

ENERGIKLASSNINGSCERTIFIKAT

1067

Energieffektiv Sanitetsarmatur

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

Köksblandare: 9000 E

Produktbeteckning	Artikelnummer	Produktbeteckning	Artikelnummer
Kök II udm c-pip	8000-0000	Kök I udm 3/8"	8010-0010
Kök II udm c-pip 3/8"	8000-0010	Kök I mdm	8011-0000
Kök II mdm c-pip	8001-0000	Kök I mdm 3/8"	8011-0010
Kök II mdm c-pip 3/8"	8001-0010	Kök III udm	8020-0000
Kök C-pip m BDM	8003-0000	Kök III udm 3/8"	8020-0010
Kök C-pip för BDM	8004-0000	Kök III udm	8021-0000
Kök I udm	8010-0000	Kök III udm 3/8"	8021-0010

med
strålsamlare: Neoperl
artikelnummer: 1001415

med följande energiprestanda

Energiklass: B
Energianvändning: **1,8 kWh**
Tid för att fylla ett 4 l kärl: **33 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, Hemsida: 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
www.kiwa.se

Beslutsdatum: 2022-06-15

Giltigt till: 2032-06-14


Bengt-Olov Andin
Teknisk granskare

Diarienummer: 232/2022

Tidigare diarienummer: 205/2012

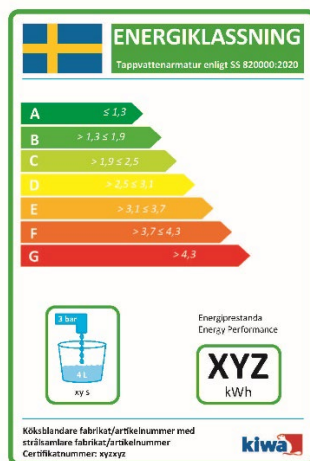

Kasem Bjelevac
Handläggare

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: **1067**
- Produkt/produktfamilj (köksblandare 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 Kiwa Certification AB enligt 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.