

Informacijski list izdelka

| | |
|---|-------------------------|
| Blagovna znamka | Electrolux |
| Model | EW7D384UE 916099790 |
| Zmogljivost sušenja v kg | 8.0 |
| Prezračevalni ali kondenzacijski sušilni stroj | Kondenzacijski |
| Razred energijske učinkovitosti | A+++ |
| Poraba energije v kWh na leto na podlagi 160 sušilnih ciklov standardnega programa za bombaž pri polni in delni obremenitvi, in poraba v načinih nizke porabe energije. Dejanska poraba energije za cikel je odvisna od načina uporabe aparata. | 154.7 |
| Samodejni ali nesamodejni sušilni stroj | Samodejni sušilni stroj |
| Poraba energije standardnega programa za bombaž pri polni obremenitvi v kWh | 1.280 |
| Poraba energije standardnega programa za bombaž pri delni obremenitvi v kWh | 0.720 |
| Poraba energije v stanju izklopljenosti (W) | 0.13 |
| Poraba energije v načinu stanja vklopa v W | 0.13 |
| Trajanje načina vklopa v minutah | 10 |
| Standardni program za bombaž pri polni ali delni obremenitvi je standardiziran program na osnovi katerega so zabeleženi podatki v podatkovni kartici. Podatki za ta program ustrezajo sušenju normalno mokrega bombaža in je energijsko najučinkovitejši za bombaž. | - |
| Ponderiran programski čas standardnega programa za bombaž pri polni in delni obremenitvi (min) | 145 |
| Programski čas standardnega programa za bombaž pri polni (min) | 179 |
| Programski čas standardnega programa za bombaž pri delni obremenitvi (min) | 120 |
| Razred kondenzacijske učinkovitosti na lestvici od G (najmanj učinkovito) do A (najbolj učinkovito) | A |
| Povprečna kondenzacijska učinkovitost standardnega programa za bombaž pri polni obremenitvi (%) | 91 |
| Povprečna kondenzacijska učinkovitost standardnega programa za bombaž pri delni obremenitvi (%) | 91 |
| Ponderirana kondenzacijska učinkovitost standardnega programa za bombaž pri polni in delni obremenitvi (%) | 91 |
| Jakost zvoka v dB | 63 |
| Vgradna naprava D/N | NE |