

01.03.2021

CENNIK

Tecumseh

**SPRĘŻARKI HERMETYCZNE TECUMSEH EUROPE
ZAKRES ŚREDNIO I WYSOKOTEMPERATUROWY NA CZYNNIK R404A /R449A /R45**

| Typ Sprężarki | Kod napięcia | Wydajność (W) -15°C * | | | Zakres Stosowania | CENA EUR NETTO |
|-----------------|--------------|--------------------------|-------|-------|-------------------|----------------|
| | | R404A | R449A | R452A | | |
| AE 4425 Z | FZ | 257 | 230 | 247 | -15°C / +15°C | 1 4 4 |
| THB 4428 Z | FZ | 324 | 291 | 312 | -20°C / +15°C | 1 1 9 |
| AE 4430 Z | FZ | 320 | 287 | 308 | -15°C / +15°C | 1 4 7 |
| AE 4440 Z | FZ | 433 | 388 | 416 | -15°C / +15°C | 1 5 6 |
| AE 4450 Z | FZ | 576 | 516 | 554 | -15°C / +15°C | 1 6 6 |
| AE 4460 Z | FZ | 713 | 639 | 686 | -15°C / +15°C | 1 8 0 |
| AE 4470 Z | FZ | 843 | 757 | 811 | -15°C / +15°C | 2 3 1 |
| CAJ 9480 Z ** | FZ | 920 | 825 | 885 | -20°C / +15°C | 3 0 0 |
| TAJ 9480 Z ** | TZ | 933 | 837 | 898 | -20°C / +15°C | 3 0 0 |
| CAJ 9510 Z ** | FZ | 1158 | 1039 | 1114 | -20°C / +15°C | 3 1 1 |
| TAJ 9510 Z ** | TZ | 1167 | 1047 | 1122 | -20°C / +15°C | 3 2 0 |
| CAJ 9513 Z ** | FZ | 1423 | 1276 | 1368 | -20°C / +15°C | 3 2 8 |
| TAJ 9513 Z ** | TZ | 1366 | 1226 | 1314 | -20°C / +15°C | 3 3 5 |
| CAJ 4517 Z ** | FZ | 1648 | 1479 | 1586 | -20°C / +15°C | 3 4 0 |
| TAJ 4517 Z ** | TZ | 1606 | 1441 | 1545 | -20°C / +15°C | 3 4 2 |
| CAJ 4519 Z ** | FZ | 2129 | 1911 | 2048 | -20°C / +15°C | 3 5 9 |
| TAJ 4519 Z ** | TZ | 2120 | 1901 | 2039 | -20°C / +15°C | 3 6 3 |
| FH 4524 Z *** | XC | 2346 | 2105 | 2240 | -15°C / +15°C | 5 6 6 |
| FH 4524 Z *** | XG | 2218 | 1990 | 2118 | -15°C / +15°C | 5 0 8 |
| FH 4531 Z *** ^ | FZ | 2992 | 2684 | 2879 | -15°C / +15°C | 5 7 3 |
| FH 4532 Z *** | XC | 2952 | 2647 | 2818 | -15°C / +15°C | 5 9 6 |
| FH 4532 Z *** | XG | 2910 | 2611 | 2779 | -15°C / +15°C | 5 3 2 |
| FH 4538 Z *** | XG | 3765 | 3377 | 3615 | -15°C / +15°C | 5 5 7 |
| FH 4544 Z *** | XG | 4314 | 3871 | 4120 | -15°C / +15°C | 6 1 4 |
| TAG 4546 Z *** | TZ | 4035 | 3620 | 3882 | -15°C / +15°C | 6 4 4 |
| TAG 4553 Z *** | TZ | 4633 | 4156 | 4457 | -15°C / +15°C | 6 6 9 |
| TAG 4561 Z *** | TZ | 5389 | 4834 | 5184 | -15°C / +15°C | 7 1 9 |
| TAG 4568 Z *** | TZ | 6533 | 5859 | 6284 | -15°C / +15°C | 7 5 6 |
| TAG 4573 Z *** | TZ | 7121 | 6389 | 6850 | -15°C / +15°C | 8 0 0 |
| TAG 4581 Z *** | TZ | 7960 | 7140 | 7657 | -15°C / +15°C | 8 4 6 |

* wydajność przy temperaturze skraplania +45°C wg normy EN12900

** sprężarka wyposażona w zawór na ssaniu

*** sprężarka wyposażona w zawory odcinające na saniu i tłoczeniu

^ do wyczerpania zapasów

FZ , XC - zasilanie 1 faza (220-240V 50Hz)

TZ - zasilanie 3 fazy (400V 50Hz / 440V 60Hz)

XG - zasilanie 3 fazy (380-420V 50Hz / 460V 60Hz)

Sprężarki FH, TFH i TAG wyposażone w grzałkę karteru

Ceny obliczamy wg kursu sprzedaży waluty NBP

| SPRĘŻARKI ZESPOLONE | | | | | | |
|---|----|-------|-------|-------|---------------|----------------|
| TAGD 4590 Z *** | TZ | 8070 | 7240 | 7764 | -15°C / +15°C | 1 5 2 3 |
| TAGD 4610 Z *** | TZ | 9265 | 8313 | 8914 | -15°C / +15°C | 1 5 3 3 |
| TAGD 4612 Z *** | TZ | 10778 | 9668 | 10368 | -15°C / +15°C | 1 6 5 1 |
| TAGD 4614 Z *** | TZ | 13066 | 11717 | 12568 | -15°C / +15°C | 1 8 4 1 |
| TAGD 4615 Z *** | TZ | 14241 | 12778 | 13701 | -15°C / +15°C | 1 9 4 7 |
| SPRĘŻARKI DO UKŁADÓW ZESPOLONYCH | | | | | | |
| TAGP 4546 Z *** | TZ | 4035 | 3620 | 3882 | -15°C / +15°C | 6 5 3 |
| TAGP 4553 Z *** | TZ | 4633 | 4156 | 4457 | -15°C / +15°C | 6 7 8 |
| TAGP 4561 Z *** | TZ | 5389 | 4834 | 5184 | -15°C / +15°C | 7 6 4 |
| TAGP 4568 Z *** | TZ | 6533 | 5859 | 6284 | -15°C / +15°C | 7 9 9 |
| TAGP 4573 Z *** | TZ | 7121 | 6389 | 6850 | -15°C / +15°C | 8 4 5 |

* wydajność przy temperaturze skraplania +45°C wg normy EN12900

** sprężarka wyposażona w zawór na ssaniu

*** sprężarka wyposażona w zawory odcinające na ssaniu i tłoczeniu

^ do wyczerpania zapasów

FZ , XC - zasilanie 1 faza (220-240V 50Hz)

TZ - zasilanie 3 fazy (400V 50Hz / 440V 60Hz)

XG - zasilanie 3 fazy (380-420V 50Hz / 460V 60Hz)

Sprężarki FH ,TFH i TAG wyposażone w grzałkę karteru

Ceny obliczamy wg kursu sprzedaży waluty NBP



01.03.2021

CENNIK

Tecumseh

**SPRĘŻARKI HERMETYCZNE TECUMSEH EUROPE
ZAKRES NISKOTEMPERATUROWY NA CZYNNIK R404A /R449A /R452A /R448A**

| Typ Sprężarki | Kod napięcia | Wydajność (W) -30°C * | | | Zakres Stosowania | CENA EUR NETTO |
|-----------------|--------------|--------------------------|-------|-------|-------------------|----------------|
| | | R404A | R449A | R452A | | |
| AE 2415 Z | FZ | 233 | 193 | 217 | -35°C / -10°C | 1 6 5 |
| AE 1420 Z | FZ | 296 | 245 | 275 | -35°C / -10°C | 1 9 8 |
| AE 2425 Z | FZ | 396 | 328 | 369 | -35°C / -10°C | 2 1 3 |
| CAJ 2428 Z ** | FZ | 375 | 310 | 349 | -35°C / -10°C | 2 5 8 |
| CAJ 2432 Z ** | FZ | 480 | 397 | 438 | -35°C / -10°C | 2 6 9 |
| CAJ 2440 Z ** | FZ | 577 | 477 | 538 | -35°C / -10°C | 2 9 0 |
| CAJ 2446 Z ** | FZ | 755 | 624 | 704 | -35°C / -10°C | 3 1 1 |
| TAJ 2446 Z ** | TZ | 719 | 594 | 670 | -35°C / -10°C | 3 2 8 |
| CAJ 2464 Z ** | FZ | 989 | 818 | 922 | -35°C / -10°C | 3 2 8 |
| TAJ 2464 Z ** | TZ | 980 | 810 | 913 | -35°C / -10°C | 3 4 7 |
| FH 2480 Z *** ^ | FZ | 1391 | 1151 | 1299 | -35°C / -10°C | 5 6 6 |
| FH 2480 Z *** | XC | 1597 | 1318 | 1310 | -35°C / -10°C | 5 8 9 |
| FH 2480 Z*** | XG | 1483 | 1224 | 1357 | -35°C / -10°C | 5 6 8 |
| FH 2511 Z *** ^ | FZ | 1865 | 1541 | 1738 | -35°C / -10°C | 5 8 1 |
| FH 2511 Z *** | XC | 2284 | 1885 | 2089 | -35°C / -10°C | 6 0 5 |
| FH 2511 Z*** | XG | 2083 | 1719 | 1905 | -35°C / -10°C | 5 8 4 |
| TAG 2513 Z*** | TZ | 1959 | 1620 | 1826 | -35°C / -10°C | 6 8 2 |
| TAG 2516 Z*** | TZ | 2493 | 2002 | 2252 | -35°C / -10°C | 7 1 6 |
| TAG 2519 Z*** | TZ | 2904 | 2401 | 2707 | -35°C / -10°C | 7 5 2 |
| TAG 2522 Z*** | TZ | 3321 | 2720 | 3067 | -35°C / -10°C | 7 7 7 |
| TAG 2525 Z*** | TZ | 3689 | 3051 | 3439 | -35°C / -10°C | 8 0 8 |

* wydajność przy temperaturze skraplania +45°C wg normy EN12900

** sprężarka wyposażona w zawór na ssaniu

*** sprężarka wyposażona w zawory odcinające na saniu i tłoczeniu

^ do wyczerpania zapasów

FZ , XC - zasilanie 1 faza (220-240V 50Hz)

TZ - zasilanie 3 fazy (400V 50Hz / 440V 60Hz)

XG - zasilanie 3 fazy (380-420V 50Hz / 460V 60Hz)

Sprężarki FH, TFH i TAG wyposażone w grzałkę karteru

Ceny obliczamy wg kursu sprzedaży waluty NBP



01.03.2021

CENNIK

Tecumseh

**SPRĘŻARKI HERMETYCZNE TECUMSEH EUROPE
ZAKRES ŚREDNIO I WYSOKOTEMPERATUROWY NA CZYNNIK R134a**

| Typ Sprężarki | Kod napięcia | Wydajność (W) -15°C * | Zakres Stosowania | CENA EUR NETTO |
|-----------------|--------------|--------------------------|-------------------|----------------|
| THB 4413 Y | FZ | 112 | -15°C / +15°C | 1 2 6 |
| THB 4415 Y | FZ | 140 | -15°C / +15°C | 1 3 3 |
| THB 4419 Y | FZ | 156 | -15°C / +15°C | 1 3 6 |
| THB 4422 Y | FZ | 206 | -15°C / +15°C | 1 3 8 |
| AE 4425 Y | FZ | 214 | -15°C / +15°C | 1 3 9 |
| AE 4430Y | FZ | 294 | -15°C / +15°C | 1 5 5 |
| AE 4440Y | FZ | 399 | -15°C / +15°C | 1 5 8 |
| AE 4450 Y | FZ | 526 | -15°C / +15°C | 1 6 3 |
| AE 4456 Y | FZ | 579 | -15°C / +15°C | 1 7 3 |
| AE 4460 Y | FZ | 597 | -15°C / +15°C | 1 9 8 |
| CAJ 4461 Y ** | FZ | 574 | -15°C / +15°C | 2 5 1 |
| TAJ 4461 Y ** | TZ | 603 | -15°C / +15°C | 2 7 1 |
| CAJ 4476 Y ** | FZ | 652 | -15°C / +15°C | 2 5 4 |
| CAJ 4492 Y ** | FZ | 825 | -15°C / +15°C | 2 7 4 |
| TAJ 4492 Y ** | TZ | 800 | -15°C / +15°C | 2 8 2 |
| CAJ 4511 Y ** | FZ | 1135 | -15°C / +15°C | 3 0 1 |
| TAJ 4511 Y ** | TZ | 1109 | -15°C / +15°C | 3 1 5 |
| FH 4518 Y *** ^ | FZ | 1389 | -15°C / +15°C | 5 0 2 |
| FH 4518 Y *** | XC | 1505 | -15°C / +15°C | 5 1 2 |
| FH 4518 Y *** | XG | 1466 | -15°C / +15°C | 5 0 6 |
| FH 4525 Y *** | XC | 2027 | -15°C / +15°C | 5 5 6 |
| FH 4525 Y *** | XG | 1974 | -15°C / +15°C | 5 4 2 |
| TAG 4534 Y *** | TZ | 2505 | -20°C / +15°C | 6 4 5 |

ZAKRES NISKOTEMPERATUROWY

| | | -30°C * | | |
|--------------|----|---------|---------------|-------|
| AEZ 1380 Y ^ | FZ | 155 | -35°C / -10°C | 1 2 9 |
| AE 1412 Y ^ | FZ | 187 | -35°C / -10°C | 1 6 3 |

* wydajność przy temperaturze skraplania +45°C wg normy EN12900

** sprężarka wyposażona w zawór na ssaniu

*** sprężarka wyposażona w zawory odcinające na saniu i tłoczeniu

^ do wyczerpania zapasów

FZ , XC - zasilanie 1 faza (220-240V 50Hz)

TZ - zasilanie 3 fazy (400V 50Hz / 440V 60Hz)

XG - zasilanie 3 fazy (380-420V 50Hz / 460V 60Hz)

Sprężarki FH, TFH i TAG wyposażone w grzałkę karteru

Ceny obliczamy wg kursu sprzedaży waluty NBP

01.03.2021

CENNIK

Tecumseh

**SPRĘŻARKI ROTACYJNE TECUMSEH EUROPE
ZAKRES KLIMATYZACYJNY**

| Typ Sprężarki | Kod napięcia | Wydajność(W) -10°C / +7,2°C* | | Zakres Stosowania | Czynnik | CENA (EUR) NETTO |
|---------------|--------------|---------------------------------|------|-------------------|---------------|-----------------------|
| RG 5512 W | FZ | 1339 | 2656 | -10°C / +15°C | R407C | 3 1 5 |
| RK 5515 W ** | FZ | 1892 | 3745 | -10°C / +15°C | R407C/R22 | 3 3 8 |
| RK 5515 C | FZ | 1651 | 3510 | -10°C / +15°C | R407C | 3 5 3 |
| RK 5521 C | FZ | 2577 | 5265 | -10°C / +15°C | R407C | 3 7 7 |
| RK 5450 Y ** | FZ | 693 | 1371 | -10°C / +15°C | R134a | 3 0 2 |
| RG 5450 N | FZ | 670 | 1309 | -10°C / +15°C | R1234yf/R134a | 3 4 4 |
| RG 5480 N | FZ | 929 | 1844 | -10°C / +15°C | R1234yf/R134a | 3 7 4 |
| RK 5512 Y | FZ | 1242 | 2692 | -10°C / +15°C | R134a | 3 4 7 |

**SPRĘŻARKI HERMETYCZNE TECUMSEH EUROPE
ZAKRES KLIMATYZACYJNY**

| Typ Sprężarki | Kod napięcia | Wydajność(W) -10°C / +7,2°C* | | Zakres Stosowania | Czynnik | CENA (EUR) NETTO |
|---------------|--------------|---------------------------------|------|-------------------|---------|-----------------------|
| AJ 5510 C | FZ | 580 | 2306 | -10°C / +15°C | R407C | 2 5 4 |
| AJ 5512 C | FZ | 1066 | 2963 | -10°C / +15°C | R407C | 2 6 1 |
| AJ 5515 C | FZ | 1524 | 3862 | -10°C / +15°C | R407C | 2 7 9 |
| AJ 5518 C | FZ | 2123 | 4831 | -10°C / +15°C | R407C | 2 9 2 |

* wydajność przy temperaturze skraplania +45°C wg normy EN12900

** do wyczerpania zapasów

FZ – zasilanie 1 faza (220-240V 50Hz)

Ceny obliczamy wg kursu sprzedaży waluty NBP

