



# NORTADA

Cennik katalogowy Maj 2025

Podane ceny są cenami netto.  
Zapraszamy do kontaktu w celu ustalenia  
indywidualnych cen.

## Rekuperatory stojące z automatyką z Wi-Fi



Uniwersalny rekuperator z możliwością podpięcia instalacji od góry lub boku urządzenia w pełni odwracalny (prawy i lewy)

- wymiennik przeciwprądowy
- płynnie regulowane wentylatory EC
- nowa automatyka z funkcją Wi-Fi w standardzie
- sterowanie urządzeniem przez telefon przy użyciu aplikacji EBRO Net
- wyposażone w automatyczny by-pass
- wyposażone w nagrzewnice wstępne
- kontrola zabrudzeń filtrów
- czujnik CO<sup>2</sup>
- tygodniowy harmonogram pracy
- sterowanie nagrzewnicą wtórną
- komunikacja BMS

| Model   | Wymiar (H/L/D) mm | Cena Katalogowa* |
|---|-------------------|------------------|
| Rekuperator EBRO SMART 270 IOT przepływ nominalny 250 m <sup>3</sup> /h | 690x580x430       | <b>8 200,0</b>   |
| Rekuperator EBRO SMART 350 IOT przepływ nominalny 300 m <sup>3</sup> /h | 795x580x530       | <b>8 700,0</b>   |
| Rekuperator EBRO SMART 500 IOT przepływ nominalny 450 m <sup>3</sup> /h | 795x580x530       | <b>9 700,0</b>   |
| Rekuperator EBRO SMART 650 IOT przepływ nominalny 590 m <sup>3</sup> /h | 795x716x690       | <b>10 700,0</b>  |

## Rekuperatory stojące z wymiennikiem entalpicznym i automatyką z Wi-Fi



**NOWOŚĆ!**  
**Wymiennik entalpiczny**




Uniwersalny rekuperator z możliwością podpięcia instalacji od góry lub boku urządzenia w pełni odwracalny (prawy i lewy)

- wymiennik entalpiczny przeciwprądowy
- płynnie regulowane wentylatory EC
- nowa automatyka z funkcją Wi-Fi w standardzie
- sterowanie urządzeniem przez telefon przy użyciu aplikacji EBRO Net
- wyposażone w automatyczny by-pass
- wyposażone w nagrzewnice wstępne
- kontrola zabrudzeń filtrów
- czujnik CO<sup>2</sup>
- tygodniowy harmonogram pracy
- sterowanie nagrzewnicą wtórną
- komunikacja BMS

| Model  | Wymiar (H/L/D) mm | Cena Katalogowa* |
|--|-------------------|------------------|
| Rekuperator EBRO SMART 270 IOT Entalpia przepływ nominalny 250 m <sup>3</sup> /h | 690x580x430       | <b>10 750,0</b>  |
| Rekuperator EBRO SMART 350 IOT Entalpia przepływ nominalny 300 m <sup>3</sup> /h | 795x580x530       | <b>11 760,0</b>  |
| Rekuperator EBRO SMART 500 IOT Entalpia przepływ nominalny 450 m <sup>3</sup> /h | 795x580x530       | <b>12 400,0</b>  |
| Rekuperator EBRO SMART 650 IOT Entalpia przepływ nominalny 590 m <sup>3</sup> /h | 795x716x690       | <b>14 600,0</b>  |

\* ceny rekuperatorów nie uwzględniają regulatora z wi-fi

## Akcesoria do rekuperatorów IOT

|   | Model   | Cena Katalogowa* |
|---|---|------------------|
|  | Panel sterujący IOT PRO z wi-fi                       | 500,0            |
|  | Panel sterujący IOT TOUCH z wi-fi                     | 1 060,0          |
|   | Czujnik CO <sup>2</sup> do IOT                        | 965,0            |
|   | Czujnik zanieczyszczenia filtra DPS do IOT            | 225,0            |
|   | Czujnik ciśnienia do Constant Flow dla IOT            | 965,0            |
|  | Filtr klasy G4 EBRO SMART 270 – kpl. dwie sztuki      | 76,0             |
|   | Filtr klasy M5 EBRO SMART 270 – kpl. dwie sztuki      | 81,0             |
|   | Filtr klasy F7 EBRO SMART 270 – kpl. dwie sztuki      | 86,0             |
|   | Filtr klasy G4 EBRO SMART 350, 500 – kpl. dwie sztuki | 78,0             |
|   | Filtr klasy M5 EBRO SMART 350, 500 – kpl. dwie sztuki | 84,0             |
|   | Filtr klasy F7 EBRO SMART 350, 500 – kpl. dwie sztuki | 89,0             |
|   | Filtr klasy G4 EBRO SMART 650 – kpl. dwie sztuki      | 81,0             |
|   | Filtr klasy M5 EBRO SMART 650 – kpl. dwie sztuki      | 86,0             |
|   | Filtr klasy F7 EBRO SMART 650 – kpl. dwie sztuki      | 92,0             |

## Rekuperatory stojące

### Rekuperator stojący z króćcami przyłączeniowymi od góry



- wymiennik przeciwprądowy
- płynnie regulowane wentylatory EC
- funkcja sterowania przez Wi-Fi
- sterowanie urządzeniem przez telefon przy użyciu aplikacji
- wyposażone w automatyczny by-pass
- wyposażone w nagrzewnice wstępne
- kontrola zabrudzeń filtrów
- czujnik CO<sup>2</sup> oraz wilgotności powietrza
- tygodniowy harmonogram pracy
- sterowanie nagrzewnicą wtórną
- sterowanie chłodnicą
- sterowanie przepustnicą GWC
- komunikacja BMS

| Model   | Wymiar (H/L/D) mm | Cena Katalogowa |
|---|-------------------|-----------------|
| Rekuperator EBRO V300 – przepływ nominalny 300 m <sup>3</sup> /h* | 790x990x525       | 10 870,0        |
| Rekuperator EBRO V400 – przepływ nominalny 400 m <sup>3</sup> /h* | 780x990x525       | 11 370,0        |
| Rekuperator EBRO V600 – przepływ nominalny 600 m <sup>3</sup> /h* | 805x990x755       | 12 170,0        |

\* dostępne na zamówienie



### Rekuperator stojący z króćcami przyłączeniowymi z boku

- wymiennik przeciwprądowy
- płynnie regulowane wentylatory EC
- funkcja sterowania przez Wi-Fi
- sterowanie urządzeniem przez telefon przy użyciu aplikacji
- wyposażone w automatyczny by-pass
- wyposażone w nagrzewnice wstępne
- kontrola zabrudzeń filtrów
- czujnik CO<sub>2</sub> oraz wilgotności powietrza
- tygodniowy harmonogram pracy
- sterowanie nagrzewnicą wtórną
- sterowanie chłodnicą
- sterowanie przepustnicą GWC
- komunikacja BMS

| Model  | Wymiar (H/L/D) mm | Cena Katalogowa |
|--|-------------------|-----------------|
| Rekuperator EBRO H250 MINI – przepływ nominalny 250 m <sup>3</sup> /h* | 750x730x405       | <b>8 270,0</b>  |
| Rekuperator EBRO H400 – przepływ nominalny 400 m <sup>3</sup> /h*      | 730x1300x390      | <b>11 870,0</b> |
| Rekuperator EBRO H600 – przepływ nominalny 600 m <sup>3</sup> /h*      | 890x1300x390      | <b>13 270,0</b> |
| Rekuperator EBRO H900 – przepływ nominalny 900 m <sup>3</sup> /h*      | 1370x1300x390     | <b>19 070,0</b> |

\* dostępne na zamówienie

## Rekuperatory podwieszane








### Rekuperator podwieszany

- wymiennik przeciwprądowy
- płynnie regulowane wentylatory EC
- funkcja sterowania przez Wi-Fi
- sterowanie urządzeniem przez telefon przy użyciu aplikacji
- wyposażone w automatyczny by-pass
- wyposażone w nagrzewnice wstępne
- kontrola zabrudzeń filtrów
- czujnik CO<sub>2</sub> oraz wilgotności powietrza
- tygodniowy harmonogram pracy
- sterowanie nagrzewnicą wtórną
- sterowanie chłodnicą
- sterowanie przepustnicą GWC
- komunikacja BMS




| Model   | Wymiar (H/L/D) mm | Cena Katalogowa |
|---|-------------------|-----------------|
| Rekuperator EBRO P250 MINI – przepływ nominalny 250 m <sup>3</sup> /h | 655x730x405       | <b>8 270,0</b>  |
| Rekuperator EBRO P300 – przepływ nominalny 300 m <sup>3</sup> /h      | 630x670x475       | <b>9 220,0</b>  |
| Rekuperator EBRO P400 – przepływ nominalny 400 m <sup>3</sup> /h      | 650x1300x390      | <b>11 870,0</b> |
| Rekuperator EBRO P600 – przepływ nominalny 600 m <sup>3</sup> /h      | 795x1300x390      | <b>13 270,0</b> |
| Rekuperator EBRO P900 – przepływ nominalny 900 m <sup>3</sup> /h      | 1290x1300x390     | <b>19 070,0</b> |

## Akcesoria do rekuperatorów EBRO V, P i H

|  | Model   | Cena Katalogowa |
|--|---|-----------------|
|   | Panel Basic PM                                      | 730,0           |
|   | Panel dotykowy kolor PM                             | 1 010,0         |
|   | Modul internetowy ecoNet                            | 1 550,0         |
|   | Czujnik wilgotności pomieszczeniowy                 | 1 035,0         |
|  | Czujnik CO <sup>2</sup>                             | 1 670,0         |
|  | Moduł CF  | 1 400,0         |
|  | Filtr klasy G4 dla Ebro 250 – kpl. dwie sztuki      | 76,0            |
|  | Filtr klasy M5 dla Ebro 250 – kpl. dwie sztuki      | 78,0            |
|  | Filtr klasy F7 dla Ebro 250 – kpl. dwie sztuki      | 81,0            |
|  | Filtr klasy G4 dla Ebro 300, 400 – kpl. dwie sztuki | 84,0            |
|  | Filtr klasy M5 dla Ebro 300, 400 – kpl. dwie sztuki | 88,0            |
|  | Filtr klasy F7 dla Ebro 300, 400 – kpl. dwie sztuki | 92,0            |
|  | Filtr klasy G4 dla Ebro 600, 900 – kpl. dwie sztuki | 86,0            |
|  | Filtr klasy M5 dla Ebro 600, 900 – kpl. dwie sztuki | 92,0            |
|  | Filtr klasy F7 dla Ebro 600, 900 – kpl. dwie sztuki | 97,0            |

## Akcesoria dodatkowe

|  | Model                             | Cena Katalogowa |
|--|-----------------------------------|-----------------|
|  | Tłumik elastyczny AKUCOM-125-1200 | 199,0           |
|  | Tłumik elastyczny AKUCOM-125-600  | 177,0           |
|  | Tłumik elastyczny AKUCOM-160-1200 | 219,0           |
|  | Tłumik elastyczny AKUCOM-160-600  | 214,0           |
|  | Tłumik elastyczny AKUCOM-200-1200 | 274,0           |
|  | Tłumik elastyczny AKUCOM-200-600  | 258,0           |
|  | Tłumik elastyczny AKUCOM-250-1200 | 358,0           |
|  | Tłumik elastyczny AKUCOM-250-600  | 321,0           |

|   | Model  | Cena Katalogowa |
|---|--|-----------------|
|    | Tłumik akustyczny okrągły SLL-125-900-50     | <b>182,0</b>    |
|   | Tłumik akustyczny okrągły SLL-125-600-50     | <b>152,0</b>    |
|   | Tłumik akustyczny okrągły SLL-160-900-50     | <b>231,0</b>    |
|   | Tłumik akustyczny okrągły SLL-160-600-50     | <b>172,0</b>    |
|   | Tłumik akustyczny okrągły SLL-200-900-50     | <b>292,0</b>    |
|   | Tłumik akustyczny okrągły SLL-200-600-50     | <b>233,0</b>    |
|   | Tłumik akustyczny okrągły SLL-250-900-50     | <b>356,0</b>    |
|   | Tłumik akustyczny okrągły SLL-250-600-50     | <b>304,0</b>    |
|  | Nagrzewnica elektryczna kanałowa Ø160 1,0 kW | <b>520,0</b>    |
|   | Nagrzewnica elektryczna kanałowa Ø160 1,5 kW | <b>584,0</b>    |
|   | Nagrzewnica elektryczna kanałowa Ø160 2,0 kW | <b>601,0</b>    |
|   | Nagrzewnica elektryczna kanałowa Ø160 3,0 kW | <b>665,0</b>    |
|   | Nagrzewnica elektryczna kanałowa Ø200 1,0 kW | <b>538,0</b>    |
|   | Nagrzewnica elektryczna kanałowa Ø200 1,5 kW | <b>647,0</b>    |
|   | Nagrzewnica elektryczna kanałowa Ø200 2,0 kW | <b>682,0</b>    |
|   | Nagrzewnica elektryczna kanałowa Ø200 3,0 kW | <b>757,0</b>    |
|   | Nagrzewnica elektryczna kanałowa Ø250 1,2 kW | <b>584,0</b>    |
|   | Nagrzewnica elektryczna kanałowa Ø250 1,5 kW | <b>647,0</b>    |
|   | Nagrzewnica elektryczna kanałowa Ø250 2,0 kW | <b>693,0</b>    |
|   | Nagrzewnica elektryczna kanałowa Ø250 3,0 kW | <b>809,0</b>    |
|  | Nagrzewnica wodna kanałowa Ø160              | <b>1 906,0</b>  |
|   | Nagrzewnica wodna kanałowa Ø200              | <b>1 964,0</b>  |
|   | Nagrzewnica wodna kanałowa Ø250              | <b>2 426,0</b>  |
|  | Czerpnia-wyrzutnia dachowa okrągła Ø125      | <b>160,0</b>    |
|   | Czerpnia-wyrzutnia dachowa okrągła Ø160      | <b>194,0</b>    |
|   | Czerpnia-wyrzutnia dachowa okrągła Ø200      | <b>220,0</b>    |
|   | Czerpnia-wyrzutnia dachowa okrągła Ø250      | <b>275,0</b>    |
|   | Czerpnia-wyrzutnia dachowa okrągła Ø315      | <b>361,0</b>    |

## System rekuperacji rozdzielaczowej

|   | Model  | Cena Katalogowa |
|---|--|-----------------|
|    | Przewód wentylacyjny VENT-Flex Premium Ø75mm, 50mb rolka | <b>404,0</b>    |
|    | Skrzynka rozprężna ocynkowana 1x75/125                   | <b>72,0</b>     |
|   | Skrzynka rozprężna ocynkowana 2x75/125                   | <b>78,0</b>     |
|  | Skrzynka rozprężna ocynkowana 3x75/125                   | <b>102,0</b>    |
|  | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 6x75/160 OC*   | <b>222,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 6x75/200 OC*   | <b>222,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 8x75/160 OC    | <b>251,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 8x75/200 OC    | <b>251,0</b>    |

\* dostępne na zamówienie

|   | Model   | Cena Katalogowa |
|---|---|-----------------|
|    | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 10x75/160 OC  | <b>257,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 10x75/200 OC* | <b>257,0</b>    |
|    | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 12x75/160 OC  | <b>302,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 12x75/200 OC* | <b>302,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 14x75/160 OC* | <b>337,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 14x75/200 OC* | <b>337,0</b>    |
|  | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 16x75/160 OC* | <b>361,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 16x75/200 OC* | <b>361,0</b>    |
|  | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 18x75/160 OC* | <b>380,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa płaska ocynkowana 18x75/200 OC* | <b>380,0</b>    |

\* dostępne na zamówienie

|   | Model   | Cena Katalogowa |
|---|---|-----------------|
|    | Skrzynka rozdzielaczowa dwurzędowa ocynkowana 6x75/160 OC*  | <b>239,0</b>    |
|    | Skrzynka rozdzielaczowa dwurzędowa ocynkowana 8x75/160 OC*  | <b>264,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa dwurzędowa ocynkowana 10x75/160 OC* | <b>313,0</b>    |
|  | Skrzynka rozdzielaczowa dwurzędowa ocynkowana 12x75/160 OC* | <b>319,0</b>    |
|  | Skrzynka rozdzielaczowa dwurzędowa ocynkowana 14x75/160 OC* | <b>338,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa dwurzędowa ocynkowana 14x75/200 OC* | <b>338,0</b>    |
|  | Skrzynka rozdzielaczowa dwurzędowa ocynkowana 16x75/160 OC* | <b>377,0</b>    |
|  | Skrzynka rozdzielaczowa przelotowa 5x75/125 OC*             | <b>230,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa przelotowa 5x75/160 OC*             | <b>254,0</b>    |


\* dostępne na zamówienie

|   | Model   | Cena Katalogowa |
|---|---|-----------------|
|    | Skrzynka rozdzielaczowa płaska kwadrat ocynkowana 12x75/160 OC* | <b>267,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa płaska kwadrat ocynkowana 12x75/200 OC* | <b>267,0</b>    |
|    | Skrzynka rozdzielaczowa płaska lewa/prawa ocynkowana 6x75/160*  | <b>230,0</b>    |
|   | Skrzynka rozdzielaczowa płaska lewa/prawa ocynkowana 8x75/160*  | <b>262,0</b>    |
|  | Skrzynka rozdzielaczowa płaska lewa/prawa ocynkowana 10x75/160* | <b>288,0</b>    |
|  | Skrzynka rozdzielaczowa płaska lewa/prawa ocynkowana 12x75/200* | <b>317,0</b>    |
|  | Złączka do rekuperacji Ø75                                      | <b>5,3</b>      |
|  | Zaślepka do skrzynek Ø75  | <b>3,7</b>      |
|  | Uszczelka do rekuperacji Ø75                                    | <b>2,7</b>      |

\* dostępne na zamówienie

## Wentylatory serii Hokuro






|   | Model   | Cena Katalogowa |
|---|---|-----------------|
|    | HOKURO HOK BG-100 S wentylator łazienkowy czarny, szklany+ ABS, standard, 80 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 10W, 2350 rpm, 220V/50Hz                 | <b>146,0</b>    |
|   | HOKURO HOK BG-100 H wentylator łazienkowy czarny, szklany+ ABS, higrostat, 80 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 10W, 2350 rpm, 220V/50Hz                | <b>237,0</b>    |
|   | HOKURO HOK BG-100 T wentylator łazienkowy czarny, szklany+ ABS, timer, 80 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 10W, 2350 rpm, 220V/50Hz                    | <b>174,0</b>    |
|   | HOKURO HOK BG-120 S wentylator łazienkowy czarny, szklany+ ABS, standard, 160 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 15W, 2000 rpm, 220V/50Hz                | <b>161,0</b>    |
|   | HOKURO HOK BG-120 H wentylator łazienkowy czarny, szklany+ ABS, higrostat, 160 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 15W, 2000 rpm, 220V/50Hz               | <b>251,0</b>    |
|   | HOKURO HOK BG-120 T wentylator łazienkowy czarny, szklany+ ABS, timer, 160 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 15W, 2000 rpm, 220V/50Hz                   | <b>189,0</b>    |
|  | HOKURO HOK BG-L-100 S wentylator łazienkowy czarny podświetlany, szklany+ ABS, standard, 80 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 10W, 2350 rpm, 220V/50Hz  | <b>184,0</b>    |
|   | HOKURO HOK BG-L-100 H wentylator łazienkowy czarny podświetlany, szklany+ ABS, higrostat, 80 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 10W, 2350 rpm, 220V/50Hz | <b>275,0</b>    |
|   | HOKURO HOK BG-L-100 T wentylator łazienkowy czarny podświetlany, szklany+ ABS, timer, 80 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 10W, 2350 rpm, 220V/50Hz     | <b>212,0</b>    |
|  | HOKURO OKU BP-100 S wentylator łazienkowy czarny, plastikowy, standard, 95 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP45, 10W, 2100 rpm, 220V/50Hz                   | <b>177,0</b>    |
|   | HOKURO OKU BP-100 H wentylator łazienkowy czarny, plastikowy, higrostat, 95 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP45, 10W, 2100 rpm, 220V/50Hz                  | <b>263,0</b>    |
|   | HOKURO OKU BP-100 T wentylator łazienkowy czarny, plastikowy, timer, 95 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP45, 10W, 2100 rpm, 220V/50Hz                      | <b>203,0</b>    |

|   | Model  | Cena Katalogowa |
|---|--|-----------------|
|    | HOKURO URO BP-100 S wentylator łazienkowy czarny, plastikowy, standard, 95 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 10W, 2100 rpm, 220V/50Hz  | <b>126,0</b>    |
|   | HOKURO URO BP-100 H wentylator łazienkowy czarny, plastikowy, higrostat, 95 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 10W, 2100 rpm, 220V/50Hz | <b>213,0</b>    |
|   | HOKURO URO BP-100 T wentylator łazienkowy czarny, plastikowy, timer, 95 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 10W, 2100 rpm, 220V/50Hz     | <b>154,0</b>    |
|   | HOKURO URO WP-100 S wentylator łazienkowy biały, plastikowy, standard, 95 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 10W, 2100 rpm, 220V/50Hz   | <b>109,0</b>    |
|   | HOKURO URO WP-100 H wentylator łazienkowy biały, plastikowy, higrostat, 95 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 10W, 2100 rpm, 220V/50Hz  | <b>200,0</b>    |
|   | HOKURO URO WP-100 T wentylator łazienkowy biały, plastikowy, timer, 95 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 10W, 2100 rpm, 220V/50Hz      | <b>154,0</b>    |
|   | HOKURO URO WP-120 S wentylator łazienkowy biały, plastikowy, standard, 160 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 15W, 2000 rpm, 220V/50Hz  | <b>115,0</b>    |
|   | HOKURO URO WP-120 H wentylator łazienkowy biały, plastikowy, higrostat, 160 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 15W, 2000 rpm, 220V/50Hz | <b>201,0</b>    |
|   | HOKURO URO WP-120 T wentylator łazienkowy biały, plastikowy, timer, 160 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 15W, 2000 rpm, 220V/50Hz     | <b>139,0</b>    |
|  | HOKURO ORU WP-100 S wentylator łazienkowy, biały, plastikowy, standard 130 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX4, 12W, 2400 rpm, 230V/50Hz | <b>88,0</b>     |
|   | HOKURO ORU WP-100 H wentylator łazienkowy, biały, plastikowy, standard 130 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX4, 12W, 2400 rpm, 230V/50Hz | <b>160,0</b>    |
|   | HOKURO ORU WP-100 T wentylator łazienkowy, biały, plastikowy, standard 130 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX4, 12W, 2400 rpm, 230V/50Hz | <b>124,0</b>    |
|   | HOKURO ORU WP-125 S wentylator łazienkowy, biały, plastikowy, standard 150 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX4, 16W, 2200 rpm, 230V/50Hz | <b>98,0</b>     |
|   | HOKURO ORU WP-125 H wentylator łazienkowy, biały, plastikowy, standard 150 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX4, 16W, 2200 rpm, 230V/50Hz | <b>164,0</b>    |
|   | HOKURO ORU WP-125 T wentylator łazienkowy, biały, plastikowy, standard 150 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX4, 16W, 2200 rpm, 230V/50Hz | <b>132,0</b>    |






|   | Model  | Cena Katalogowa |
|---|--|-----------------|
|    | HOKURO UKO WP-100 S wentylator łazienkowy, biały, plastikowy, standard 95 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX4, 12W, 2400 rpm, 230V/50Hz    | <b>49,0</b>     |
|   | HOKURO UKO WP-100 H wentylator łazienkowy, biały, plastikowy, standard 95 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX4, 12W, 2400 rpm, 230V/50Hz    | <b>97,0</b>     |
|   | HOKURO UKO WP-100 T wentylator łazienkowy, biały, plastikowy, standard 95 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX4, 12W, 2400 rpm, 230V/50Hz    | <b>85,0</b>     |
|   | HOKURO UKO WP-125 S wentylator łazienkowy, biały, plastikowy, standard 150 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX4, 16W, 2000 rpm, 230V/50Hz   | <b>56,0</b>     |
|   | HOKURO KOH WP-100 wentylator kanałowy, biały, plastikowy, 130 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX2, 12W, 2400 rpm, 230V/50Hz                | <b>51,0</b>     |
|   | HOKURO KOH WP-125 wentylator kanałowy, biały, plastikowy, 240 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX2, 16W, 2200 rpm, 230V/50Hz                | <b>59,0</b>     |
|   | HOKURO KOH WP-150 wentylator kanałowy, biały, plastikowy, 320 m <sup>3</sup> /h, łożyska ślizgowe, IPX2, 18W, 2000 rpm, 230V/50Hz                | <b>62,0</b>     |
|  | HOKURO ROKU P-100 wentylator kanałowy, biały, plastikowy, 200/165 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 26/28W, 2250/1850 rpm, 230V/50Hz     | <b>156,0</b>    |
|   | HOKURO ROKU P-125 wentylator kanałowy, biały, plastikowy, 290/250 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 33/28W, 2250/1850 rpm, 230V/50Hz     | <b>163,0</b>    |
|   | HOKURO ROKU P-150/160 wentylator kanałowy, biały, plastikowy, 530/410 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 54/44W, 2450/1950 rpm, 230V/50Hz | <b>252,0</b>    |
|   | HOKURO ROKU P-200 wentylator kanałowy, biały, plastikowy, 840/690 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 128/123W, 2450/1950 rpm, 230V/50Hz   | <b>372,0</b>    |
|   | HOKURO ROKU P-250 wentylator kanałowy, biały, plastikowy, 1400/1090 m <sup>3</sup> /h, łożyska kulkowe, IP44, 225/165W, 2450/1850 rpm, 230V/50Hz | <b>632,0</b>    |
|  | HOKURO HPB 10 Przełącznik biegów 10A, biały  | <b>43,0</b>     |
|  | HOKURO HRO 1,8 Regulator prędkości obrotowej 1,8A  | <b>86,0</b>     |




## NORTADA Air - Akcesoria wentylacyjne i klimatyzacyjne




|   | Model  | Cena Katalogowa |
|---|--|-----------------|
|     | Przewód elastyczny izolowany termicznie i akustycznie 10mb NR-SONO-F102-10 | <b>128,0</b>    |
|   | Przewód elastyczny izolowany termicznie i akustycznie 10mb NR-SONO-F127-10 | <b>150,0</b>    |
|   | Przewód elastyczny izolowany termicznie i akustycznie 10mb NR-SONO-F164-10 | <b>174,0</b>    |
|   | Przewód elastyczny izolowany termicznie i akustycznie 10mb NR-SONO-F203-10 | <b>214,0</b>    |
|   | Przewód elastyczny izolowany termicznie i akustycznie 10mb NR-SONO-F254-10 | <b>280,0</b>    |
|   | Przewód elastyczny izolowany termicznie i akustycznie 10mb NR-SONO-F315-10 | <b>340,0</b>    |
|  | Czerpnia ścienna okrągła aluminiowa NR-CSOA-100 /165/                      | <b>10,6</b>     |
|   | Czerpnia ścienna okrągła aluminiowa NR-CSOA-125 /108/                      | <b>12,4</b>     |
|   | Czerpnia ścienna okrągła aluminiowa NR-CSOA-160 /72/                       | <b>18,9</b>     |
|   | Czerpnia ścienna okrągła aluminiowa NR-CSOA-200 /52/                       | <b>29,7</b>     |
|   | Czerpnia ścienna okrągła aluminiowa NR-CSOA-250 /28/                       | <b>53,0</b>     |
|   | Czerpnia ścienna okrągła aluminiowa NR-CSOA-315 /16/                       | <b>98,0</b>     |
|  | Czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z okapnikiem NR-CWSC-100 /36/     | <b>37,4</b>     |
|   | Czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z okapnikiem NR-CWSC-125 /18/     | <b>48,3</b>     |
|   | Czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z okapnikiem NR-CWSC-160 /12/     | <b>56,7</b>     |
|   | Czerpnia-wyrzutnia ścienna chromoniklowa z okapnikiem NR-CWSC-200 /12/     | <b>94,9</b>     |
|   | Czerpnia-wyrzutnie ścienna chromoniklowa z okapnikiem NR-CWSC-250 /9/      | <b>230,0</b>    |
|  | Wyrzutnia ścienna kwadratowa chromoniklowa NR-CWSK-100 /30/                | <b>85,0</b>     |
|   | Wyrzutnia ścienna kwadratowa chromoniklowa NR-CWSK-125 /30/                | <b>106,6</b>    |
|   | Wyrzutnia ścienna kwadratowa chromoniklowa NR-CWSK-160 /24                 | <b>130,0</b>    |

| Model   |  | Cena Katalogowa |
|---|--|-----------------|
|    | Zawór wentylacyjny wyciągowy NR-ZWW-100 RAL9016 /7/              | <b>8,8</b>      |
|   | Zawór wentylacyjny wyciągowy NR-ZWW-125 RAL9016 /7/              | <b>11,9</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny wyciągowy NR-ZWW-150 RAL9016 /7/              | <b>16,5</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny wyciągowy NR-ZWW-160 RAL9016 /7/              | <b>17,3</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny wyciągowy NR-ZWW-200 RAL9016 /7/              | <b>23,5</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny wyciągowy NR-ZWW-250 RAL9016 /7/              | <b>43,1</b>     |
|    | Zawór wentylacyjny nawiewny NR-ZWN-100 RAL9005 mat /7/           | <b>15,0</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny nawiewny NR-ZWN-125 RAL9005 mat /7/           | <b>19,0</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny nawiewny NR-ZWN-150 RAL9005 mat /7/           | <b>22,0</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny nawiewny NR-ZWN-160 RAL9005 mat /7/           | <b>27,0</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny nawiewny NR-ZWN-200 RAL9005 mat /7/           | <b>37,0</b>     |
|  | Zawór wentylacyjny nawiewny NR-ZWN-100 RAL9016 /7/               | <b>8,8</b>      |
|   | Zawór wentylacyjny nawiewny NR-ZWN-125 RAL9016 /7/               | <b>11,9</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny nawiewny NR-ZWN-150 RAL9016 /7/               | <b>16,5</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny nawiewny NR-ZWN-160 RAL9016 /7/               | <b>17,3</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny nawiewny NR-ZWN-200 RAL9016 /7/               | <b>23,5</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny nawiewny NR-ZWN-250 RAL9016 /7/               | <b>43,1</b>     |
|  | Zawór wentylacyjny wyciągowy NR-ZWW-100 RAL9005 mat /7/          | <b>15,0</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny wyciągowy NR-ZWW-125 RAL9005 mat /7/          | <b>19,0</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny wyciągowy NR-ZWW-150 RAL9005 mat /7/          | <b>22,0</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny wyciągowy NR-ZWW-160 RAL9005 mat /7/          | <b>27,0</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny wyciągowy NR-ZWW-200 RAL9005 mat /7/          | <b>37,0</b>     |
|  | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski NR-ZWNS-100 RAL9016 /7/ | <b>24,0</b>     |
|   | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski NR-ZWNS-125 RAL9016 /7/ | <b>33,0</b>     |
|   | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski NR-ZWNS-150 RAL9016 /7/ | <b>50,0</b>     |
|   | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski NR-ZWNS-160 RAL9016 /7/ | <b>47,0</b>     |
|   | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski NR-ZWNS-200 RAL9016 /7/ | <b>64,2</b>     |


|   | Model   | Cena Katalogowa |
|---|---|-----------------|
|    | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski matowy NR-ZWNS-100 MAT RAL9016 /7/ | <b>40,5</b>     |
|   | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski matowy TK-ZWNS-125 MAT RAL9016 /7/ | <b>51,3</b>     |
|   | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski matowy NR-ZWNS-160 MAT RAL9016 /7/ | <b>69,3</b>     |
|   | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski matowy TK-ZWNS-200 MAT RAL9016 /7/ | <b>90,0</b>     |
|    | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski NR-ZWNS-100 RAL9005 /7/            | <b>28,0</b>     |
|   | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski NR-ZWNS-125 RAL9005 /7/            | <b>36,0</b>     |
|   | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski NR-ZWNS-160 RAL9005 /7/            | <b>54,0</b>     |
|   | Zawór wywiewno-nawiewny typ Skandynawski NR-ZWNS-200 RAL9005 /7/            | <b>72,0</b>     |
|  | Zawór wentylacyjny chromoniklowy NR-ZWC-100 /60/                            | <b>42,0</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny chromoniklowy NR-ZWC-125 /30/                            | <b>48,3</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny chromoniklowy NR-ZWC-160 /24/                            | <b>62,6</b>     |
|   | Zawór wentylacyjny chromoniklowy NR-ZWC-200 /12/                            | <b>112,4</b>    |
|  | Anemostat sufitowy okrągły aluminiowy NR-ASO-150 RAL9016 /4/                | <b>46,0</b>     |
|   | Anemostat sufitowy okrągły aluminiowy NR-ASO-200 RAL9016 /4/                | <b>61,0</b>     |
|   | Anemostat sufitowy okrągły aluminiowy NR-ASO-250 RAL9016 /4/                | <b>78,0</b>     |
|   | Anemostat sufitowy okrągły aluminiowy NR-ASO-300 RAL9016 /4/                | <b>102,0</b>    |
|  | Dysza dalekiego zasięgu NR-DDZ-100 RAL9016 /4/                              | <b>101,0</b>    |
|   | Dysza dalekiego zasięgu NR-DDZ-125 RAL9016 /4/                              | <b>134,0</b>    |
|   | Dysza dalekiego zasięgu NR-DDZ-160 RAL9016 /1/                              | <b>184,0</b>    |
|   | Dysza dalekiego zasięgu NR-DDZ-200 RAL9016 /1/                              | <b>226,0</b>    |
|   | Dysza dalekiego zasięgu NR-DDZ-250 RAL9016/1/                               | <b>278,0</b>    |
|   | Dysza dalekiego zasięgu NR-DDZ-315 RAL9016 /1/                              | <b>392,0</b>    |

|   | Model   | Cena Katalogowa |
|---|---|-----------------|
|    | Anemostat sufitowy kwadratowy NR-ASK 150/295 RAL9016 /8/        | <b>55,0</b>     |
|   | Anemostat sufitowy kwadratowy NR-ASK 225/375 RAL9016 /8/        | <b>76,0</b>     |
|   | Anemostat sufitowy kwadratowy NR-ASK 300/450 RAL9016 /8/        | <b>99,0</b>     |
|   | Anemostat sufitowy kwadratowy NR-ASK 375/520 RAL9016 /8/        | <b>129,0</b>    |
|   | Anemostat sufitowy kwadratowy NR-ASK 450/600 RAL9016 /8/        | <b>143,0</b>    |
|   | Nawiewnik wirowy sufitowy kwadratowy NR-NWSK 600/24 RAL9016 /5/ | <b>125,0</b>    |
|   | Nawiewnik wirowy sufitowy kwadratowy NR-NWSK 600/48 RAL9016 /5/ | <b>181,0</b>    |
|  | Nawiewnik wirowy NR-NWS 600 RAL9016                             | <b>99,0</b>     |
|  | Przepustnica regulacyjna okrągła NR-PRO-100 /30/                | <b>19,8</b>     |
|   | Przepustnica regulacyjna okrągła NR-PRO-125 /24/                | <b>22,1</b>     |
|   | Przepustnica regulacyjna okrągła NR-PRO-160 /24/                | <b>25,4</b>     |
|   | Przepustnica regulacyjna okrągła NR-PRO-200 /30/                | <b>27,0</b>     |
|   | Przepustnica regulacyjna okrągła NR-PRO-250 /32/                | <b>34,8</b>     |
|  | Kłapa zwrotna okrągła NR-PZO-100 /100/                          | <b>13,4</b>     |
|   | Kłapa zwrotna okrągła NR-PZO-125 /64/                           | <b>15,1</b>     |
|   | Kłapa zwrotna okrągła NR-PZO-160 /36/                           | <b>20,4</b>     |
|   | Kłapa zwrotna okrągła NR-PZO-200 /16/                           | <b>25,6</b>     |
|   | Kłapa zwrotna okrągła NR-PZO-250 /12/                           | <b>41,0</b>     |
|   | Kłapa zwrotna okrągła NR-PZO-315 /9/                            | <b>51,5</b>     |

|   | Model  | Cena Katalogowa |
|---|--|-----------------|
|    | Zaślepka uniwersalna NR-ZU-100 /144/                   | <b>2,4</b>      |
|   | Zaślepka uniwersalna NR-ZU-125 /276/                   | <b>3,2</b>      |
|   | Zaślepka uniwersalna NR-ZU-160 /180/                   | <b>5,2</b>      |
|   | Zaślepka uniwersalna NR-ZU-200 /94/                    | <b>7,2</b>      |
|   | Zaślepka uniwersalna NR-ZU-250 /64/                    | <b>10,2</b>     |
|   | Zaślepka uniwersalna NR-ZU-315 /54/                    | <b>16,0</b>     |
|   | Obejma do rur z amortyzatorem NR-ORA-80 /150/          | <b>3,7</b>      |
|   | Obejma do rur z amortyzatorem NR-ORA-100 /100/         | <b>3,4</b>      |
|   | Obejma do rur z amortyzatorem NR-ORA-125 /80/          | <b>3,8</b>      |
|   | Obejma do rur z amortyzatorem NR-ORA-160 /60/          | <b>4,6</b>      |
|   | Obejma do rur z amortyzatorem NR-ORA-200 /50/          | <b>5,5</b>      |
|   | Obejma do rur z amortyzatorem NR-ORA-250 /40/          | <b>7,0</b>      |
|   | Obejma do rur z amortyzatorem NR-ORA-315 /40/          | <b>8,7</b>      |
|   | Obejma do rur z amortyzatorem NR-ORA-355 /30/          | <b>9,4</b>      |
|   | Obejma do rur z amortyzatorem NR-ORA-400 /25/          | <b>10,6</b>     |
|  | Opaska zaciskowa metalowa NR-OZM-60-110 (200szt.)      | <b>1,9</b>      |
|   | Opaska zaciskowa metalowa NR-OZM-60-135 (200szt.)      | <b>2,1</b>      |
|   | Opaska zaciskowa metalowa NR-OZM-60-165 (200szt.)      | <b>2,6</b>      |
|   | Opaska zaciskowa metalowa NR-OZM-60-215 (200szt.)      | <b>3,1</b>      |
|   | Opaska zaciskowa metalowa NR-OZM-60-270 (200szt.)      | <b>3,6</b>      |
|   | Opaska zaciskowa metalowa NR-OZM-60-325 (200szt.)      | <b>3,8</b>      |
|   | Opaska zaciskowa metalowa NR-OZM-60-525 (200szt.)      | <b>6,5</b>      |
|  | Opaska zaciskowa metalowa w obudowie 30m NR-OZMO-9-30M | 67,0            |
|   | Zaciski do opaski metalowej NR-OZZ-50 (50szt.)         | <b>71,0</b>     |

|   | Model   | Cena Katalogowa |
|---|---|-----------------|
|    | Opaska zaciskowa nylonowa NR-OZN-550x8,8 (100szt) /20/          | <b>75,0</b>     |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa NR-OZN-810x8,8 (100szt) /15/          | <b>115,0</b>    |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa NR-OZN-1020x8,8 (100szt) /15/         | <b>151,8</b>    |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa NR-OZN-100x2,5 (100szt) /200/         | <b>2,8</b>      |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa NR-OZN-200x2,5 (100szt) /200/         | <b>4,6</b>      |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa NR-OZN-200x3,6 (100szt) /200/         | <b>11,2</b>     |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa NR-OZN-200x4,6 (100szt) /200/         | <b>11,5</b>     |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa NR-OZN-300x3,6 (100szt) /125/         | <b>21,6</b>     |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa NR-OZN-300x4,8 (100szt) /125/         | <b>24,0</b>     |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa NR-OZN-400x8,8 (100szt) /35/          | <b>54,0</b>     |
|  | Opaska zaciskowa nylonowa czarna NR-OZNC-100x2,5 (100szt) /200/ | <b>3,2</b>      |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa czarna NR-OZNC-200x2,5 (100szt) /200/ | <b>6,3</b>      |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa czarna NR-OZNC-200x4,6 (100szt) /200/ | <b>11,0</b>     |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa czarna NR-OZNC-300x3,6 (100szt) /125/ | <b>9,2</b>      |
|   | Opaska zaciskowa nylonowa czarna NR-OZNC-300x4,8 (100szt) /125/ | <b>14,5</b>     |
|  | Kłapa rewizyjna na kanał prostokątny NR-KRP-200x100 /20/        | <b>18,2</b>     |
|   | Kłapa rewizyjna na kanał prostokątny NR-KRP-300x200 /10/        | <b>31,4</b>     |
|   | Kłapa rewizyjna na kanał prostokątny NR-KRP-400x300 /10/        | <b>49,5</b>     |
|   | Kłapa rewizyjna na kanał prostokątny NR-KRP-500x400 /5/         | <b>107,9</b>    |

|   | Model   | Cena Katalogowa |
|---|---|-----------------|
|    | Kłapa rewizyjna na kanał okrągły 180x80mm/φ100 NR-KRO-180x80-100 /30/   | 14,7            |
|   | Kłapa rewizyjna na kanał okrągły 180x80mm/φ125 NR-KRO-180x80-125 /30/   | 14,7            |
|   | Kłapa rewizyjna na kanał okrągły 200x100mm/φ100 NR-KRO-200x100-100 /20/ | 19,9            |
|   | Kłapa rewizyjna na kanał okrągły 200x100mm/φ125 NR-KRO-200x100-125 /20/ | 19,9            |
|   | Kłapa rewizyjna na kanał okrągły 250x150mm/φ160 NR-KRO-250x150-160 /10/ | 23,2            |
|   | Kłapa rewizyjna na kanał okrągły 250x150mm/φ200 NR-KRO-250x150-200 /10/ | 23,2            |
|   | Kłapa rewizyjna na kanał okrągły 250x150mm/φ250 NR-KRO-250x150-250 /10/ | 23,2            |
|   | Kłapa rewizyjna na kanał okrągły 250x150mm/φ200 NR-KRO-250x150-315      | 23,2            |
|   | Kłapa rewizyjna na kanał okrągły 250x150mm/φ200 NR-KRO-250x150-400      | 26,5            |
|   | Kłapa rewizyjna na kanał okrągły 250x150mm/φ200 NR-KRO-250x150-450      | 26,5            |
|  | Zawiesie typu Z z amortyzatorem NR-ZW-Z /100/                           | 156,0           |
|  | Zawiesie typu L z amortyzatorem NR-ZW-L /100/                           | 156,0           |
|  | Zawiesie typu V z amortyzatorem NR-ZW-V /100/                           | 177,0           |
|  | Klamra zaciskowa do kanałów NR-KZK-22x2,5 (opakowanie 300szt)           | 228,0           |
|  | Klamra zaciskowa do prętów M8 NR-TKN-M8 /100/                           | 2,9             |
|   | Klamra zaciskowa do prętów M10 NR-TKN-M10 /100/                         | 3,7             |

|   | Model  | Cena Katalogowa |
|---|--|-----------------|
|    | Taśma amortyzująca szara 25mb NR-TAM-45x60x45          | <b>229,0</b>    |
|    | Taśma aluminiowa gładka 50mmx50m NR-TAG-50-50 /24/     | <b>25,8</b>     |
|   | Taśma aluminiowa gładka 75mmx50m NR-TAG-75-50 /16/     | <b>40,8</b>     |
|   | Taśma aluminiowa gładka 100mmx50m NR-TAG-100-50 /12/   | <b>53,2</b>     |
|  | Taśma aluminiowa zbrojona 50mmx50m NR-TAZ-50-50 24/    | <b>28,8</b>     |
|   | Taśma aluminiowa zbrojona 75mmx50m NR-TAZ-75-50 /16/   | <b>41,4</b>     |
|   | Taśma aluminiowa zbrojona 100mmx50m NR-TAZ-100-50 /12/ | <b>55,8</b>     |
|  | Wspornik skraplacza z poprzeczką NR-WSP-420 /6/        | <b>63,0</b>     |
|   | Wspornik skraplacza z poprzeczką NR-WSP-450 /6/        | <b>66,0</b>     |
|   | Wspornik skraplacza z poprzeczką NR-WSP-550 /6/        | <b>74,0</b>     |
|  | Wspornik skraplacza spawany NR-WSS-600 /2/             | <b>179,0</b>    |
|   | Wspornik skraplacza spawany NR-WSS-700 /2/             | <b>210,0</b>    |
|   | Wspornik skraplacza spawany NR-WSS-800 /2/             | <b>226,0</b>    |
|  | Podpora amortyzująca liniowa NR-PAM-400x160x90 /2/     | <b>128,0</b>    |
|   | Podpora amortyzująca liniowa NR-PAM-600x160x90 /2/     | <b>166,0</b>    |