

Elektriga saab talvel tuppa lisasooja

Talvisel perioodil sobivad elektriliseks lisakütteallikaks nii erinevad radiaatorid, konvektorid kui ka soojuskiirgurid.

KETLIN RAUK
aripaev@aripaev.ee

Soojemate ilmadega on igaõhtuse ahjukütmise alternatiiviks elektriküte, pakutav tootevalik on siinjuures üsna lai. Rautakesko vee-, kütte- ja ventilatsiooniseadmete tootejuhi Toomas Karuksi sõnul pakuvad K-rauta kauplused õliradiaatoreid, soojapuhureid, kiirgureid, konvektoreid, kalorifeere ja eraldi ka külmalvureid.

“Õliradiaatorite eelis on, et nad säilitavad keskküttega koetatavate ruumidega sarnase sisekliima ning kuivatavad õhku võrreldes soojapuhuritega palju vähem,” selgitas Karuksi. “Parematel Profi õliradiaatoritel on sisse ehitatud väike veemahuti, millega saab ruumi õhuniiskust reguleerida,” lisas ta. Õliradiaatorid sobivad üldjuhul hästi ka magamistubadesse.

Soojapuhureid on Karuksi sõnul saadaval traat- ja plaatküttekehaga. “Soojapuhuri kõige



Suure talvepakase saabudes suurenevad müüginumbrid märgatavalt.

Martin Pedai,
Sandman Grupi AS

suurem eelis on ruumi kiire soojenemine,” ütles ta. “Samas tõuseb odava traatküttekeha töötemperatuur 500–600 kraadini, kuid nii kõrge temperatuur põletab tolmu ja hapnikku ning eraldub süsihappegaas.” Odav soojapuhur ei sobi magamistuppa, vaid pigem lühiajaliseks ruumi lisakütteks.

“Infrapunakiirgurid võimsusega 1 kW on kasulikud suure avatud ruumi kütmisel, näiteks võiksid need leida koha töökodades, garaazides, panipaikades või kõrgetes keldrites,” jätkas Karuksi. Infrapunakiirgurid soojendavad peamiselt esemeid ja inimesi, mitte ei kütta otseselt õhku nagu traditsionaalsed küttekehad.

Konvektor sobib ka suurde ruumi. Samuti on Karuksi sõnul populaarsed lisakütteseadmed konvektorid. Need sobivad nii elu- kui ka abiruumidesse ja tagavad püsiva temperatuuri isegi suures ruumis.

AITAB külmetamisest vali UFO soojus-kiirgur ja VÕID KINDEL OLLA, et saad sooja!

www.soojuskiir.ee



Infrapunakiirgurisel töötavaid soojuskiirgureid on hea kasutada:

- Ruumides, kus ei ole piisavat soojusisolatsiooni ning neid on raske, ilma liigsete energiakaududeta, tervikuna soojendada.
- Ruumides, mida pidevalt ei soojendata, kuid kuhu sisenedes sisselülitatav kiirgur neid pikemalt ja mugavamalt kasutada võimaldab (töö- ja suvetoad, garaazid, verandad ning aiamaad)
- Ruumides, mille kõrgus on rohkem kui 3m ning soovitakse soojust paremat püsimist põranda lähedal
- Ruumides, mille üldine temperatuur on kokkuhoiu eesmärgil madalam, kuid mille valitud tsoonidele on lisatud kohtsoojendus

MAALETOOJA: Airvitamin Grupp OÜ
Kaupmehe 6, Tallinna kesklinn
tel 642 0093, 5635 6112
info@soojuskiir.ee

EDASIMÜÜJAD:
ABC Kliima, K-Rauta,
Bauhof, Hansaplant, Hortes,
Decora, Citykliima

Valides UFO soojuskiirguri saad sooja nii suvel kui talvel.