

**Produktdatablad i henhold til EU direktiv nr 392/2012**

|   |
|---|
| Varemerke: Bosch  |
| Modellidentifikasjon: WTR86T9ESN  |
| Rated capacity cotton: 9,0 kg   |
| Type tørketrommel: Kondens  |
| Energiklasse: A++   |
| Energiforbruk 258,0 kWh/annum, basert på 160 tørkesyklusser, normalprogrammet til bomull ved full og halv maskin, og forbruket i laveffekttilstandene. Det faktiske energiforbruk pr. syklus er avhengig av hvordan maskinen brukes   |
| automatisk tørketrommel tørketromler  |
| Energiforbruk på normalprogrammet til bomull ved full maskin: 2,08 kWt  |
| Energiforbruk på normalprogrammet til bomull ved halv maskin: 1,23 kWt  |
| Vektet effektforbruk i av-modus og standby-modus: 0,10 W / 0,75 W   |
| Varighet av standby-modus: -  |
| Programmet Cotton cupboard dry brukt ved halv og full maskin er det normale tørkeprogram, som energimerket og databladet henviser til; dette program er egnet til tørking af normalvått bomullstøy, og er det mest effektive program med hensyn til energiforbruk for bomull. |
| Vektet programtid normalprogrammet til bomull ved halv og full maskin: 175 min  |
| Programme time of the standard cotton programme at full load: 225 min   |
| Programtid normalprogrammet til bomull ved halv maskin: 137 min   |
| Kondenseringseffektivitet B på skala fra G (minst effektiv) til A (mest effektiv)   |
| Vektet kondenseringsevne for normalprogram til bomull ved halv og full maskin: 83 %   |
| Gjennomsnittlig kondenseringsevne ved normalprogrammet til bomull ved full maskin: 83 %   |
| Gjennomsnittlig kondenseringsevne ved normalprogrammet til bomull ved halv maskin: 83 %   |
| Lydeffekt: 64 dB(A) re 1 pW   |
| Frittstående  |

Mar 18, 2021

Robert Bosch Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany  
[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)