

**Plokšteliniai NOXA ERV DC inverter rekuperatoriai komplekte su valdymo pultu  
2023 metų kainos**



|  |                   | NXERV-150V1 | NXERV-250V1 | NXERV-350V1 | NXERV-500V1 | NXERV-650V1   | NXERV-800V1   | NXERV-1000V1  | NXERV-1300V1  |
|--|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Temperatūrinis rekuperatoriaus naudingumo koeficientas | %                 | 75~80       | 73~81       | 74~82       | 76~84       | 74~82         | 76~82         | 76~82         | 74~82         |
| Energetinis efektyvumas                                |                   | A           | A           | A           | A           | A             | A             | A             | A             |
| Oro srautas  | m <sup>3</sup> /h | 150         | 250         | 350         | 500         | 650           | 800           | 1000          | 1300          |
| Automatinis "Bypass"                                   |                   | +           | +           | +           | +           | +             | +             | +             | +             |
| Automatinis "Defrost"                                  |                   | +           | +           | +           | +           | +             | +             | +             | +             |
| Maksimalus naudojamas el. galingumas                   | W                 | 38          | 85          | 107         | 140         | 160           | 188           | 312           | 405           |
| Įtampa / dažnis  | V/Hz              | 230/50      | 230/50      | 230/50      | 230/50      | 230/50        | 230/50        | 230/50        | 230/51        |
| Garso lygis  | dB(A)             | 31,5        | 34,5        | 37,5        | 39          | 41            | 42            | 43            | 43            |
| Įrenginio svoris neto                                  | kg                | 25          | 27          | 33          | 38          | 62            | 72            | 81            | 81            |
| Matmenys plotis/ilgis/aukštis                          | mm                | 736/580/264 | 814/599/270 | 814/804/270 | 894/904/270 | 1186/1134/338 | 1186/1134/338 | 1199/1216/388 | 1199/1216/388 |
| Ortakio skersmuo                                       | mm                | 144         | 144         | 144         | 194         | 242           | 242           | 242           | 242           |
| Rekomenduojamas el. pašild. galingumas (13oC)          | W                 | 1000        | 1000        | 1500        | 2200        | 4000          | 4000          | 4800          | 4800          |
| Kaina su valdymo pultu € be PVM                        | €                 | 1 100,00 €  | 1 150,00 €  | 1 280,00 €  | 1 560,00 €  | 1 870,00 €    | 2 060,00 €    | 2 210,00 €    | 2 440,00 €    |
| Kaina su valdymo pultu € su PVM                        | €                 | 1 331,00 €  | 1 391,50 €  | 1 548,80 €  | 1 887,60 €  | 2 262,70 €    | 2 492,60 €    | 2 674,10 €    | 2 952,40 €    |

**Oro filtrų kainos be PVM**

|                         |   |          |          |          |          |          |           |           |           |
|-------------------------|---|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| Pagrindiniai G3 filtrai | € | 2 x 29 € | 2 x 31 € | 2 x 40 € | 2 x 42 € | 2 x 48 € | 2 x 50 €  | 2 x 52 €  | 2 x 52 €  |
| Papildomas F9 filtras   | € | 1 x 86 € | 1 x 90 € | 1 x 92 € | 1 x 95 € | 1 x 97 € | 1 x 101 € | 1 x 105 € | 1 x 105 € |

**Papildomi aksesuarai**

|                       |   | Kaina € be PVM | Kaina € su PVM |
|-----------------------|---|----------------|----------------|
| ERC-TS valdymo pultas | € | 95,00 €        | 114,95 €       |
| ERVX-CO2 jutiklis     | € | 280,00 €       | 338,80 €       |

|                          | Kaina € be PVM | Kaina € su PVM |
|--------------------------|----------------|----------------|
| ERVX-HS drėgmės jutiklis | 77,00 €        | 93,17 €        |
| ERVX-WIFI modulis        | 80,00 €        | 96,80 €        |

**EKA elektriniai ortakiniai pašildytuvai**

| Skersmuo, mm / El. galia                         |   | 160 / 1,0 kW | 160 / 1,0 kW | 160 / 1,5 kW | 200 / 2,2 kW | 250 / 4,0 kW | 250 / 4,0 kW | 250 / 4,8 kW 3f | 250 / 4,8 kW 3f |
|--|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|
| Elektrinis ortakinis pašild. EKA, kaina € be PVM | € | 94,00 €      | 94,00 €      | 105,00 €     | 126,00 €     | 155,00 €     | 155,00 €     | 187,00 €        | 187,00 €        |

**Ypatybės**

**\* Kompaktiškumas**

Dėl kompaktinės monoblokinės konstrukcijos įrenginiai lengvai montuojami tiesiog virš pakabinamų lubų.

**\* Nereikalauja drenažo nuvedimo**

Rekuperatoriaus medžiaga leidžia perduoti drėgmę iš ištraukiamo oro į tiekiamą, tokiu būdu kondensatas esantis šaliname ore kartu ir drėkina tiekiamą orą ir nesikaupia sistemoje.

**\* Išmani valdymo sistema**

Integruota automatikos sistema su valdymo pultu apsaugo rekuperatorių nuo apšalimo, kontroliuoja filtro užterštumą, leidžia programuoti įrenginio darbo režimą savaitei.

**\* Tylus veikimas**

Dėl vidinės ir išorinės izoliacijos pasiekiamos žemos triukšmo charakteristikos, įrenginys veikia be vibracijos.

**\* Aukštas energijos efektyvumas iki 84%**

Oras šildomas ir drėkinamas nenaudojant elektros energijos, dėl membraninio rekuperatoriaus su padidintu šilumos mainų paviršiumi pasiekiamas naudingumo koeficientas iki 84%.

**\* Komfortiškas drėgmės palaikymas**

Plokštelinis membraninio tipo rekuperatorius absorbuoja šiluminę energiją perduodamas ją iš šalinamo tiekiamam šviežiam orui bei išlygina tiekiamo ir ištraukiamo oro drėgmės lygi.

**\* Rekomenduojama eksploatuoti be elektros šildytuvo iki -10oC lauko oro temperatūros**

Papildomas el. pašildytuvai EKA naudojant rekuperatoriaus signalą pašildo paduodamą lauko orą tik iki -10oC temp. (Rekomenduojamu ir siulomu EKA el. pašildytuvu galingumas yra apskaičiuotas prie delta T=13oC).

**\* EKA šildytuvai be nepriklausomo valdymo turi įmontuotą kontaktorių, paleidėją ir apsaugą nuo perkaitimo**

Šildytuvai valdomas signalu iš Electrolux rekuperatoriaus.

**\* NOXA produkcija turi europinį sertifikatą CE.**