

Product fiche op grond van Gedelegeerde Verordening (EU) nr. 1061/2010

|  |                  |
|--|------------------|
| Merk   | Hoover           |
| Productnaam / Commerciële code   | DXOA 610AHC3/1-S |
| Capaciteit katoen (kg) - Nieuw (2010/30/EC)                                      | 10               |
| Energy efficiency class - NEW (2010/30/EC)                                       | A+++             |
| Jaarlijks energieverbruik (kWh/jaar) - Nieuw (2010/30/EC)                        | 143              |
| Energieverbruik 60° volle lading (kW) - Nieuw (2010/30/EC)                       | 0,65             |
| Energieverbruik 60° gedeeltelijke lading (kW) - Nieuw (2010/30/EC)               | 0,5              |
| Energieverbruik 40° gedeeltelijke lading (kW) - Nieuw (2010/30/EC)               | 0,5              |
| Energieverbruik off-modus en standby-modus                                       | 0.4-0.6          |
| Jaarlijks waterverbruik (l/jaar) - Nieuw (2010/30/EC)                            | 12100            |
| Droogefficiëntieklasse   | A                |
| Maximum centrifugeersnelheid (tpm) - Nieuw (2010/30/EC)                          | 1600             |
| % vochtgehalte droge was na max. centrifugeren - Nieuw (2010/30/EC)              | 44               |
| Gemiddelde wastijd katoen 60°C (volle lading) (min) - Nieuw (2010/30/EC)         | 330              |
| Gemiddelde wastijd katoen 60°C (gedeeltelijke lading) (min) - Nieuw (2010/30/EC) | 285              |
| Gemiddelde wastijd katoen 40°C (gedeeltelijke lading) (min) - Nieuw (2010/30/EC) | 285              |
| Duurtijd van de standby-modus - Nieuw (2010/30/EC)                               |                  |
| Geluidsniveau wassen Energielabel classificatie EN 60704-4                       | 51               |
| Noise level spinning Energy label classification EN 60704-3                      | 80               |
| Inbouw / vrijstaand  | Vrijstaand       |

1) Gebaseerd op 220 standaard wascycli voor katoen programma op 60 ° C en 40 ° C bij volledige en gedeeltelijke lading, en het verbruik van de lage vermogensstanden. Het werkelijke energieverbruik hangt af van hoe het apparaat wordt gebruikt.2) De "standaard katoen 60 ° C" bij volledige en gedeeltelijke lading en de "standaard 40 ° C katoen" bij gedeeltelijke lading zijn de standaard wasprogramma's waarop de informatie op het etiket en de kaart betrekking heeft. Standaard katoen 60 ° C en standaard katoen 40 ° C zijn geschikt om normaal bevuild katoenen wasgoed schoon te maken en zijn de meest efficiënte programma's op het gebied van gecombineerd energie- en waterverbruik. Gedeeltelijke lading is de helft van de nominale belasting.3) Op basis van 220 standaard wascycli voor katoen programma bij 60 ° C en 40 ° C bij

## Product fiche op grond van Gedelegeerde Verordening (EU) nr. 1061/2010

volledige en gedeeltelijke lading. Eigenlijke waterverbruik zal afhangen van hoe het apparaat wordt gebruikt.4) Voor standaard 60 ° C bij volledige en gedeeltelijke lading of 40 ° C bij gedeeltelijke welke lager is.5) Bereikt bij katoen 60 ° C bij volledige en gedeeltelijke lading of 40 ° C bij gedeeltelijke welke hoger is.6) Op basis van wassen en centrifugeren fasen voor standaard katoen 60 ° C bij volledige lading.