



Säästä tuhansia euroja uuden sukupolven kuivaushuonekuivaajalla!

Pyykin nopea kuivaus sisätiloissa on nykyään kallista, sillä usein kuivaukseen lisätään lämpöä joka kuluttaa energiaa. Erityisen havaittavissa tämä on kerrostaloissa, joissa pesutupa on käytössä suuren osan päivästä.

Wood's kuivaushuoneen ilmankuivain WLD-1 on kehitetty kiinteistönomistajille, jotka haluavat vähentää energian kulutustaan - kuivumisajasta tinkimättä. Laitteen tärkein ominaisuus on sen voimakas tuuletin, joka puhaltaa pyykin kuivaksi alhaalta päin missä on eniten märkää. WLD-1 laite kerää ilman mukana kulkeutuvan kosteuden tiivistäen sen vedeksi. Prosessiin ei tarvita lämpöä, ja näinollen ei hukata myöskään energiaa. Laite käyttää ympäristöystävällistä kylmäainetta (R290), ja tehokkaan kosteudenpoiston ansiosta laite kerää kosteuden ilmastasta ilman erillistä lämmönlähdetä. Wood's'in älykäs sulatusjärjestelmä (i-EcoDefrost) säästää lisäenergiaa, kun järjestelmä ei anna liikajään muodostua kennostoihin.

Wood's WLD-1 on jopa 7,5 kertaa energiatehokkaampi kuin periteiset kuivaushuoneen kuivurit lisälämmöllä ja näinollen WLD1 on erinomainen valinta kaikille kiinteistönomistajille, jotka haluavat alentaa kustannuksia ja saavuttaa kestävä kehityksen tavoitteensa tehokkaammin vähentämällä ostettavan energian määrää.

- ✓ **Ylivoimainen energiatehokkuus**
- ✓ **Tehokas tuuletin, joka puhaltaa pyykin kuivaksi**
- ✓ **Vaivaton suodattimen puhdistus**
- ✓ **Ruotsissa valmistettu, pitkä käyttöikä**
- ✓ **R290 kylmäaine minimaalisella ympäristövaikutuksella**



Paino: **46 kg**
 Mitat PxLxK: **403x650x664 mm**
 Malli: **WLD1**
 EAN: **7332857502417**

ESIMERKKI LASKELMA

Nykyisen kuivurin kulutus 5,5 kW - WLD1 0,7 kW:	4,8 kWh
Arvioitu päivittäinen käyttö 10 tuntia:	48 kWh
48 kWh x 30 päivää:	1 440 kWh/kuukaudessa
1 440 kWh x 12:	17 280 kWh

ARVIOITU SÄÄSTÖ

Sähkön hinta €0,1/kWh, säästö:	€ 1 728/vuodessa
Sähkön hinta €0,15/kWh, säästö:	€ 2 592/vuodessa
Sähkön hinta €0,25/kWh, säästö:	€ 4 320/vuodessa
Sähkön hinta €0,35/kWh, säästö:	€ 6 048/vuodessa

Kerro tämä luku kuivaushuoneiden määrällä...