



\* Now we provide a 5 year guarantee on the purchase of new El-Björn products. Go to our homepage to sign up.

## Lämmittää jopa 300 m<sup>2</sup> tilat



TF 15HV on kehitetty pienten tilojen lämmitykseen ja kuivaukseen menovesilämpötilan ollessa alhainen. Kone voidaan kytkeä suoraan kiinteään radiaattorijärjestelmään ja käyttää sekä alhaisilla virtauksilla että menovesilämpötiloilla. Koneessa on erittäin kompakti runko, minkä ansiosta se on kätevä sijoittaa ahtaisiin tiloihin ja asuntoihin.

TF 15HV:hen on saatavana erilaisia lisävarusteita, joiden avulla lämmittimen ilmanjakoa, lämmönsäätöä ja ilmavirtoja on helppo muuttaa. Kone voidaan sijoittaa lattialle tai asentaa seinälle (seinäkiinnike sisältyy toimitukseen). TF 15HV on rakenteeltaan yksinkertainen huollon ja puhdistuksen helpottamiseksi. Kaikki sähköosat on asennettu neljällä ruuvilla kiinnitetyn luukun taakse. Kun luukku irrotetaan, kone voidaan pestä ja huuhdella puhtaaksi.

# Ominaisuudet

- Voidaan kytkeä suoraan kiinteään radiaattorijärjestelmään ja käyttää sekä alhaisilla virtauksilla että menovesilämpötiloilla.
- Erittäin kompaktin alustan ansiosta kätevä sijoittaa ahtaisiin tiloihin ja asuntoihin
- Useita lisävarusteita, joiden avulla koneen ilmanjakoa, lämmönsäätöä ja ilmavirtoja on helppo muuttaa.
- Kaikki sähköosat on asennettu neljällä ruuvilla kiinnitetyn luukun taakse. Kun luukku irrotetaan, kone voidaan pestä ja huuhdella puhtaaksi.

Tuotenro : 8102920  
(E8726409)

Tyyppi: TF 15HV-S

Sertifioinnit :



## Tekniset tiedot, TF 15HV-S

Nimellisvirrasta 0,55 A

Jännite 1N-230 V

Lämmitysteho 17.5\*, 8.5\*\* kW

Jäähdytysteho (Lisävaruste) 5.5\*\*\* kW

Ilmavirta 560 / 830 / 1040 m<sup>3</sup>/h

Aänitaso 43 / 57 / 65 dB(A)

Camlock 25mm 1 kpl

Paino 31 kg

Mitat K x L x S (mm) 745 x 556 x 360 mm

Suojausluokka IP44

\* Vesi 80-50 °C. Ilmavirta 1040m<sup>3</sup>. Veden virtaus 0,13 l/s. Tuloilman lämpötila 5 °C

\*\* Vesi 55-35 °C. Ilmavirta 1040m<sup>3</sup>/h. Veden virtaus 0,10 l/s. Tuloilman lämpötila +15 °C

\*\*\* Vesi 4-10,5 °C. Ilmavirta 900m<sup>3</sup>/h. Veden virtaus 0,20 l/s. Tuloilman lämpötila +24 °C