

Kotitalouksien kuivausrumpuja koskeva tuoteseloste

EU:n delegoidun asetuksen 392/2012 mukaan

| Miele | |
|---|---------------------------|
| Mallitunniste/-merkki | TEL685WP 125 Gala Edition |
| Nimelliskapasiteetti ¹⁾ | 9.0 |
| Kotitalouksien kuivausrummun tyyppi | |
| Hormiin poistava | – |
| Kondensoiva | • |
| Energiatehokkuusluokka | |
| A+++ (tehokkain) D (vähiten tehokas) | A+++ |
| Painotettu vuotuinen energiankulutus ²⁾ | kWh/v 185 |
| Kuivausrumpu | |
| automaattinen | • |
| muu | – |
| Vakiopuuvillaohjelman energiankulutus | |
| Vakiopuuvillaohjelman energiankulutus (täysi rumpu) | kWh 1.55 |
| Vakiopuuvillaohjelman energiankulutus (vajaa rumpu) | kWh 0.84 |
| Painotettu tehonkulutus pois päältä -tilassa | W 0.20 |
| Painotettu tehonkulutus päälle jätettynä -tilassa | W 0.20 |
| Päälle jätettynä -tilan kesto ³⁾ | min 15 |
| Peruspesuohjelma, jota merkissä ja tuoteselosteessa annetut tiedot koskevat ⁴⁾ | Puuvilla kaappikuiva |
| Vakiopuuvillaohjelman kesto | |
| Painotettu ohjelman kesto | min 141 |
| Ohjelman kesto (täysi rumpu) | min 184 |
| Ohjelman kesto (vajaa rumpu) | min 108 |
| Kondensointitehokkuusluokka | |
| A (tehokkain) G (vähiten tehokas) ⁵⁾ | A |
| Painotettu kondensointitehokkuus vakiopuuvillaohjelmalla (täysi rumpu ja vajaa rumpu) | % 94 |
| Keskimääräinen kondensointitehokkuusluokka vakiopuuvillaohjelmalla (täysi rumpu) | % 94 |
| Keskimääräinen kondensointitehokkuusluokka vakiopuuvillaohjelmalla (vajaa rumpu) | % 94 |
| Äänitehotaso ⁶⁾ | dB(a) 66 |
| Kalusteisiin sijoitettava | – |
| <p>• Ja, vorhanden</p> <p>¹⁾ kiloina puuvillatekstiilejä, kun kone on täynnä ja käytetään vakiopuuvillaohjelmaa</p> <p>²⁾ Laskettu 160:lle vakiopuuvillaohjelman kuivauskerralle täydellä ja vajaalla rummulla sekä tehonsäästötilojen energiankulutus. Todellinen energiankulutus kuivauskertaa kohti riippuu laitteen käyttötavasta.</p> <p>³⁾ Jos kotitalouksien kuivausrumpu on varustettu tehonhallintajärjestelmällä</p> <p>⁴⁾ Ohjelma sopii tavallisten, märkien puuvillatekstiilien kuivaukseen ja se on energiankulutuksen kannalta tehokkain puuvillalle käytettävä kuivausohjelma</p> <p>⁵⁾ Jos kotitalouksien kuivausrumpu on kondensoiva</p> <p>⁶⁾ Vakiopuuvillaohjelma (täysi kone)</p> | |