

Kuivausrumpu Metos DAM6 HP lämpöpumpulla OUTLET



Hinta

~~2 115,00 €~~ **1 220,00 €** (alv 0%)

Kuvaus

Projektipalautus, huollettu

Lämpöpumpulla varustettu Metos DAM6 HP on erittäin helppokäyttöinen ja tehokas, mikä näkyy lyhyinä kuivausaikoina. Asentamalla kuivausrumpu Metos DAM6 HP pesukoneen päälle syntyy näppärä, vähän tilaa vievä pyykkiapuri tekstiilien pesuun ja kuivaukseen.

Metos DAM6 HP -kuivausrummulla on DAM-malliston matalin energiankulutus. Kuivausrummussa syntyvä lämpö kierrätetään ja hyödynnetään kuivausrummun sisällä, joten lämpöä huonetilaan ei juurikaan siirry. Kuivausrumpu on mahdollista liittää suoraan lattiakaivoon, jolloin lauhdeveesisäiliötä ei tarvitse tyhjentää.

Kuivausrumpu Metos DAM6 HP sopii paikkoihin, joissa kuivataan korkeintaan neljä koneellista päivässä. Kuivausrummun kapasiteetti on 6,5 kg. Koneessa on seitsemän esiohjelmoitua ohjelmaa; auto extra dry, auto dry, auto normal dry, joilla jokaisella kaksi eri kuivauslämpötilaa, lisäksi auto iron dry -ohjelma. Valittu kuivausohjelma sekä jäljellä oleva kuivausaika näkyvät näytöllä.

Kuivausohjelman päätyttyä kone ilmoittaa siitä näytöllä sekä äänimerkein. Pari minuuttia kuivausohjelman päätyttyä näytön taustavalo sekä valinnat siirtyvät energiansäästötilaan.

Kuivausrummun täyttö käy kätevästi oven kääntyessä 180° sekä suuren Ø450 mm oviaukon ansiosta. Ovenssa oleva nukkasihti on helppo tyhjentää ja asentaa takaisin paikalleen.

- lämpöpumpulla
- kapasiteetti 6,5 kg
- rummun tilavuus 112 litraa
- rummun halkaisija Ø571x476 mm
- väri: harmaa
- rst rumpu ja allas
- oven kätisyys vaihdettavissa
- matala energiankulutus
- kielisyys: US englanti, englanti, ruotsi, tanska, norja, suomi, ranska, saksa, italia, espanja, venäjä, hollanti
- vapaasti seisova

LISÄVARUSTEET (tilattava erikseen):

- asennussarja kuivausrummun DAM6 ja pyykinpesukoneen SC65 torniksi asentamiseen
- lapsilukko

Tekniset tiedot

Tuotetunnus (SKU)	4160749-Z19001
Tuotenimi	Kuivausrumpu Metos DAM6 HP lämpöpumpulla OUTLET
Mitat	595 × 585 × 850 mm
Paino	52,000 kg
Kapasiteetti	6.5 kg
Tekninen erittely	230 V, 10 A, 1,3 kW, 1N, 50 Hz KV: 1/2" Poisto: Ø 2"