

Nazwa dostawcy lub znak towarowy Candy

Identyfikator modelu	CSOE H10A2TE-S
Pojemność znamionowa (kg)	10
Typ suszarki	Pompa ciepła
Klasa efektywności energetycznej (2010/30/EC)	A++
Roczne zużycie energii (kWh)	282
Suszarka automatyczna	Tak
Zużycie energii elektrycznej suszarce, przy pełnym obciążeniu - NEW (2010/30)	2,43
Zużycie energii elektrycznej suszarce, doładunek - NEW (2010)	1,21
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)	207
Nominalny czas suszenia bawełny przy pełnym załadunku (min)	280
Nominalny czas suszenia bawełny przy częściowym załadunku (min)	152
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)	66
Przeznaczenie do zabudowy	Wolnostojące

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.