

ceník 2024



POWERED by  
**HONDA**



**VANGUARD™**



### Odhučněné invertorové elektrocentrály

| Typ              | Výkon (kVA) | Napětí (V) | Startování       | Hlučnost (dB(A)) | Motor | Cena (Kč) |
|------------------|-------------|------------|------------------|------------------|-------|-----------|
| P4500 PowerSmart | 4,5         | 230        | elektrické/ruční | 61               | B&S   | 61.100,-  |
| Q6500 QuietPower | 6,5         | 230        | ruční            | 66               | B&S   | 79.400,-  |

### Elektrocentrály s ručním startem, napětí 230V

| Typ                | Výkon (kVA) | Napětí (V) | Startování | Motor              | Nádrž (l) | Cena (Kč) |
|--------------------|-------------|------------|------------|--------------------|-----------|-----------|
| ARCTOS 3000 B      |             |            |            | B&S 130G           |           | 27.600,-  |
| ARCTOS 3000 H      | 3,0         | 230        | ruční      | HONDA GX200        | 3,1       | 31.400,-  |
| ARCTOS 3000 V      |             |            |            | VANGUARD 12V3      |           | 31.400,-  |
| ARCTOS 3500 B AVR  |             |            |            | B&S 130G           |           | 34.600,-  |
| ARCTOS 3500 H AVR  | 3,5         | 230        | ruční      | HONDA GX200        | 3,1       | 38.500,-  |
| ARCTOS 3500 V AVR  |             |            |            | VANGUARD 12V3      |           | 38.500,-  |
| ARCTOS 5000 B      | 5,0         | 230        | ruční      | B&S 19N1           | 5,3       | 39.700,-  |
| ARCTOS 5000 H      |             |            |            | HONDA GX270        | 5         | 48.300,-  |
| ARCTOS 5000 B AVR  | 4,5         | 230        | ruční      | B&S 19N1           | 5,3       | 43.600,-  |
| ARCTOS 5000 H AVR  |             |            |            | HONDA GX270        | 5         | 52.300,-  |
| ARCTOS 8000 B      |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 45.400,-  |
| ARCTOS 8000 H      | 6,0         | 230        | ruční      | HONDA GX390        | 6         | 56.900,-  |
| ARCTOS 8000 V      |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 56.900,-  |
| ARCTOS 8000 B AVR  |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 49.400,-  |
| ARCTOS 8000 H AVR  | 6,0         | 230        | ruční      | HONDA GX390        | 6         | 60.900,-  |
| ARCTOS 8000 V AVR  |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 60.900,-  |
| ARCTOS 9000 B      |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 53.700,-  |
| ARCTOS 9000 H      | 8,0         | 230        | ruční      | HONDA GX390        | 6         | 59.600,-  |
| ARCTOS 9000 V      |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 59.600,-  |
| ARCTOS 9000 B AVR  |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 57.900,-  |
| ARCTOS 9000 H AVR  | 8,0         | 230        | ruční      | HONDA GX390        | 6         | 64.800,-  |
| ARCTOS 9000 V AVR  |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 64.800,-  |
| ARCTOS 10000 V     | 9,0         | 230        | ruční      | VANGUARD V-Twin 16 | 15        | 87.600,-  |
| ARCTOS 10000 V AVR | 9,0         | 230        | ruční      | VANGUARD V-Twin 16 | 15        | 94.300,-  |

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

Pozn. Součástí dodávky je počítadlo motohodin.



## Elektrocentrály s ručním startem, napětí 400/230V

| Typ                 | Výkon (kVA) | Napětí (V) | Startování | Motor              | Nádrž (l) | Cena (Kč) |
|---------------------|-------------|------------|------------|--------------------|-----------|-----------|
| GRIZZLI 5500 B      | 5,5         | 400/230    | ruční      | B&S 19N1           | 5,5       | 49.200,-  |
| GRIZZLI 5500 H      |             |            |            | HONDA GX270        |           | 57.600,-  |
| GRIZZLI 7000 B      |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 53.600,-  |
| GRIZZLI 7000 H      | 7,0         | 400/230    | ruční      | HONDA GX390        | 6         | 64.800,-  |
| GRIZZLI 7000 V      |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 64.800,-  |
| GRIZZLI 7000 B AVR  |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 58.400,-  |
| GRIZZLI 7000 H AVR  | 7,0         | 400/230    | ruční      | HONDA GX390        | 6         | 69.400,-  |
| GRIZZLI 7000 V AVR  |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 69.400,-  |
| GRIZZLI 9000 B      |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 55.200,-  |
| GRIZZLI 9000 H      | 9,0         | 400/230    | ruční      | HONDA GX390        | 6         | 66.700,-  |
| GRIZZLI 9000 V      |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 66.700,-  |
| GRIZZLI 10000 V     | 9,0         | 400/230    | ruční      | VANGUARD V-Twin 16 | 15        | 87.600,-  |
| GRIZZLI 10000 V AVR | 9,0         | 400/230    | ruční      | VANGUARD V-Twin 16 | 15        | 94.800,-  |
| GRIZZLI 12000 V     | 12,0        | 400/230    | ruční      | VANGUARD V-Twin 18 | 20        | 110.300,- |
| GRIZZLI 12000 V AVR | 12,0        | 400/230    | ruční      | VANGUARD V-Twin 18 | 20        | 117.400,- |

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

Pozn. Součástí dodávky je počítadlo motohodin.

## Elektrocentrály s elektrickým startem, napětí 230V

| Typ                        | Výkon (kVA) | Napětí (V) | Startování | Motor              | Nádrž (l) | Cena (Kč) |
|----------------------------|-------------|------------|------------|--------------------|-----------|-----------|
| ARCTOS 3000 VE             | 3,0         | 230        | elektrické | 12V3               | 3,1       | 49.400,-  |
| ARCTOS 3500 VE AVR         | 3,5         | 230        | elektrické | 12V3               | 3,1       | 56.200,-  |
| ARCTOS 5000 BE             | 5,0         | 230        | elektrické | B&S 19N1           | 5,3       | 62.600,-  |
| ARCTOS 5000 HE             |             |            |            | HONDA iGX270       | 5         | 88.900,-  |
| ARCTOS 5000 BE AVR         | 4,5         | 230        | elektrické | B&S 19N1           | 5,3       | 65.700,-  |
| ARCTOS 5000 HE AVR         |             |            |            | HONDA iGX270       | 5         | 91.500,-  |
| ARCTOS 8000 BE             |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 53.700,-  |
| ARCTOS 8000 HE             | 6,0         | 230        | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 89.400,-  |
| ARCTOS 8000 VE             |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 67.800,-  |
| ARCTOS 8000 BE AVR         |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 59.000,-  |
| ARCTOS 8000 HE AVR         | 6,0         | 230        | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 93.700,-  |
| ARCTOS 8000 VE AVR         |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 71.900,-  |
| ARCTOS 9000 BE             |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 57.900,-  |
| ARCTOS 9000 HE             | 8,0         | 230        | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 93.500,-  |
| ARCTOS 9000 VE             |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 72.200,-  |
| ARCTOS 9000 BE AVR         |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 63.500,-  |
| ARCTOS 9000 HE AVR         | 8,0         | 230        | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 97.900,-  |
| ARCTOS 9000 VE AVR         |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 76.700,-  |
| ARCTOS 10000 VE            | 9,0         | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 16 | 15        | 96.700,-  |
| ARCTOS 10000 VE AVR        | 9,0         | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 16 | 15        | 101.400,- |
| ARCTOS 11000 VE            | 10,0        | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 21 | 20        | 130.500,- |
| ARCTOS 11000 VE AVR        | 10,0        | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 21 | 20        | 136.400,- |
| ARCTOS 20000 VE            | 18,0        | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 35 | 34        | 174.700,- |
| ARCTOS 20000 VE AVR        | 18,0        | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 35 | 34        | 188.500,- |
| ARCTOS 20000 VE AVR EFI/37 | 18,0        | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 37 | 48        | 203.800,- |
| ARCTOS 20000 VE AVR EFI/40 | 18,0        | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 40 | 48        | 224.600,- |

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

EFI = technologie elektronického vstřikování paliva, nižší spotřeba paliva, jednodušší obsluha

Pozn. Součástí dodávky je počítadlo motohodin.



## Elektrocentrály s elektrickým startem, napětí 400/230V

| Typ                      | Výkon (kVA) | Napětí (V) | Startování | Motor              | Nádrž (l) | Cena (Kč) |
|--------------------------|-------------|------------|------------|--------------------|-----------|-----------|
| GRIZZLI 5500 BE          | 5,5         | 400/230    | elektrické | B&S 19N1           | 5,3       | 56.700,-  |
| GRIZZLI 5500 HE          |             |            |            | HONDA iGX270       | 5         | 83.500,-  |
| GRIZZLI 7000 BE          |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 62.100,-  |
| GRIZZLI 7000 HE          | 7,0         | 400/230    | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 98.100,-  |
| GRIZZLI 7000 VE          |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 76.300,-  |
| GRIZZLI 7000 BE AVR      |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 66.000,-  |
| GRIZZLI 7000 HE AVR      | 7,0         | 400/230    | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 102.700,- |
| GRIZZLI 7000 VE AVR      |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 81.000,-  |
| GRIZZLI 9000 BE          |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 63.500,-  |
| GRIZZLI 9000 HE          | 9,0         | 400/230    | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 99.900,-  |
| GRIZZLI 9000 VE          |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 78.200,-  |
| GRIZZLI 10000 VE         | 9,0         | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 16 | 15        | 100.400,- |
| GRIZZLI 10000 VE AVR     | 9,0         | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 16 | 15        | 106.400,- |
| GRIZZLI 12000 VE         | 12,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 18 | 20        | 118.900,- |
| GRIZZLI 12000 VE AVR     | 12,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 18 | 20        | 126.000,- |
| GRIZZLI 14000 VE         | 13,5        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 21 | 34        | 139.400,- |
| GRIZZLI 14000 HE         |             |            |            | HONDA GX690        | 25        | 155.300,- |
| GRIZZLI 14000 VE AVR     | 13,5        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 21 | 34        | 148.000,- |
| GRIZZLI 14000 HE AVR     |             |            |            | HONDA GX690        | 25        | 166.900,- |
| GRIZZLI 14000 VE COMPACT | 13,5        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 21 | 20        | 144.000,- |
| GRIZZLI 16000 VE         | 16,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 27 | 34        | 157.800,- |
| GRIZZLI 16000 HE EFI     |             |            |            | HONDA iGX800       | 25        | 173.500,- |
| GRIZZLI 16000 VE AVR     | 16,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 27 | 34        | 169.000,- |
| GRIZZLI 16000 HE AVR EFI |             |            |            | HONDA iGX800       | 25        | 185.300,- |
| GRIZZLI 24000 VE         | 22,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 35 | 34        | 215.800,- |
| GRIZZLI 24000 VE AVR     | 22,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 35 | 34        | 223.400,- |
| GRIZZLI 25000 VE EFI     | 25,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 37 | 34        | 253.500,- |
| GRIZZLI 27000 VE EFI     | 27,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 40 | 48        | 308.900,- |

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

EFI = technologie elektronického vstřikování paliva, nižší spotřeba paliva, jednodušší obsluha

Pozn. Součástí dodávky je počítadlo motohodin s indikací napětí



## Elektrocentrály s automatickým startem - ATS, napětí 230V

| Typ                              | Výkon (kVA) | Napětí (V) | Startování | Motor              | Nádrž (l) | Cena (Kč) |
|----------------------------------|-------------|------------|------------|--------------------|-----------|-----------|
| ARCTOS 5000 HE - ATS             | 5,0         | 230        | elektrické | HONDA iGX270       | 5         | 136.100,- |
| ARCTOS 5000 HE AVR - ATS         | 4,5         | 230        | elektrické | HONDA iGX270       | 5         | 138.700,- |
| ARCTOS 8000 BE - ATS             |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 100.900,- |
| ARCTOS 8000 HE - ATS             | 6,0         | 230        | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 136.600,- |
| ARCTOS 8000 VE - ATS             |             |            |            | VANGUARD 23V3      | 5,8       | 115.000,- |
| ARCTOS 8000 BE AVR - ATS         |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 106.200,- |
| ARCTOS 8000 HE AVR - ATS         | 6,0         | 230        | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 140.900,- |
| ARCTOS 8000 VE AVR - ATS         |             |            |            | VANGUARD 23V3      | 5,8       | 119.100,- |
| ARCTOS 9000 BE - ATS             |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 105.100,- |
| ARCTOS 9000 HE - ATS             | 8,0         | 230        | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 140.700,- |
| ARCTOS 9000 VE - ATS             |             |            |            | VANGUARD 23V3      | 5,8       | 119.400,- |
| ARCTOS 9000 BE AVR - ATS         |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 110.700,- |
| ARCTOS 9000 HE AVR - ATS         | 8,0         | 230        | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 145.100,- |
| ARCTOS 9000 VE AVR - ATS         |             |            |            | VANGUARD 23V3      | 5,8       | 123.900,- |
| ARCTOS 10000 VE - ATS            | 9,0         | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 16 | 15        | 143.900,- |
| ARCTOS 10000 VE AVR - ATS        | 9,0         | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 16 | 15        | 148.600,- |
| ARCTOS 11000 VE - ATS            | 10,0        | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 21 | 20        | 177.700,- |
| ARCTOS 11000 VE AVR - ATS        | 10,0        | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 21 | 20        | 183.600,- |
| ARCTOS 20000 VE - ATS            | 18,0        | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 35 | 34        | 224.500,- |
| ARCTOS 20000 VE AVR - ATS        | 18,0        | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 35 | 34        | 238.300,- |
| ARCTOS 20000 VE AVR EFI/37 - ATS | 18,0        | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 37 | 48        | 253.600,- |
| ARCTOS 20000 VE AVR EFI/40 - ATS | 18,0        | 230        | elektrické | VANGUARD V-Twin 40 | 48        | 274.400,- |

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

EFI = technologie elektronického vstřikování paliva, nižší spotřeba paliva, jednodušší obsluha

ATS = automatika TECNOELETTRA AT-207





## Elektrocentrály s automatickým startem - ATS, napětí 400/230V

| Typ                            | Výkon (kVA) | Napětí (V) | Startování | Motor              | Nádrž (l) | Cena (Kč) |
|--------------------------------|-------------|------------|------------|--------------------|-----------|-----------|
| GRIZZLI 5500 HE - ATS          | 5,5         | 400/230    | elektrické | HONDA iGX270       | 5         | 130.700,- |
| GRIZZLI 7000 BE - ATS          |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 109.300,- |
| GRIZZLI 7000 HE - ATS          | 7,0         | 400/230    | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 145.300,- |
| GRIZZLI 7000 VE - ATS          |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 123.500,- |
| GRIZZLI 7000 BE AVR - ATS      |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 113.200,- |
| GRIZZLI 7000 HE AVR - ATS      | 7,0         | 400/230    | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 149.900,- |
| GRIZZLI 7000 VE AVR - ATS      |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 128.200,- |
| GRIZZLI 9000 BE - ATS          |             |            |            | B&S 25T2           | 6,6       | 110.700,- |
| GRIZZLI 9000 HE - ATS          | 9,0         | 400/230    | elektrické | HONDA iGX390       | 6         | 147.100,- |
| GRIZZLI 9000 VE - ATS          |             |            |            | VANGUARD 25V3      | 5,8       | 125.400,- |
| GRIZZLI 10000 VE - ATS         | 9,0         | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 16 | 15        | 147.600,- |
| GRIZZLI 10000 VE AVR - ATS     | 9,0         | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 16 | 15        | 153.600,- |
| GRIZZLI 12000 VE - ATS         | 12,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 18 | 20        | 166.100,- |
| GRIZZLI 12000 VE AVR - ATS     | 12,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 18 | 20        | 173.200,- |
| GRIZZLI 14000 VE - ATS         | 13,5        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 21 | 34        | 186.600,- |
| GRIZZLI 14000 HE - ATS         |             |            |            | HONDA GX690        | 25        | 202.500,- |
| GRIZZLI 14000 VE AVR - ATS     | 13,5        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 21 | 34        | 195.200,- |
| GRIZZLI 14000 HE AVR - ATS     |             |            |            | HONDA GX690        | 25        | 214.100,- |
| GRIZZLI 14000 VE COMPACT - ATS | 13,5        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 21 | 20        | 191.200,- |
| GRIZZLI 16000 VE - ATS         | 16,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 27 | 34        | 205.000,- |
| GRIZZLI 16000 HE EFI - ATS     |             |            |            | HONDA iGX800       | 25        | 220.700,- |
| GRIZZLI 16000 VE AVR - ATS     | 16,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 27 | 34        | 216.200,- |
| GRIZZLI 16000 HE AVR EFI - ATS |             |            |            | HONDA iGX800       | 25        | 232.500,- |
| GRIZZLI 24000 VE - ATS         | 22,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 35 | 34        | 263.000,- |
| GRIZZLI 24000 VE AVR - ATS     | 22,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 35 | 34        | 270.600,- |
| GRIZZLI 25000 VE EFI - ATS     | 25,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 37 | 34        | 300.700,- |
| GRIZZLI 27000 VE EFI - ATS     | 27,0        | 400/230    | elektrické | VANGUARD V-Twin 40 | 48        | 356.100,- |

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

EFI = technologie elektronického vstřikování paliva, nižší spotřeba paliva, jednodušší obsluha

ATS = automatika TECNOELETTRA AT-207



## Elektrocentrály se svářečkou

| Typ                 | Výkon (kVA) | Napětí (V) | Svářecí proud (A) | Startování | Motor       | Cena (Kč) |
|---------------------|-------------|------------|-------------------|------------|-------------|-----------|
| WELDVED DC220 B REG | 6,5         | 400/230    | 40 - 220          | ruční      | B&S 25T2    | 71.200,-  |
| WELDVED DC220 H REG | 6,5         | 400/230    | 40 - 220          | ruční      | HONDA GX390 | 77.700,-  |

Pozn. Součástí dodávky je počítadlo motohodin s indikací napětí

## Volitelné příslušenství

| Popis   | Pro modely   | Cena (Kč)   |
|---|--|-------------|
| Podvozek s madly  | Do hmotnosti 120 kg                                | 5.400,-     |
| Podvozek s madly MAXIMUS                                      | Od hmotnosti 121 kg                                | 7.200,-     |
| Proudový chránič  | Pro všechny modely                                 | na vyžádání |
| Horní lehká kapotáž   | Pro všechny modely                                 | 3.800,-     |
| Palivová nádrž 20l  | Pro Arctos 8000/9000, Grizzli 7000/9000            | 10.400,-    |
| Palivová nádrž 34l - instalace mimo rám                       | Pro všechny modely s jednoválcovým motorem         | 9.900,-     |
| Palivová nádrž 34l - instalace v rámu                         | Pro všechny modely s jednoválcovým motorem         | 13.000,-    |
| Palivová nádrž 54l - instalace mimo rám                       | Pro všechny modely s jednoválcovým motorem         | 12.900,-    |
| Palivová nádrž 54l - instalace v rámu                         | Pro všechny modely s jednoválcovým motorem         | 16.000,-    |
| *ATS - automatika COMAP AMF                                   | Pro modely 230V do výkonu 11,5 kVA                 | 52.100,-    |
| *ATS - automatika COMAP AMF                                   | Pro modely 400V do výkonu 17,5 kVA                 | 56.900,-    |
| *ATS - automatika COMAP AMF                                   | Pro modely 400V do výkonu 30 kVA                   | 61.600,-    |
| Snímač hladiny paliva   | Jen v kombinaci s ATS AT-207 / ATS COMAP AMF / MRS | 3.200,-     |
| Modem GSM/GPRS  | Jen v kombinaci s ATS AT-207                       | 9.800,-     |
| Snímač 3 fází   | Jen v kombinaci s ATS AT-207                       | 2.400,-     |
| Manuální přepínač síť/generátor                               | Pro všechny modely                                 | na vyžádání |
| **Automatický systém zapnutí/vypnutí přes vnější impuls (MRS) | Pro modely 230V do výkonu 11,5 kVA                 | 50.300,-    |
| **Automatický systém zapnutí/vypnutí přes vnější impuls (MRS) | Pro modely 400V do výkonu 17,5 kVA                 | 52.900,-    |
| **Automatický systém zapnutí/vypnutí přes vnější impuls (MRS) | Pro modely 400V do výkonu 30 kVA                   | 56.900,-    |
| Bezdrátové dálkové ovládání EFI, až 50m                       | Pro všechny modely s označením EFI                 | 11.300,-    |
| Bezdrátové dálkové ovládání, až 50m                           | Pro všechny modely s elektrickým startem           | 18.200,-    |
| Zemnicí kolík s kabelem 3m                                    | Pro všechny modely                                 | 1.800,-     |
| Ohebné výfukové potrubí 2m + adaptér výfuku                   | Pro všechny modely                                 | na vyžádání |

\*ATS AMF = automatický start při výpadku el. sítě, ethernet, hlídání všech fází, možnost připojení palivového čidla, komunikace v češtině

\*\*systém MRS = automatické dobíjení baterií, ethernet, možnost připojení palivového čidla, komunikace v češtině

 **MEDVED**<sup>®</sup>  
ČESKÉ ELEKTROCENTRÁLY

váš dodavatel:

Uvedené ceny jsou bez DPH. Ceník je platný od 2.1.2024. Ceny katalogových modelů neuvedených v tomto ceníku poskytujeme na vyžádání. Změna cen, označení modelů a parametrů vyhrazena. Za tiskové chyby neneseme odpovědnost.