

Mora Cera Duo, Mora Cera Duo Miniprofi och Mora Eligo Duo, ettgrepps köksblandare kombinerad med sensorstyrning

Innehavare/Utfärdat för

FM Mattsson Mora Group AB

Box 480, 792 27 Mora, Sverige

Organisationsnummer: 556051-0207

Tel: 0250 59 60 00, Fax: 0250 159 60

E-post: info@fmm-mora.com, Hemsida: www.fmm-mora.com

Produktbeskrivning

Mora Cera Duo, Mora Cera Duo Miniprofi och Mora Eligo Duo ettgrepps köksblandare har även möjlighet till flöde med sensorstyrning. Utloppspiparnas svängbarhet kan ställas in i följande intervall: 60°, 85°, 110° eller 360°. Flöde som styrs med ettgreppsspaken har omställbar flödesbegränsning och temperaturspärr. Flöde som aktiveras med sensorstyrning regleras med hjälp av blandningsventil som placeras i underskåp. Blandarna levereras med typgodkända backventiler, typgodkända flexibla kopplingsledningar med löpmutter 3/8". Diskmaskinsanslutning omfattas av RISE typgodkännande C900075.

Avsedd användning

Ettgreppsblandare avsedd för varmt och kallt tappvatten.

Handelsnamn

Mora Cera Duo köksblandare med U-pip, MA nr. 242052.

Mora Cera Duo köksblandare med U-pip, levereras med separat diskmaskinsanslutning, MA nr. 242080.

Mora Cera Duo köksblandare med C-pip, MA nr. 242102.

Mora Cera Duo köksblandare med C-pip, levereras med separat diskmaskinsanslutning, MA nr. 242180.

Mora Cera Duo Miniprofi köksblandare med flexibel pip, MA nr. 242402.0042.

Mora Cera Duo Miniprofi köksblandare med flexibel pip, levereras med separat diskmaskinsanslutning, MA nr. 242480.0042.

Mora Eligo Duo köksblandare med U-pip, MA nr. 242030.

Mora Eligo Duo köksblandare med L-pip, MA nr. 242035.

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 3 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Installationer för tappvatten

6:62, 1:a meningen och 2:a stycket
samt allmänt råd

Tappvatten

6:623, 1:a meningen

Återströmning

6:624

Utformning

6:625, 1:a och 4:e stycket

Bestämmelserna i avsnitt 6:641 "Installationer för spillvatten" 3:e stycket i Boverkets Byggregler (BBR) ska alltid beaktas i samband med installationen.

Typgodkännande SC0842-15 | 2020-05-25

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige

Tel: 010-516 50 00

certifiering@ri.se | www.ri.se

2018-01-162



8P09610

(5P07809)



Ackred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

Tillhörande handlingar

Drift- och monteringsanvisning Mora Cera Duo köksblandare, Rev. 003-2018-02-07 MA nr. 100 56 64.
Drift- och monteringsanvisning Mora Cera Duo Miniprofi köksblandare, Rev. 000-2018-03-19 MA nr. 100 69 05.

Monteringsanvisning Mora Intra Eligo Duo, Rev 001-15.05 MA nr. 100 54 04.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: 210-15-0050. Kontrollorgan: RISE Research Institutes of Sweden AB.

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta godkännande.

Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:

FM Mattsson Mora Group AB, Mora.

Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning.

Märkningen utgörs av text på varje levererad produkt och förpackning och omfattar:

Distributör

Produktens typbeteckning
Löpande tillverkningsdatum
Typgodkännandets nummer
Boverkets inregistrerade varumärke
RISE ackrediteringsnummer
Certifieringsorgan och Kontrollorgan

Mora
enligt handelsnamn
datum
SC0842-15
†
1002
RISE

Bedömningsunderlag

Rapport 102000264-179, 3D058052, SBF2017F0153 och SBF2014F0287C från Sintef, Norge.
Rapport W-262474-15-SI/le, W-298922-18-SI/to och K-288358-17-Ko från Hygiene-Institut des Ruhrgebiets, Tyskland.
Rapport 1901719/9268/1H från OFI, Österrike.
Rapport 7312316-01 från TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tyskland.

Kommentarer

Blandarna har godkänts i enlighet med SS-EN 817 och SS-EN 15091.

Separat diskmaskinsanslutning omfattas av RISE typgodkännande C900073.

Granskning och kontroll av blandarens elektroniska komponenter har inte utförts i samband med typgodkännandet.

Ljudprovning har godkänts i enlighet med SS-EN ISO 3822.

Grupp 1: max 20dB (A) Lap vid 0,3MPa.

Grupp 2: max 30dB (A) Lap vid 0,3MPa.

Grupp 3: oklassad.

Blandarna hänförs till grupp 1.

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2016-01-15.

Typgodkännande SC0842-15| 2020-05-25

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Giltighetstid

Giltigt till och med 2025-05-24.

Detta typgodkännande upphör att gälla när egenskaper som ingår i detta bevis skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

Johan Åkesson

An abstract graphic consisting of several overlapping, tilted rectangular outlines in a light gray color, scattered across the middle of the page.