


TULEVIK

Arukas ja jätkusuutlik süsteem, mis tagab tervisliku keskkonna siseruumides.


LIHTNE

Päikeseenergia toitel toodetakse hoonesse värsket ja soe õhk.


SOODNE

Ühekordne investering, hooldusvaba.

Päikeseenergial töötava õhkkütte- ja ventilatsioonipaneeli eesmärk on vähendada hoonete küttekulusid ja parandada sisekliimat.

SN seeria tooted töötavad elektrivõrku ühendamata, kuid vajaduse tekkimisel saab need elektrivõrguga ühendada. Tooted on mõeldud kuni 100 ruutmeetri suuruse hoone ventileerimiseks ja lisakütteks.

Kuidas paneel toimib?

Päikeselistel ilmadel absorbeerib Sol Navitase paneel päikese soojuskiirguse ja hakkab hoonesse puhuma soojendatud ja filtreeritud välisõhku läbi sisseehitatud 12V ventilaatori. Kogu tööks vajaliku elektrienergia toodab komplekti kuuluv PV- paneel (photo voltaic panel). Värske ja sooja õhu toodab õhkkütte kollektor. Õhu liikumine on paneelis jagatud kaheks: esimese osa moodustab väljast tulev värsket õhk ning teise osa siseruumi õhk, mis tagab sisekliima ühtlustamise ja parema efektiivsuse.

Sol Navitas paneelide eelisteks on :

- Kõrge efektiivsus (kuni 90%)
- Ühekordne investering
- Sobib koju ja tööstushoonetesse
- Mobiilne jälgimisvõimalus
- Kiire tasuvusaeg (3 – 5a)
- Toimib autonoomselt



Tüüp	Mõõdud	Ruumi suurus	Maksimaalne võimsus	Hind
SN50	1210x840x125	50m ²	1000W	890 EUR
SN70	2030x840x125	70m ²	1500W	990 EUR
SN80	2030x1030x125	100m ²	2000W	1090 EUR

Standard Komplekti kuulub :

Päikese õhkküttepaneel; Kontroller/juhtplokk; PV(photo voltaic)–paneel; Läbiviigud ja kinnitustarvikud

**Kevadkampania: paigaldus - 20%!
Küsi pakkumist kohe:**

