, stanowisko, podpis:

Stanislav Jobánek
dyrektor

