



ECO[®]
INSTAL

+40 745 54 22 46
contact@pompedecaldura.eu
www.pompedecaldura.eu
Pompe-de-Caldura

Date tehnice Zehnder ComfoSpot 50-70

Zehnder ComfoSpot este o unitate de ventilație descentralizată cu recuperare de căldură și umiditate utilizând o alimentare sincronă și operare de extragere a aerului. Este cel mai des folosit în apartamentele renovate precum și în clădiri rezidențiale. Unitatea de ventilație este potrivită pentru aerisirea apartamentelor cu o camera/două camere.

Specificații:

ComfoSpot 50:

Dimensiuni (mm)	376 x 380 x 50 mm
Grosimea peretelui exterior	Min. 335 Max. 900 mm
Conductă de montare pe perete	Ø 315 mm L: 600 mm
Diametrul găurii din perete	Ø 340 mm
Ventilatoare	Ventilator radial DC
Filtre	G4/F7(opționale)
Panouri	Panouri pentru pereți interiori/exteriori din palstic peste care se poate vopsi
Nucleul unității	Polipropilenă expandată
Conexiune electrică	230 VAC/50-60 Hz
Consum electric	5W – 15W
Grad de protecție	IP11
Eficiență energetică	85% recuperare de căldură 74% recuperare umiditate
Greutate	6 kg
Aplicare	-20 °C până la 40 °C
Protecție îngheț	De la -5 °C la -15 °C



ECO[®]
INSTAL

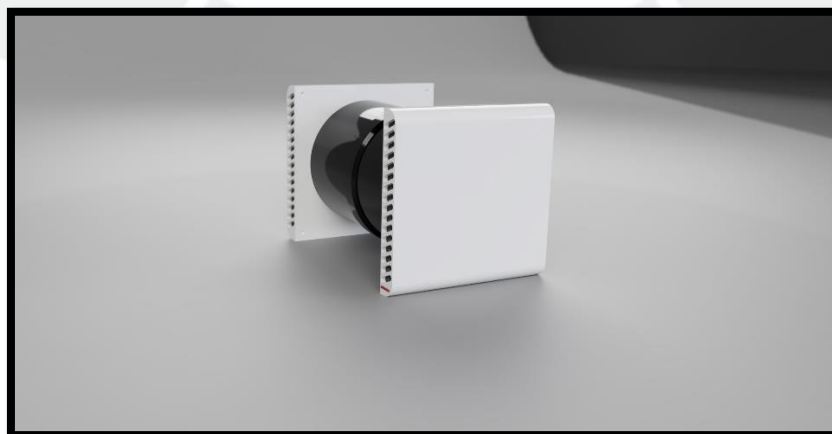
+40 745 54 22 46
contact@pompedecaldura.eu
www.pompedecaldura.eu
Pompe-de-Caldura

ComfoAir 70:

Dimensiuni (mm)	Interior: 440 x 660 x 145 mm Exterior: 380 x 376 x 50 mm
Grosimea peretelui exterior	Min. 275 Max. 900 mm
Conductă de motare pe perete	Ø 250 mm L: 600 mm
Diametrul găurii din perete	Ø 270 mm
Ventilatoare	Ventilator radial DC
Filtre	G4/F7 (opționale)
Nucleul unității	Polipropielină expandată
Carcasă	Aluminiu, RAL 9016, mat
Conexiune electrică	230 VAC/50-60 Hz
Consum electric	4W – 17W
Grad de protecție	IP20
Eficiență energetică	90% recuperare căldură 84% recuperare umiditate
Greutate	22 kg
Aplicare	-20 °C – 40 °C
Protecție îngheț	De la -5 °C la -15 °C

Randare:

ComfoSpot 50:





ECO[®]
INSTAL

+40 745 54 22 46
contact@pompedecaldura.eu
www.pompedecaldura.eu
Pompe-de-Caldura

ComfoAir 70:

