

TUOTESELOSTE KUIVAUSRUMMUN

| | |
|--|-----------------------------|
| TUOTEMERKKI | WHIRLPOOL |
| TUOTTEEN NIMI/TUOTENUMERO | W6 D94WB EE |
| Täyttömäärä, puuvilla max. (kg) | 9,0 Kg |
| Kuivaajan tyyppi | Kosteuden tiivistävä |
| Energiatehokkuusluokka | A+++ |
| Energiankulutus “194,0” kWh vuodessa, laskettuna 160:lle vakiopuuvillaohjelman kuivauskerralle täydellä ja vajaalla rummulla, sekä tehonsäästötilojen energiankulutus. Todellinen energiankulutus kuivauskertaa kohti riippuu laitteen käyttötavasta. | |
| Kuivausprosessi | Automaattinen rumpukuivaaja |
| Energiankulutus, täystäyttö UUSI (2010/30/EC) | 1,64 Kwh |
| Energiankulutus, puolitäyttö UUSI (2010/30/EC) | 0,86 Kwh |
| OFF-mode energiankulutus | 0,33 W |
| Left on-mode energiankulutus | 2,00 W |
| Left on-mode pituus - UUSI (2010/30/EU) | 15 min |
| “vakiopuuvillaohjelma” käytettynä täydellä ja vajaalla rummulla on se vakiokuivausohjelma, jota merkissä ja tuoteselosteessa annetut tiedot koskevat; tämä ohjelma sopii tavallisen märkien puuvillatekstiilien kuivaukseen ja se on energiankulutuksen kannalta tehokkain puuvillalle käytettävä kuivausohjelma. | |
| Ohjelma-aika | 159 min |
| Puuvillan luokitusohjelma, kesto, täystäyttö | 210 min |
| Puuvillan luokitusohjelma, kesto, puolitäyttö | 120 min |
| Kondensointitehokkuusluokka ‘A’ asteikolla G:stä (vähiten tehokas) A:han (tehokkain) | |
| Keskimääräinen kondensaatiotehokkuus, täystäyttö | 91 % |
| Keskimääräinen kondensaatiotehokkuus, puolitäyttö | 91 % |
| Painotettu kondensaatiotehokkuus | 91 % |
| Äänitaso | 62 dB(A) re 1 pW |
| Kalusteisiin / vapaasti sijoitettava | Vapaasti sijoitettava |