

PANASONIC MARKETING EUROPE GmbH ODDZIAŁ W POLSCE

CENNIK URZĄDZEŃ SERII AQUAREA ważny od 01.02.2023



| Nazwa zestawu | Wydajność nominalna | Zasilanie | Jedn. wew. | Grzałka | Jed. Zew. | Karta katalogowa / Wydajność pompy w zależności od temperatury zewnętrznej | Cena jedn. wew. | Cena jedn. zew. | Rekomendowana cena zestawu |
|--|---------------------|--------------|-----------------|---------|---------------|--|-----------------|-----------------|----------------------------|
| Modele z funkcją "tylko ogrzewanie" // SERIA HT | | | | | | | | | |
| KIT-WHF09F3E5 | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-SHF09F3E5 | 3kW | WH-UH09FE5 | Karta katalogowa Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 12 640 zł | 15 416 zł | 28 056 zł |
| KIT-WHF12F6E5 | 12kW | 1~/230V/50Hz | WH-SHF12F6E5 | 6kW | WH-UH12FE5 | | 14 045 zł | 20 065 zł | 34 110 zł |
| KIT-WHF09F3E8 | 9kW | 3~/400V/50Hz | WH-SHF09F3E8 | 3kW | WH-UH09FE8 | | 13 207 zł | 19 555 zł | 32 762 zł |
| KIT-WHF12F9E8 | 12kW | 3~/400V/50Hz | WH-SHF12F9E8 | 9kW | WH-UH12FE8 | | 15 644 zł | 22 071 zł | 37 715 zł |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA HIGH-PERFORMANCE J i H | | | | | | | | | |
| KIT-WC03J3E5-SM* | 3kW | 1~/230V/50Hz | WH-SDC0305J3E5 | 3kW | WH-UD03J5E5 | Karta katalogowa Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 12 579 zł | 7 733 zł | 20 312 zł |
| KIT-WC05J3E5-SM* | 5kW | 1~/230V/50Hz | WH-SDC0305J3E5 | 3kW | WH-UD05J5E5 | | 8 624 zł | 21 203 zł | |
| KIT-WC07J3E5-SM* | 7kW | 1~/230V/50Hz | WH-SDC0709J3E5 | 3kW | WH-UD07J5E5 | | 14 266 zł | 9 972 zł | 24 238 zł |
| KIT-WC09J3E5-1-SM* | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-SDC0709J3E5 | 3kW | WH-UD09J5E5-1 | | 12 154 zł | 26 420 zł | |
| KIT-WC03J3E5 | 3kW | 1~/230V/50Hz | WH-SDC0305J3E5 | 3kW | WH-UD03J5E5 | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 12 186 zł | 7 340 zł | 19 526 zł |
| KIT-WC05J3E5 | 5kW | 1~/230V/50Hz | WH-SDC0305J3E5 | 3kW | WH-UD05J5E5 | | 8 231 zł | 20 417 zł | |
| KIT-WC07J3E5 | 7kW | 1~/230V/50Hz | WH-SDC0709J3E5 | 3kW | WH-UD07J5E5 | | 9 579 zł | 23 452 zł | |
| KIT-WC09J3E5-1 | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-SDC0709J3E5 | 3kW | WH-UD09J5E5-1 | | 11 761 zł | 25 634 zł | |
| KIT-WC12H6E5 | 12kW | 1~/230V/50Hz | WH-SDC12H6E5 | 6kW | WH-UD12HE5 | Karta katalogowa Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 15 522 zł | 15 997 zł | 31 519 zł |
| KIT-WC16H6E5 | 16kW | 1~/230V/50Hz | WH-SDC16H6E5 | 6kW | WH-UD16HE5 | | 18 369 zł | 19 362 zł | 37 731 zł |
| KIT-WC09H3E8 | 9kW | 3~/400V/50Hz | WH-SDC09H3E8 | 3kW | WH-UD09HE8 | | 13 987 zł | 14 783 zł | 28 770 zł |
| KIT-WC12H9E8 | 12kW | 3~/400V/50Hz | WH-SDC12H9E8 | 9kW | WH-UD12HE8 | | 15 556 zł | 17 266 zł | 32 822 zł |
| KIT-WC16H9E8 | 16kW | 3~/400V/50Hz | WH-SDC16H9E8 | 9kW | WH-UD16HE8 | 19 527 zł | 19 847 zł | 39 374 zł | |
| * Moduł CZ-TAW1 wliczony do kompletu | | | | | | | | | |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA HIGH-PERFORMANCE J i H // ALL-IN-ONE | | | | | | | | | |
| KIT-ADC3J5E5-SM* | 3kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5 | 3 kW | WH-UD03J5E5 | Karta katalogowa Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 23 951 zł | 7 733 zł | 31 683 zł |
| KIT-ADC5J5E5-SM* | 5kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5 | 3 kW | WH-UD05J5E5 | | 23 951 zł | 8 624 zł | 32 574 zł |
| KIT-ADC7J5E5-SM* | 7kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5 | 3 kW | WH-UD07J5E5 | | 23 951 zł | 9 972 zł | 33 922 zł |
| KIT-ADC9J5E5-1-SM* | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5 | 3 kW | WH-UD09J5E5-1 | | 23 951 zł | 12 154 zł | 36 104 zł |
| KIT-ADC3J5E5 | 3kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5 | 3 kW | WH-UD03J5E5 | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 23 558 zł | 7 340 zł | 30 898 zł |
| KIT-ADC5J5E5 | 5kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5 | 3 kW | WH-UD05J5E5 | | 23 558 zł | 8 231 zł | 31 789 zł |
| KIT-ADC7J5E5 | 7kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5 | 3 kW | WH-UD07J5E5 | | 23 558 zł | 9 579 zł | 33 137 zł |
| KIT-ADC9J5E5-1 | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5 | 3 kW | WH-UD09J5E5-1 | | 23 558 zł | 11 761 zł | 35 319 zł |
| KIT-ADC12HE5 | 12kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC1216H6E5 | 6kW | WH-UD12HE5 | Karta katalogowa Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 25 565 zł | 15 997 zł | 41 562 zł |
| KIT-ADC16HE5 | 16kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC1216H6E5 | 6kW | WH-UD16HE5 | | 25 565 zł | 19 362 zł | 44 927 zł |
| KIT-ADC12HE5C | 12kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC1216H6E5C | 6kW | WH-UD12HE5 | | 25 565 zł | 15 997 zł | 41 562 zł |
| KIT-ADC16HE5C | 16kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC1216H6E5C | 6kW | WH-UD16HE5 | | 25 565 zł | 19 362 zł | 44 927 zł |
| KIT-ADC9HE8 | 9kW | 3~/400V/50Hz | WH-ADC0916H9E8 | 9kW | WH-UD09HE8 | Karta katalogowa Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 25 661 zł | 14 783 zł | 40 444 zł |
| KIT-ADC12HE8 | 12kW | 3~/400V/50Hz | WH-ADC0916H9E8 | 9kW | WH-UD12HE8 | | 25 661 zł | 17 266 zł | 42 927 zł |
| KIT-ADC16HE8 | 16kW | 3~/400V/50Hz | WH-ADC0916H9E8 | 9kW | WH-UD16HE8 | | 25 661 zł | 19 847 zł | 45 508 zł |
| * Moduł CZ-TAW1 wliczony do kompletu | | | | | | | | | |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA HIGH-PERFORMANCE J // ALL-IN-ONE 2-STREFOWY R32 | | | | | | | | | |
| KIT-ADC3J5E5B-SM* | 3kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5B | 3 kW | WH-UD03J5E5 | Karta katalogowa Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 27 271 zł | 7 733 zł | 35 003 zł |
| KIT-ADC5J5E5B-SM* | 5kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5B | 3 kW | WH-UD05J5E5 | | 27 271 zł | 8 624 zł | 35 894 zł |
| KIT-ADC7J5E5B-SM* | 7kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5B | 3 kW | WH-UD07J5E5 | | 27 271 zł | 9 972 zł | 37 242 zł |
| KIT-ADC9J5E5B-1-SM* | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5B | 3 kW | WH-UD09J5E5-1 | | 27 271 zł | 12 154 zł | 39 424 zł |
| KIT-ADC3J5E5B | 3kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5B | 3 kW | WH-UD03J5E5 | Karta katalogowa Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 26 878 zł | 7 340 zł | 34 218 zł |
| KIT-ADC5J5E5B | 5kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5B | 3 kW | WH-UD05J5E5 | | 26 878 zł | 8 231 zł | 35 109 zł |
| KIT-ADC7J5E5B | 7kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5B | 3 kW | WH-UD07J5E5 | | 26 878 zł | 9 579 zł | 36 457 zł |
| KIT-ADC9J5E5B-1 | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5B | 3 kW | WH-UD09J5E5-1 | | 26 878 zł | 11 761 zł | 38 639 zł |
| * Moduł CZ-TAW1 wliczony do kompletu | | | | | | | | | |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA HIGH-PERFORMANCE J // ALL-IN-ONE COMPACT R32 | | | | | | | | | |
| KIT-ADC3J5E5C-SM* | 3kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5C | 3 kW | WH-UD03J5E5 | Karta katalogowa Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 22 848 zł | 7 733 zł | 30 580 zł |
| KIT-ADC5J5E5C-SM* | 5kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5C | 3 kW | WH-UD05J5E5 | | 22 848 zł | 8 624 zł | 31 471 zł |
| KIT-ADC7J5E5C-SM* | 7kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5C | 3 kW | WH-UD07J5E5 | | 22 848 zł | 9 972 zł | 32 819 zł |
| KIT-ADC9J5E5C-1-SM* | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5C | 3 kW | WH-UD09J5E5-1 | | 22 848 zł | 12 154 zł | 35 001 zł |
| KIT-ADC3J5E5C | 3kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5C | 3 kW | WH-UD03J5E5 | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 22 455 zł | 7 340 zł | 29 795 zł |
| KIT-ADC5J5E5C | 5kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5C | 3 kW | WH-UD05J5E5 | | 22 455 zł | 8 231 zł | 30 686 zł |
| KIT-ADC7J5E5C | 7kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5C | 3 kW | WH-UD07J5E5 | | 22 455 zł | 9 579 zł | 32 034 zł |
| KIT-ADC9J5E5C-1 | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309J3E5C | 3 kW | WH-UD09J5E5-1 | | 22 455 zł | 11 761 zł | 34 216 zł |
| * Moduł CZ-TAW1 wliczony do kompletu | | | | | | | | | |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA HIGH-PERFORMANCE K | | | | | | | | | |
| KIT-SDC03KE5 | 3kW | 1~/230V/50Hz | WH-SDC0309K3E5 | 3kW | WH-UDZ03KE5 | Brak danych | 14 826 zł | 7 700 zł | 22 526 zł |
| KIT-SDC05KE5 | 5kW | 1~/230V/50Hz | | 3kW | WH-UDZ05KE5 | | 14 826 zł | 8 635 zł | 23 461 zł |
| KIT-SDC07KE5 | 7kW | 1~/230V/50Hz | | 3kW | WH-UDZ07KE5 | | 14 826 zł | 10 049 zł | 24 875 zł |
| KIT-SDC09KE5 | 9kW | 1~/230V/50Hz | | 3kW | WH-UDZ09KE5 | | 14 826 zł | 12 338 zł | 27 164 zł |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA HIGH-PERFORMANCE K // ALL-IN-ONE | | | | | | | | | |
| KIT-ADC03KE5 | 3kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309K3E5 | 3 kW | WH-UDZ03KE5 | Brak danych | 24 713 zł | 7 700 zł | 32 413 zł |
| KIT-ADC05KE5 | 5kW | 1~/230V/50Hz | | 3 kW | WH-UDZ05KE5 | | 24 713 zł | 8 635 zł | 33 348 zł |
| KIT-ADC07KE5 | 7kW | 1~/230V/50Hz | | 3 kW | WH-UDZ07KE5 | | 24 713 zł | 10 049 zł | 34 762 zł |
| KIT-ADC09KE5 | 9kW | 1~/230V/50Hz | | 3 kW | WH-UDZ09KE5 | | 24 713 zł | 12 338 zł | 37 051 zł |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA HIGH-PERFORMANCE K // ALL-IN-ONE 2-STREFOWY | | | | | | | | | |
| KIT-ADC03KE5B | 3kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0309K3E5B | 3 kW | WH-UDZ03KE5 | Brak danych | 28 196 zł | 7 700 zł | 35 896 zł |
| KIT-ADC05KE5B | 5kW | 1~/230V/50Hz | | 3 kW | WH-UDZ05KE5 | | 28 196 zł | 8 635 zł | 36 831 zł |
| KIT-ADC07KE5B | 7kW | 1~/230V/50Hz | | 3 kW | WH-UDZ07KE5 | | 28 196 zł | 10 049 zł | 38 245 zł |
| KIT-ADC09KE5B | 9kW | 1~/230V/50Hz | | 3 kW | WH-UDZ09KE5 | | 28 196 zł | 12 338 zł | 40 534 zł |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA HIGH-PERFORMANCE L | | | | | | | | | |
| KIT-SDC05LE5* | 5kW | 1~/230V/50Hz | WH-SDC0509L3E5 | 3kW | WH-WDG05LE5 | Brak danych | 9 384 zł | 16 626 zł | 26 010 zł |
| KIT-SDC07LE5* | 7kW | 1~/230V/50Hz | | 3kW | WH-WDG07LE5 | | 9 384 zł | 18 210 zł | 27 594 zł |
| KIT-SDC09LE5* | 9kW | 1~/230V/50Hz | | 3kW | WH-WDG09LE5 | | 9 384 zł | 20 748 zł | 30 132 zł |
| * Moduł CZ-TAW1B wliczony do kompletu | | | | | | | | | |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA HIGH-PERFORMANCE L // ALL-IN-ONE | | | | | | | | | |
| KIT-ADC05LE5* | 5kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0509L3E5 | 3 kW | WH-WDG05LE5 | Brak danych | 20 344 zł | 16 626 zł | 36 970 zł |
| KIT-ADC07LE5* | 7kW | 1~/230V/50Hz | | 3 kW | WH-WDG07LE5 | | 20 344 zł | 18 210 zł | 38 554 zł |
| KIT-ADC09LE5* | 9kW | 1~/230V/50Hz | | 3 kW | WH-WDG09LE5 | | 20 344 zł | 20 748 zł | 41 092 zł |
| * Moduł CZ-TAW1B wliczony do kompletu | | | | | | | | | |

| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA HIGH-PERFORMANCE L // ALL-IN-ONE 2-STREFOWY | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------------|------|-------------|--|------------------|-----------|-----------|-----------|
| KIT-ADC05LE5B* | 5kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0509L3E5B | 3 kW | WH-WDG05LE5 | Brak danych | 24 215 zł | 16 626 zł | 40 841 zł | |
| KIT-ADC07LE5B* | 7kW | 1~/230V/50Hz | | 3 kW | WH-WDG07LE5 | | 24 215 zł | 18 210 zł | 42 425 zł | |
| KIT-ADC09LE5B* | 9kW | 1~/230V/50Hz | | 3 kW | WH-WDG09LE5 | | 24 215 zł | 20 748 zł | 44 963 zł | |
| * Moduł CZ-TAW1B wliczony do kompletu | | | | | | | | | | |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA T-CAP H | | | | | | | | | | |
| KIT-WXC09H3E5 | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-SXC09H3E5 | 3kW | WH-UX09H5 | Karta katalogowa | 15 100 zł | 16 039 zł | 31 139 zł | |
| KIT-WXC12H6E5 | 12kW | 1~/230V/50Hz | WH-SXC12H6E5 | 6kW | WH-UX12H5 | | 17 253 zł | 18 902 zł | 36 154 zł | |
| KIT-WXC09H3E8 | 9kW | 3~/400V/50Hz | WH-SXC09H3E8 | 3kW | WH-UX09H8 | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 16 335 zł | 18 121 zł | 34 456 zł | |
| KIT-WXC12H9E8 | 12kW | 3~/400V/50Hz | WH-SXC12H9E8 | 9kW | WH-UX12H8 | | 19 066 zł | 20 372 zł | 39 439 zł | |
| KIT-WXC16H9E8 | 16kW | 3~/400V/50Hz | WH-SXC16H9E8 | 9kW | WH-UX16H8 | | 21 142 zł | 23 164 zł | 44 305 zł | |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA T-CAP K | | | | | | | | | | |
| KIT-WXC09K3E5 | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-SXC09K3E5 | 3kW | WH-UX09K5 | Brak danych | 15 687 zł | 16 663 zł | 32 350 zł | |
| KIT-WXC12K6E5 | 12kW | 1~/230V/50Hz | WH-SXC12K6E5 | 6kW | WH-UX12K5 | | 18 090 zł | 19 636 zł | 37 726 zł | |
| KIT-WXC09K3E8 | 9kW | 3~/400V/50Hz | WH-SXC09K3E8 | 3kW | WH-UX09K8 | | 16 970 zł | 18 825 zł | 35 795 zł | |
| KIT-WXC12K9E8 | 12kW | 3~/400V/50Hz | WH-SXC12K9E8 | 9kW | WH-UX12K8 | | 19 807 zł | 21 164 zł | 40 971 zł | |
| Modele "ogrzewanie & chłodzenie" // SERIA T-CAP SUPER CICHĄ | | | | | | | | | | |
| KIT-WQC09H3E8 | 9kW | 3~/400V/50Hz | WH-SQC09H3E8 | 3kW | WH-UQ09H8 | Karta katalogowa | 17 859 zł | 19 274 zł | 37 133 zł | |
| KIT-WQC12H9E8 | 12kW | 3~/400V/50Hz | WH-SQC12H9E8 | 9kW | WH-UQ12H8 | | 21 002 zł | 22 493 zł | 43 495 zł | |
| KIT-WQC16H9E8 | 16kW | 3~/400V/50Hz | WH-SQC16H9E8 | 9kW | WH-UQ16H8 | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 23 522 zł | 26 740 zł | 50 262 zł | |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA T-CAP H // ALL-IN-ONE | | | | | | | | | | |
| KIT-AXC9HE5 | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC1216H6E5 | 6 kW | WH-UX09HE5 | | Karta katalogowa | 25 565 zł | 16 039 zł | 41 604 zł |
| KIT-AXC12HE5 | 12kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC1216H6E5 | 6 kW | WH-UX12HE5 | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 25 565 zł | 18 902 zł | 44 467 zł | |
| KIT-AXC9HE5C | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC1216H6E5C | 6 kW | WH-UX09HE5 | Karta katalogowa | 25 655 zł | 16 039 zł | 41 694 zł | |
| KIT-AXC12HE5C | 12kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC1216H6E5C | 6 kW | WH-UX12HE5 | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 25 655 zł | 18 902 zł | 44 557 zł | |
| KIT-AXC9HE8 | 9kW | 3~/400V/50Hz | WH-ADC0916H9E8 | 9kW | WH-UX09HE8 | Karta katalogowa | 25 661 zł | 18 121 zł | 43 782 zł | |
| KIT-AXC12HE8 | 12kW | 3~/400V/50Hz | WH-ADC0916H9E8 | 9kW | WH-UX12HE8 | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 25 661 zł | 20 372 zł | 46 033 zł | |
| KIT-AXC16HE8 | 16kW | 3~/400V/50Hz | WH-ADC0916H9E8 | 9kW | WH-UX16HE8 | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 25 661 zł | 23 164 zł | 48 825 zł | |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA T-CAP K // ALL-IN-ONE | | | | | | | | | | |
| KIT-AXC9KE5 | 9kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0912K6E5 | 6 kW | WH-UX09KE5 | Brak danych | 27 355 zł | 16 663 zł | 44 018 zł | |
| KIT-AXC12KE5 | 12kW | 1~/230V/50Hz | WH-ADC0912K6E5 | 6 kW | WH-UX12KE5 | | 27 355 zł | 19 636 zł | 46 991 zł | |
| KIT-AXC9KE8 | 9kW | 3~/400V/50Hz | WH-ADC0912K9E8 | 9kW | WH-UX09KE8 | | 27 458 zł | 18 825 zł | 46 283 zł | |
| KIT-AXC12KE8 | 12kW | 3~/400V/50Hz | WH-ADC0912K9E8 | 9kW | WH-UX12KE8 | | 27 458 zł | 21 164 zł | 48 622 zł | |
| Modele "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA T-CAP // ALL-IN-ONE SUPER CICHĄ | | | | | | | | | | |
| KIT-AQC9HE8 | 9kW | 3~/400V/50Hz | WH-ADC0916H9E8 | 9kW | WH-UQ09HE8 | Karta katalogowa | 25 661 zł | 19 274 zł | 44 935 zł | |
| KIT-AQC12HE8 | 12kW | 3~/400V/50Hz | WH-ADC0916H9E8 | 9kW | WH-UQ12HE8 | | 25 661 zł | 22 493 zł | 48 154 zł | |
| KIT-AQC16HE8 | 16kW | 3~/400V/50Hz | WH-ADC0916H9E8 | 9kW | WH-UQ16HE8 | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | 25 661 zł | 26 740 zł | 52 401 zł | |
| Modele MONOBLOK z funkcją "tylko ogrzewanie" // SERIA HT | | | | | | | | | | |
| WH-MHF09G3E5 | 9kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 3 kW | | Karta katalogowa | | | 25 850 zł | |
| WH-MHF09G3E8 | 9kW | 3~/400V/50Hz | Mono | 3 kW | | | | | | 29 852 zł |
| WH-MHF12G6E5 | 12kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 6 kW | | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | | | 31 583 zł | |
| WH-MHF12G9E8 | 12kW | 3~/400V/50Hz | Mono | 9kW | | | | | | 34 535 zł |
| Modele MONOBLOK "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA HIGH-PERFORMANCE | | | | | | | | | | |
| WH-MDC05J3E5-SM* | 5kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 3 kW | | Karta katalogowa | | | 21 875 zł | |
| WH-MDC07J3E5-SM* | 7kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 3 kW | | | | | | 22 867 zł |
| WH-MDC09J3E5-SM* | 9kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 3 kW | | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | | | 27 374 zł | |
| WH-MDC05J3E5 | 5kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 3 kW | | | | | | 21 090 zł |
| WH-MDC07J3E5 | 7kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 3 kW | | | | | | 22 082 zł |
| WH-MDC09J3E5 | 9kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 3 kW | | Karta katalogowa | | | 26 589 zł | |
| WH-MDC12H6E5 | 12kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 6 kW | | | | | | 28 978 zł |
| WH-MDC16H6E5 | 16kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 6 kW | | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | | | 30 946 zł | |
| * Moduł CZ-TAW1 wliczony do kompletu | | | | | | | | | | |
| Modele MONOBLOK "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA T-CAP R32 | | | | | | | | | | |
| WH-MXC09J3E5-SM* | 9kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 3 kW | | Karta katalogowa | | | 29 222 zł | |
| WH-MXC12J6E5-SM* | 12kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 6 kW | | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | | | 34 903 zł | |
| WH-MXC09J3E5 | 9kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 3 kW | | Karta katalogowa | | | 28 437 zł | |
| WH-MXC12J6E5 | 12kW | 1~/230V/50Hz | Mono | 6 kW | | Wydajność pompy w zależności od temp. zew. | | | 34 118 zł | |
| * Moduł CZ-TAW1 wliczony do kompletu | | | | | | | | | | |
| Modele MONOBLOK "ogrzewanie" & "chłodzenie" // SERIA T-CAP R32 | | | | | | | | | | |
| WH-MXC09J3E8-SM* | 9kW | 3~/400V/50Hz | Mono | 3 kW | | Karta katalogowa | | | 33 139 zł | |
| WH-MXC12J9E8-SM* | 12kW | 3~/400V/50Hz | Mono | 9 kW | | | | | | 40 199 zł |
| WH-MXC16J9E8-SM* | 16kW | 3~/400V/50Hz | Mono | 9 kW | | Brak danych | | | 45 274 zł | |
| WH-MXC09J3E8 | 9kW | 3~/400V/50Hz | Mono | 3 kW | | | Karta katalogowa | | | 32 354 zł |
| WH-MXC12J9E8 | 12kW | 3~/400V/50Hz | Mono | 9 kW | | | | | | 39 414 zł |
| WH-MXC16J9E8 | 16kW | 3~/400V/50Hz | Mono | 9 kW | | Brak danych | | | 44 489 zł | |
| * Moduł CZ-TAW1 wliczony do kompletu | | | | | | | | | | |
| Model A2W/A2A // SERIA Aquarea EcoFlex | | | | | | | | | | |
| WH-ADF0309J3E5CM | 9kW | Moduł hydrauliczny pompy ciepła z Smart Cloud | | | | Karta katalogowa | | | 25 039 zł | |
| S-71WF3E | 7,1kW | Jednostka wewnętrzna kanałowa ze sterownikiem | | | | | | | 5 775 zł | |
| CU-ZWZ71YB5 | 7,1kW | Jednostka zewnętrzna | | | | | Brak danych | | 17 331 zł | |
| Zbiorniki | | | | | | | | | | |
| PAW-TD20C1E5 | Zbiornik do CWU 192 litry, stal nierdzewna, wężownica 1,8m ² | | | | | Karta katalogowa | | | 6 918 zł | |
| PAW-TD30C1E5 | Zbiornik do CWU 280 litrów, stal nierdzewna, wężownica 1,8m ² | | | | | | | | 8 211 zł | |
| PAW-TD30C1E5-HI | Zbiornik do CWU 280 litrów, stal nierdzewna, wężownica 2,35m ² | | | | | | | | 9 170 zł | |
| PAW-TD20B8E3-2 | Zespół zbiorników: CWU 185 litrów, emaliowany + bufor, czarny CO 80 litrów | | | | | | | | 23 107 zł | |
| PAW-TD23B6E5 | Zespół zbiorników ze stali nierdzewnej: CWU 230 litrów + bufor CO 60 litrów | | | | | | | | 21 577 zł | |
| PAW-TA15C1E5 | Zbiornik do CWU 167 litrów, emaliowany z anodą, wężownica 1,8m ² | | | | | | | | 6 681 zł | |
| PAW-TA20C1E5STD | Zbiornik do CWU 200 litrów, emaliowany, wężownica 1,8m ² | | | | | | | | 6 688 zł | |
| PAW-TA30C1E5STD | Zbiornik do CWU 290 litrów, emaliowany, wężownica 2,6m ² | | | | | | | | 8 198 zł | |
| PAW-TA30C2E5STD | Zbiornik do CWU 350 litrów, emaliowany, biwalentny, wężownice 3,5m ² i 1,2m ² | | | | | | | | 9 919 zł | |
| PAW-TA40C1E5STD | Zbiornik do CWU 380 litrów, emaliowany, wężownica 3,8m ² | | | | | | | | 11 436 zł | |
| PAW-TA20C1E5C | Zbiornik do CWU 200 litrów, emaliowany, kompaktowy 60 x 60 cm, kompatybilny z | | | | | | | 15 372 zł | | |
| PAW-BTANK50L-2 | Zbiornik buforowy 50 litrów, nierdzewny, z automatycznym odpowietrznikiem i spustem wody | | | | | | | 1 874 zł | | |
| PAW-BTANK100L | Zbiornik buforowy 100 litrów, nierdzewny, z automatycznym odpowietrznikiem i spustem wody | | | | | | | 2 928 zł | | |
| PAW-BTANK200L | Zbiornik buforowy 200 litrów, nierdzewny, z automatycznym odpowietrznikiem i spustem wody | | | | | | | 3 810 zł | | |
| PAW-BTANK200L | Zbiornik buforowy 200 litrów, stal węglowa, z automatycznym odpowietrznikiem i spustem w | | | | | | | 4 200 zł | | |
| PAW-BTANK260L | Zbiornik buforowy 260 litrów, stal węglowa, z automatycznym odpowietrznikiem i spustem w | | | | | | | 4 450 zł | | |
| PAW-BTANK300L | Zbiornik buforowy 300 litrów, nierdzewny, z automatycznym odpowietrznikiem i spustem wody | | | | | | | 4 695 zł | | |
| PAW-DHW100W-1 | Wiszący podgrzewacz CWU 100 litrów z pompą ciepła do -5 °C, bez wężownicy | | | | | Karta katalogowa | | | 8 268 zł | |
| PAW-DHW150W-1 | Wiszący podgrzewacz CWU 150 litrów z pompą ciepła do -5 °C, bez wężownicy | | | | | | | | 8 599 zł | |
| PAW-DHW200F | Podgrzewacz CWU 200 litrów z pompą ciepła do -5 °C, bez wężownicy | | | | | | | | 12 126 zł | |
| PAW-DHW270C1F | Podgrzewacz CWU 270 litrów z pompą ciepła do -5 °C, z wężownicą 1,2m ² | | | | | | | | 13 119 zł | |
| PAW-DHW270F | Podgrzewacz CWU 270 litrów z pompą ciepła do -5 °C, bez wężownicy | | | | | | | | 12 678 zł | |
| PAW-DHW-STAND | Stelaż na urządzenie podwieszane do modeli 100 i 150 litrów | | | | | | | | 296 zł | |

| Akcesoria seria H i J | | | |
|------------------------------------|---|----------------------------------|-----------|
| CZ-TAW1B | Adapter sieciowy Smart Cloud | | 785 zł |
| CZ-TAW1-CBL | 10-metrowy kabel przedłużający komunikację CZ-TAW1 z płytą główną | | 281 zł |
| CZ-NV1 | Opcjonalny zawór 3-drogowy do konstrukcji split, montaż wewnątrz jednostki | | 1 405 zł |
| PAW-ADC-PREKIT-1 | Zestaw przyłączeniowy do modułów ALL-IN-ONE generacji J | | 2 183 zł |
| PAW-A2W-CMH-2 | Sterownik kaskady (wymaga zastosowania interfejsów Modbus) | | 8 343 zł |
| PAW-AW-MBS-H | Interfejs do magistrali MODBUS do generacji H i J | | 2 079 zł |
| PAW-AW-MBS-1 | Interfejs do magistrali MODBUS do generacji F i G | | 2 183 zł |
| PAW-AW-KNX-H | Interfejs do sterownika KNX do generacji H i J | Karta katalogowa | 2 079 zł |
| PAW-A2W-TSOD | Opcjonalny czujnik temperatury zewnętrznej, ścienny | | 238 zł |
| PAW-A2W-TSRT | Opcjonalny czujnik temperatury pokojowej, ścienny | | 238 zł |
| CZ-NS4P | Płyta PCB rozszerzeń (m. In. możliwość sterowania dwoma obiegami grzewczymi, układem Dodatkowe czujniki przy zastosowaniu CZ-NS4P | | 973 zł |
| PAW-A2W-TSHC | Czujnik temperatury wody w obiegu grzewczym, opaskowy | | 238 zł |
| PAW-A2W-TSSO | Czujnik temperatury w systemie solarnym | | 120 zł |
| PAW-A2W-TSBU | Czujnik temperatury w buforze CO | | 124 zł |
| Pozostałe akcesoria | | | |
| CZ-TK1 | Czujnik temperatury do zbiornika CWU z tuleją montażową 1/2" | | 323 zł |
| PAW-TS1 | Czujnik z przewodem o długości 6m | | 47 zł |
| PAW-TS2 | Czujnik z przewodem o długości 20m | | 103 zł |
| PAW-TS4 | Czujnik (Ø 6mm) z przewodem o długości 6m | | 56 zł |
| CZ-NE2P | Grzałka tacy ociekowej (modele split 3kW i 5kW, monoblok 5kW) | | 703 zł |
| CZ-NE3P | Grzałka tacy ociekowej (modele od 7kW) | | 703 zł |
| CZ-UG30 | Dodatkowa izolacja wygłuszająca sprężarkę | | 925 zł |
| PAW-3WYVVLV-HW | Zawór trójdrogowy | Karta katalogowa | 696 zł |
| PAW-A2W-AFVLV | Zawór antyzamrozeniowy do monobloka, 1szt. | | 695 zł |
| PAW-A2W-MGTFILTER | Filtr magnetyczny do pomp generacji H | | 165 zł |
| PAW-GRDBSE20 | Podstawa pod jednostkę zewnętrzną absorbująca hałas i wibracje | | 727 zł |
| PAW-WTRAY | Taca ociekowa, kompatybilna z podestem pod jednostkę zewnętrzną | | 1 445 zł |
| PAW-GRDSTD40 | Podest pod jednostkę zewnętrzną | | 1 247 zł |
| Klimakonwektory Aquarea Air | | | |
| PAW-AAIR-200-2 | Klimakonwektory do stosowania w systemach z pompami ciepła | | 4 150 zł |
| PAW-AAIR-700-2 | Klimakonwektory do stosowania w systemach z pompami ciepła | | 4 420 zł |
| PAW-AAIR-900-2 | Klimakonwektory do stosowania w systemach z pompami ciepła | Karta katalogowa | 4 836 zł |
| PAW-AAIR-1100-2 | Klimakonwektory do stosowania w systemach z pompami ciepła | | 5 735 zł |
| PAW-AAIR-RHCABLE | Przewód przyłączeniowy do urządzeń z przyłączeniami hydraulicznymi po prawej str. | | 124 zł |
| PAW-AAIR-LEGS-1 | Zestaw 2 nożek do ustawienia na podłodze + ochrona rur wodnych | | 269 zł |
| Wentylacja | | | |
| PAW-A2W-VENTA-L | Jednostka wentylacyjna z odzyskiem ciepła, wersja lewa | | 15 150 zł |
| PAW-A2W-VENTA-R | Jednostka wentylacyjna z odzyskiem ciepła, wersja prawa | | 15 150 zł |
| PAW-VEN-ACCPCB | Płytki sterująca z funkcjami dodatkowymi (m.in.: podłączenie do pompy ciepła, dodatkowe czujniki, grzałki) | | 286 zł |
| PAW-VEN-DPL | Opcjonalny sterownik z panelem dotykowym, ścienny (biały) | | 874 zł |
| PAW-VEN-CBLEXT12 | Przewód z wtykiem do połączenia jednostki ze sterownikiem DPL, 12mb | | 161 zł |
| PAW-VEN-DIVPLG | Łączówka do podłączenia dodatkowego sterownika DPL (jedna na sterownik) | | 30 zł |
| PAW-VEN-DPLBOX | Puszka podtynkowa do sterownika DPL | | 477 zł |
| PAW-VEN-S-CO2-D | Czujnik kanałowy CO2 | Karta katalogowa | 1 497 zł |
| PAW-VEN-S-CO2RH-W | Czujnik ścienny CO2 i wilgotności względnej RH | | 1 746 zł |
| PAW-VEN-S-CO2-W | Czujnik ścienny CO2 | | 2 023 zł |
| PAW-VEN-WBRK | Uchwyt - zestaw do montażu na ścianie | | 172 zł |
| PAW-VEN-FLTKIT | Komplet filtrów minipleat po stronie nawiewu F7 i wywiewu M5 | | 328 zł |
| PAW-VEN-HTR06 | Dodatkowa grzałka elektryczna 0,6kW | | 1 830 zł |
| PAW-VEN-HTR12 | Dodatkowa grzałka elektryczna 1,2kW | | 2 079 zł |
| Termostaty pomieszczeniowe | | | |
| PAW-A2W-RTWIRED | Przewodowy termostat pomieszczeniowy z ekranem LCD i prog. tygodniowym | Karta katalogowa | 575 zł |
| PAW-A2W-RTWIRESLESS | Bezprzewodowy termostat pomieszczeniowy z ekranem LCD i prog. tygodniowym | | 1 351 zł |