

## ENERGIKLASSNINGSCERTIFIKAT

# 1066

### Energieffektiv Sanitetsarmatur

I överensstämmelse med *Certifieringsregler för energiklassning och märkning av sanitetsarmatur*, från 18 juni 2020, gäller detta certifikat för produkten

#### Tvättställsblandare: **9000E**

Produktbeteckning	Artikelnummer
9000E II m sidodusch	8067-0000
9000E II m sidodusch, ansl. 3/8"	8067-0010
9000E II m sidodusch	8067-4000
9000E II m sidodusch, ansl. 3/8"	8067-4010

med  
strålsamlare: Neoperl  
artikelnummer: 1003307

med följande energiprestanda

**Energiklass:** **B**  
**Energianvändning:** **1,4 kWh**  
**Tid för att fylla ett 4 l kärl:** **48 sekunder**

och för innehavaren

#### **FM Mattsson Mora Group AB**

Box 480, SE-792 27 Mora

Tel.: +46 (0)250596000, E-post: [info@fmm-mora.com](mailto:info@fmm-mora.com), Hemsida: [www.fmm-mora.com](http://www.fmm-mora.com)

Detta certifikat bekräftar att godkända provningsresultat föreligger enligt standarden

**SS 820000:2020**

Innehavaren har därmed rätt att märka dessa produkter i enlighet med certifikatets bilaga. Certifikatet består av 2 delar, Certifikat och Bilaga. Offentliggörande av certifikatet är tillåtet.


# CERTIFIKAT

#### **Kiwa Certification AB**

Campus Gräsvik 1  
371 75 Karlskrona  
Sverige  
Tel 0455-30 56 00  
Fax 0455-104 36  
[se.bygg@kiwa.com](mailto:se.bygg@kiwa.com)  
[www.kiwa.se](http://www.kiwa.se)

Beslutsdatum: 2022-06-02

Giltigt till: 2032-06-01

  
Bengt-Olov Andin  
Teknisk granskare

Diarienummer: 231/2022

Tidigare diarienummer: 387/16

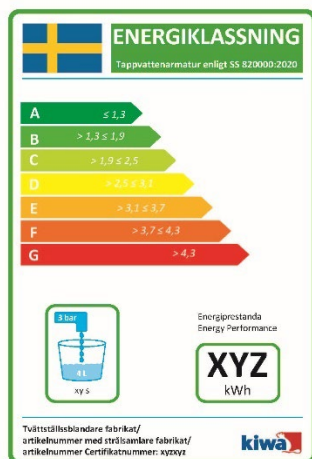
  
Kasem Bjelevac  
Handläggare

## MÄRKNING

Detta certifikat ger innehavaren rätt att energimärka sin produkt enligt nedan angivna märkningsanvisning. Energiklassningsmärket ska finnas väl synligt på produkten, produktens förpackning eller i förpackningslåda. Energiklassningsmärket ska innehålla:

- Namn på standard: **SS 820000:2020**
- Certifikatnummer: **1066**
- Produkt/produktfamilj (tvättställsblandare inklusive strålsamlare fabrikat/artikelnummer)
- Värde på uppmätt energianvändning och fastställd energiklass enligt standard
- Värde på uppmätt tid för att fylla ett 4 liters kärl vid 3 bars distributionstryck

Energiklassningsmärke ska ha innehåll och utseende enligt nedan:



## REKOMMENDATIONER FÖR ANVÄNDARE

1. Kontrollera vid varje leverans att:
  - 1.1. produkt överensstämmer med specifikation
  - 1.2. märkningen är korrekt
  - 1.3. inga synliga defekter på grund av transport
  - 1.4. inga andra synliga defekter
2. I de fall produkter reklameras på grund av ovanstående, kontakta:
  - 2.1. FM Mattsson Mora Group AB
  - 2.2. Kiwa Certification AB, avdelning Bygg och Energi
3. Rådfråga tillverkaren om riktlinjer för en korrekt lagring och transport av produkterna. Produkten skall installeras enligt tillhörande handlingar.

Kontrollera att detta certifikat fortfarande är giltigt på <http://tjanster.kiwa.se/produktcertifiering/energimarkning>

## TILLHÖRANDE HANDLINGAR

Monteringsanvisning: FMM nr. 1001972 Rev. 018, daterad 2021-05-19.

## FÖRUTSÄTTNINGAR FÖR CERTIFIKATETS GILTIGHET

### Tillverkningskontroll

- **Egenkontroll**  
Egenkontroll utförs av tillverkaren som årlig internrevision av alla processteg i produktionen, och motsvarar minst nivån enligt standarden ISO 9001.
- **Inledande inspektion av tillverkningskontrollen i fabrik**  
Inledande inspektion av tillverkningskontrollen har genomförts av Kiwa Certification AB.

### Fortlöpande övervakning av tillverkningskontrollen

Fortlöpande övervakning utförs årligen av RISE enligt kontrollavtal 210-15-0050, daterat 2020-10-20. Vid fortlöpande övervakning tas stickprov ut av energiklassade produkter. Stickprov skickas till ett EN/ISO IEC 17025-ackrediterat laboratorium för provning. Kontroll av gällande ritningar, komponentlistor och materiallistor, avseende stickprov görs på plats.