

FM Mattsson 9000 och Tidan, ettgrepps köksblandare med hög pip

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

FM Mattsson 9000 och Tidan ettgreppsblandare för kök med hög pip. Blandarna har omställbar flödesbegränsning och temperaturspärr, FMM 9000 har även mjukstängande keramisk tätning. Utloppspiparna för FMM 9000 är svängbara 110°, för FMM Tidan är svängbarheten 120°.

Blandarna finns i utförande med eller utan diskmaskinsanslutning.

FMM 9000 har typgodkända flexibla kopplingsledningar med löpmutter 3/8" eller kopparrör Ø 10 mm, Tidan levereras med typgodkända flexibla kopplingsledningar.

Modellerna 9150 och 9151 finns även i utförande som är tillverkade av rostfritt stål.

Avsedd användning

Ettgreppsblandare avsedd för varmt och kallt tappvatten.

Handelsnamn

FM Mattsson 9000 ettgrepps köksblandare med hög J-pip, FMM nr. 9110 XXXX.

FM Mattsson 9000 ettgrepps köksblandare med hög J-pip och diskmaskinsanslutning, FMM nr. 9111 XXXX.

FM Mattsson 9000 ettgrepps köksblandare med hög J-pip och diskmaskinsanslutning över och under bänk, FMM nr. 9112 XXXX.

FM Mattsson 9000 ettgrepps köksblandare med hög C-pip, FMM nr. 9150 XXXX.

FM Mattsson 9000 ettgrepps köksblandare med hög C-pip och diskmaskinsanslutning, FMM nr. 9151 XXXX.

FM Mattsson Tidan ettgrepps köksblandare med hög J-pip, FMM nr. 4710 0110.

FM Mattsson Tidan ettgrepps köksblandare med hög J-pip och diskmaskinsanslutning, FMM nr. 4711 XXXX.

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

Utformning

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

*Blandarna uppfyller Boverkets uppdaterade gränsvärde för max. mängd upplöst bly som beskrivs i BBR 21, 2014-06-17.

Typgodkännande 0083/04 | 2019-01-24

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige

Tel: 010-516 50 00

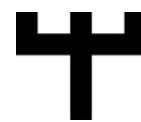
certifiering@ri.se | www.ri.se

2018-01-16-20



8P05575

(3P04828)



Akred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

Tillhörande handlingar

Monteringsinstruktion FMM 9000, Rev. 007 – 15.05 FMM nr. 08830500.
Drift- och monteringsanvisning FMM Tidån, Rev. 005 – 17.01 FMM nr. 1004348.

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

FM Mattsson
enligt handelsnamn
datum
0083/04
†
1002
RISE

Blandare märks med FM Mattsson.

Bedömningsunderlag

Rapport 5P01669-D från RISE Research Institutes of Sweden AB.
Rapport 102000264-46, O6870/299 och O6870/134 från Sintef, Norge.

Kommentarer

Blandarna har godkänts i enlighet med SS-EN 817.
Tungmetallanalys är utförd enligt NKB 4.

Ljudprovningarna är utförda enligt EN ISO 3822 och indelas i 3 grupper:
Grupp 1 max, 20 dB(A) Lap vid 0,3 MPa.
Grupp 2 max, 25 dB(A) Lap vid 0,3 MPa.
Grupp 3 oklassad.

Samtliga blandare hänförs till grupp 1 med undantag av 9150, 9151 och diskmaskinsutloppen som hänförs till grupp 2.

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2013-10-29.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2024-01-23.

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

Ingvar Pettersson

Marcus Tillman