

Název nebo ochranná známka dodavatele

Haier

Identifikační značka modelu

Jmenovitá kapacita (kg) 1

10

Typ bubnové sušičky (ventilační, kondenzační, plynová)

Tepelné čerpadlo

Třída energetické účinnosti - (2010/30/EU) 2

A++

Celková roční spotřeba energie (kWh/rok) (AE_C) 3

281

Automatická bubnová sušička

Spotřeba energie plná náplň - směrnice (2010/30/EU)

2,31

Spotřeba energie částečná náplň - směrnice (2010/30/EU)

1,3

Průměrný příkon ve vypnutém stavu (P_o) (W)

0,46

Průměrný příkon v pohotovostním režimu (P_o) (W)

0,63

Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu (min)

40

Vážená doba trvání standardního programu pro bavlnu (min.)

200

Trvání standardního programu pro bavlnu při plné náplni (min.)

260

Trvání standardního programu pro bavlnu při částečné náplni (min.)

160

Water recovery class

B

Třída účinnosti kondenzace 4

80

Průměrná účinnost kondenzace u standardního programu pro bavlnu při částečné náplni (%)

Vážená účinnost kondenzace u standardního programu pro bavlnu (%)

80

Hladina akustického výkonu (dB(A) re 1 pW) 5

66

Vestavný / volně stojící spotřebič

Volně stojící

1) U standardního programu pro bavlnu s celou náplní v kg bavlněného prádla

2) Stupnice od A+++ (nejúspornější) do D (nejnižší účinnost).

3) Spotřeba energie „X“ kWh na základě 160 standardních sušících cyklů ve standardním programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie na cyklus bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

4) V případě, že se jedná o kondenzační sušičku pro domácnost. Stupnice od A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost).

5) Pro standardní program pro bavlnu s celou náplní.