



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr M1/20/02

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

BATERIE JEDNOUCHWYTOWE umywalkowe

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Il Bagno Alessi One	umywalkowa stojąca, z zaworem spustowym - nr kat. 8500,8500F,8610,8610F
Il Bagno Alessi Dot	umywalkowa, nablatowa stojąca, z zaworem spustowym - nr kat 8601,8601F
Oras Vega	umywalkowa stojąca, z zaworem spustowym – nr kat.1800F
Oras Cubista	umywalkowa stojąca – nr kat. 2810, 2810F umywalkowa, nablatowa stojąca, z zaworem spustowym – nr kat.2801,2801F
Oras Safira	umywalkowa stojąca, z zaworem spustowym – nr kat.2804,2804F,2805,2805F umywalkowa stojąca – nr kat. 1015, 1015F
Oras Saga	umywalkowa stojąca, z zaworem do zmywarki – nr kat. 1013 umywalkowa stojąca, z zaworem spustowym – nr kat. 1904,1904F,3914F
Oras Polara	umywalkowa stojąca – nr kat.1910,1910F,3904,3904F,3904F-102,3904F-104,3904F-105,3910,3910F,3910F-102,3910F-104,3910F-105,3911F, 3991F
Hansa Pico	umywalkowa stojąca, z zaworem spustowym – nr kat.1400F umywalkowa stojąca – nr kat.1411F
Oras Care	umywalkowa stojąca, z zaworem spustowym – nr kat.46042273,4604227300008
Oras Clinica	umywalkowa stojąca – nr kat.46062273,460622730037
Hansa Polo	umywalkowa stojąca – nr kat. 5715F
	umywalkowa stojąca – nr kat. 5615
	umywalkowa stojąca, z zaworem spustowym – nr.kat. 51402293

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Stosowany w instalacji wodociągowej wody zimnej i ciepłej, maksymalne ciśnienie 1 MPa (10 bar), maks. temperatura 80 °C, zalecany zakres ciśnienia przepływu od 0,05 MPa (0,5 bar) do 1,0 MPa (10 bar) lub od 0,2 MPa (2 bar) do 1,0 MPa (10 bar) w zależności od typu. Przeznaczony do wyposażenia przyborów sanitarnych instalowanych w pomieszczeniach służących higienie (toalety, łazienki itp.), szczególnie w obiektach: służby zdrowia, oświaty, publicznych, przemysłu spożywczego, pomieszczeniach laboratoryjnych oraz budownictwa mieszkaniowego.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

ORAS OLESNO Sp. z o.o., ul. Leśna 2, 46-300 Olesno

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 4 (badania mechaniczne)

Właściwości higieniczne potwierdzone atestem PZH nr BK/W/1118/01/2019

Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego

Państwowy Zakład Higieny - PZH

ul. Chocimska 24, 00-791 Warszawa

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

PN-EN 817:2008 Armatura sanitarna -- Baterie mechaniczne (PN 10) -- Ogólne wymagania techniczne

EN 817:2008 Armatura sanitarna -- Baterie mechaniczne (PN 10) -- Ogólne wymagania techniczne

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Klasa głośności	I	8601,8602,8610,8610F,1800F,2810, 2810F,2801,2801F,2804,2804F,2805,2805F,1015,1013,1904,1904F, 3914F,1910,1910F,3904,3904F, 3904F-102,3904F-104,3904F-105,3910,3910F,3910F-102,3910F-104,3910F-105,3911F, 1400F, 1411F,46042273, 4604227300008, 46062273, 460622730037, 5715F, 5615, 24102293, 1015F, 3991F, 51402293
Klasa głośności	II	8500,8500F
Klasa przepływu	A	8601,8601F,8610,8610F,1800F,2810,2810F,2801,2801F,2804,2804F,2805,2805F,1904,1904F,1910,1910F, 3991F
Klasa przepływu	B	8500,8500F, 5715F, 5615
Klasa przepływu	Z	46042273,4604227300008,46062273,460622730037
Klasa przepływu	-	1015,1013,3914F,3904,3904F,3904F-102,3904F-104,3904F-105,3910,3910F,3910F-102,3910F-104,3910F-105,3911F,1400F,1411F, 1015F
Klasa przepływu	O	51402293

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(-a): (nazwisko i stanowisko)

Olesno, 16.11.2020
(miejsce i data wystawienia)

Andrzej Palmąka – Kierownik Kontroli Jakości

