

Nazwa dostawcy lub znak towarowy Hoover

Identyfikator modelu BHTD H7A1TCE-S

Pojemność znamionowa (kg) 7

Typ suszarki W zabudowie

Klasa efektywności energetycznej (2010/30/EC) A+

Roczne zużycie energii (kWh) 269

Suszarka automatyczna Tak

Zużycie energii elektrycznej suszarce, przy pełnym obciążeniu - NEW (2010/30) 2,25

Zużycie energii elektrycznej suszarce, doładunek - NEW (2010) 1,2

Zużycie energii w trybie wyłączonym (W) 0,4

Zużycie energii w trybie czuwania (W) 0,75

Czas trwania trybu czuwania (min) 5

Średni czas trwania programu (min) 185

Nominalny czas suszenia bawełny przy pełnym załadunku (min) 244

Nominalny czas suszenia bawełny przy częściowym załadunku (min) 140

Klasa efektywności suszenia B

Faktyczna efektywność suszenia bawełny % 84

Średnia efektywność suszenia bawełny przy częściowym załadunku % 84

Średnia efektywność suszenia 84

Poziom hałasu (dB(A) re1pW) 67

Przeznaczenie do zabudowy Do zabudowy

1) Na podstawie 160 cykli suszenia bawełny w programie standardowym przy pełnym i częściowym załadunku oraz w trybie niskiego poboru mocy. Rzeczywiste zużycie energii na cykl zależy od sposobu użytkowania urządzenia.

2) Program standardowy suszenia bawełny przy pełnym i częściowym załadunku, do którego odnoszą się informacje na etykiecie i w karcie produktu. Program służy do suszenia właściwie odwirowanej bawełny i jest najbardziej wydajnym programem.