

# Damixa Osier och Mora Pullout, ettgrepps köksblandare

Innehavare/Utfärdat för

**FM Mattsson Denmark ApS**

Hvidkærvej 48, 5250 Odense SV, Danmark

## Produktbeskrivning

Damixa Osier och Mora Pullout ettgreppsblandare för kök, Damixa Osier finns i utförande med eller utan anslutning för diskmaskin. Blandarna har omställbar flödesbegränsning och temperaturspär, utloppspipen är svängbar 120° samt utrustad med utdragbar spolslang.

Blandarna levereras med typgodkända flexibla kopplingsledningar för anslutning med G3/8".

## Avsedd användning

Ettgreppsblandare avsedd för varmt- och kallt tappvatten.

## Handelsnamn

Ettgrepps köksblandare,

Damixa Osier med C-pip och utdragbar spolslang, Damixa nr. 181200000.

Damixa Osier med C-pip, utdragbar spolslang och diskmaskinsanslutning, Damixa nr. 181400000.

Damixa Osier med L-pip och utdragbar spolslang, Damixa nr. 181210000.

Mora Pullout med C-pip, MA nr. 702695.

## Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 3 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta typgodkännande 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 installation.

## Tillhörande handlingar

Installationsanvisning 20123.00, daterad 2020-03.

Installationsanvisning 20152.00, daterad 2020-08.

Installationsanvisning 20167.00 Mora Pull Out Spray, daterad 2016-11 rev.007.

Skötselansvisning 12676.00, daterad 2021-09.

Typgodkännande SC0731-17 | 2023-02-10

**RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering**

Box 857, 501 15 Borås

☎ +46 10 516 50 00 | [certifiering@ri.se](mailto:certifiering@ri.se) | [www.ri.se](http://www.ri.se)

1125266

Detta certifikat är RISE egendom och får endast återges i sin helhet, om inte RISE Certifiering i förväg skriftligen godkänt annat.



## Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: Ref nr. 210-17-0103, daterad 2020-09-10, Kontrollorgan: RISE.

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 detta typgodkännande 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 typgodkännande.

## Tillverkningsställen

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:

FM Mattsson Denmark ApS Odense samt tillverkningsenhet 912350.

## Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av text på varje levererad produkt och förpackning och omfattar:

Distributör*	Damixa
Produktens typbeteckning	enligt handelsnamn
Löpande tillverkningsår och vecka*	år.vecka
Typgodkännandets nummer	SC0731-17
Boverkets inregistrerade varumärke	†
RISE ackrediteringsnummer	1002
Certifierings- och kontrollorgan	RISE

\*märkning på blandare.

## Bedömningsunderlag

Rapporter K-306338-18-Ko, W-307668e-19-SI/Krü, K-339149-21-Kr/st och W-339265e-21-SI/Krü från Hy. Rapport 414009 från DTI.

Rapport 392-2016-00008601-03 från Eurofins.

Rapporter SBF2016F0148, SBF2015F0178 och SBF2015F0451A från Sintef.

Rapport VTT-S-00142-15 från VTT.

Rapport 57214216-1 från LGA.

Rapporter 178092-B rev1, 178092-A och 2P05293 från RISE.

## Kommentarer

Blandarna har godkänts i enlighet med SS-EN 817.

Test enligt NKB 4 är utfört på tre exemplar för att verifiera migration av nickel, resultat <80 µg.

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.

Tillhörande handlingar ska medfölja produkten eller finnas tillgängliga för användare av produkten på annat sätt.

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2022-09-13, med giltighetstid t.o.m. 2023-03-12.

Typgodkännande SC0731-17 | 2023-02-10

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

## Giltighet

Giltigt till och med 2028-02-09.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när de typgodkända produkterna med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Stefan Coric'.

Stefan Coric