

Sisään-
rakennettu
akkuvahti!



Pakkaus sisältää verkkovirtajohdon (230V) ja virtajohdon (12V) sekä sisäänrakennetun akkuvaadin.



Kannen kaksi hiljaista ja pitkäikäistä moottoria. Lämpöeristys on freoniton ja erittäin tehokas.



Laukun kannessa on LED-ilmaisimet villennykselle, akulle ja lämmitykselle.

Airam 262T 26L kylmä/lämpölaukku (12V/230V)

Tuotteessa on kaksi pitkäikäistä, harjatonta moottoria (30.000 tuntia), joiden avulla saadaan laukun sisätila kauttaaltaan kylmäksi tai kuumaksi.

Ulompi moottori huolehtii siitä, että laukun välitilassa on aina oikea lämpötila riippumatta siitä onko toiminnassa sisätilan lämmitys tai jäähditys. Seurauksena on pidempi-ikäinen ja turvallisempi tuote.

Sisemmän moottorin tehtävä on jakaa haluttu ilma (kuuma/kylmä) sisätilaan ja levittää se sinne kauttaaltaan ja tehokkaasti. Tuloksena saadaan nopeasti ja koko sisätilaan haluttu lämpötila.

Tekniset tiedot:

- Tilavuus 26 L, paino (netto) 5,8 kg
sisätilamitat: L 31,6 x K 30,7 x S 24,1 cm
ulkomitat: L 40,4 x K 44,5 x S 32,2 cm
- Toimii DC 12V virtajohdolla autossa, veneessä tai voit käyttää sitä 12V aurinkokennojärjestelmän kautta
- Kuorma-auto käyttöön tarvittavat muuntajan 24V-12V (Airam no. 93 002 05)
- Eristys polyuretaanivaahdo, ei freonia
- Jäähdytys n. 19-23°C alle ympäristölämpötilan. Viilennys max +4°C (Set-point termostaatti).
- Lämmitys max. +60°C ±5° asteiseksi (Set-point termostaatti)
- Ottoteho verkkokäytössä AC230V
n. 65W kylmä/n. 55W kuuma, virta n. 0,5A kylmä/kuuma
- Ottoteho DC12V
n. 60W kylmä/kuuma, virta n. 5A/kylmä/kuuma
- Jäähdytys / lämmitys kulumattoman Peltier systeemin avulla.
- Virtajohto 2,75 m ylettyy reippaasti auton takapenkille.

Sisäänrakennettu akkuvahti katkaisee virran auton akun jännitteen laskiessa alle n. 12V

ME 1/lava 32
Airam no. 93 000 07
EAN 6435200126979



Lisätarvikkeet:

- ADAPTERI 24V-12V (kuorma-auto/linja-auto)
Airam no. 93 002 05
EAN 6435200112491