

# Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014

|  |   |  |   |                  |
|--|---|--|---|------------------|
| <b>Leverantörens namn eller varumärke (a) (b) :</b>  | Bosch   |  |   |                  |
| <b>Leverantörens adress (a) (b) :</b>  | BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany |  |   |                  |
| <b>Modellbeteckning (a) :</b>  | WAN242C5SN  |  |   |                  |
| <b>Allmänna produktparametrar:</b>   |   |  |   |                  |
| Parameter  | Värde   | Parameter  | Värde   |                  |
| Nominell kapacitet <sup>(d)</sup> (kg)   | 7.0   | Mått i cm (a) (b)  | Höjd  | 85               |
|  |   |  | Bredd   | 60               |
|  |   |  | Djup  | 55               |
| EEIW <sup>(d)</sup>  | 59.0  | Energieffektivitetsklass <sup>(d)</sup>  | B <sup>(d)</sup>                                  |                  |
| Tvätteffektivitetsindex <sup>(d)</sup>   | 1.031   | Sköljeffektivitet (g/kg) <sup>(d)</sup>  | 5.0   |                  |
| Energianvändning i kWh per cykel vid användning av programmet eco 40–60 (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används) | 0.509   | Vattenförbrukning i liter per cykel vid användning av programmet eco 40–60 Den faktiska vattenförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används och på vattnets hårdhet. | 45  |                  |
| Maximitemperatur inuti den behandlade textilen <sup>(d)</sup> (°C)   | Nominell kapacitet  | 35   | Restfukthalt <sup>(d)</sup> (%)                   | 53.0             |
|  | Halv  | 35   |   |                  |
|  | Fjärdedels  | 23   |   |                  |
| Centrifugeringshastighet <sup>(d)</sup> (varv/min)   | Nominell kapacitet  | 1200   | Centrifugerings-effektivitetsklass <sup>(d)</sup> | B <sup>(d)</sup> |
|  | Halv  | 1200   |   |                  |
|  | Fjärdedels  | 1200   |   |                  |

|  |                    |  |            |            |
|--|--------------------|--|------------|------------|
| Programtid <sup>(d)</sup> (h:mm)   | Nominell kapacitet | 3:28   | Typ        | Fristående |
|  | Halv               | 2:35   |            |            |
|  | Fjärdedels         | 2:12   |            |            |
| Utsläpp av luftburet akustiskt buller i centrifugeringsfasen <sup>(d)</sup> (dB(A) re 1 pW)  | 72                 | Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller i <sup>(d)</sup> (centrifugeringsfasen) | A          |            |
| Frånläge (W) (om tillämpligt)  | 0.12               | Standbyläge (W) (om tillämpligt)   | 0.50       |            |
| Startfördröjning (W) (om tillämpligt)  | 3.80               | Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)                                    | 0.00       |            |
| <b>Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti</b> <sup>(a)</sup> <sup>(b)</sup> :   |                    |  | 24 månader |            |
| <b>Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln</b>   |                    |  | Nej        |            |
| <b>Ytterligare information (a) (b) :</b>   |                    |  |            |            |
| Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till kommissionens förordning (EU) 2019/2023 <sup>(d)</sup> <sup>(b)</sup> finns: <a href="http://www.bosch-home.com/energylabel">www.bosch-home.com/energylabel</a>  |                    |  |            |            |
| <p><sup>(a)</sup> Denna parameter ska inte anses relevant för tillämpningen av artikel 2.6 i förordning (EU) 2017/1369.</p> <p><sup>(b)</sup> Ändringar av dessa parametrar ska inte anses relevanta för tillämpningen av artikel 4.4 i förordning (EU) 2017/1369.</p> <p><sup>(c)</sup> Om det slutgiltiga värdet för denna parameter genereras automatiskt från produkt databasen ska leverantören inte ange några värden.</p> <p><sup>(d)</sup> För programmet eco 40–60.</p> |                    |  |            |            |