

Prehľad MG

| Typ | MOTOR | GENERÁTOR | Standby power ESP | | Prime power PRP | | Nádrž štandard na ráme litrov | Spotreba pri 75% PRP | Doba zálohovania pri 75% PRP | Nekrytované MG rozmer a hmotnosť s náplňami | | Krytované MG rozmer a hmotnosť s náplňami | |
|-----------|---------|-----------|-------------------|-----|-----------------|-----|-------------------------------|----------------------|------------------------------|---|------|---|------|
| | | | kVA | kW | kVA | kW | | | | DxSxV mm | kg | DxSxV mm | kg |
| TJ10PE5A | PERKINS | MARELLI | 10 | 8 | 9 | 7 | 75 | 2,0 | 35,6 | 1250 x 700 x 950 | 485 | 1750 x 700 x 1200 | 650 |
| TJ14PE5A | PERKINS | MARELLI | 14 | 11 | 12 | 10 | 75 | 2,8 | 25,4 | 1250 x 700 x 950 | 490 | 1750 x 700 x 1200 | 650 |
| TJ22PE5A | PERKINS | MARELLI | 22 | 18 | 20 | 16 | 75 | 4,0 | 17,8 | 1250 x 700 x 950 | 550 | 1750 x 700 x 1200 | 715 |
| TJ34PE5A | PERKINS | MARELLI | 34 | 27 | 31 | 25 | 90 | 5,4 | 15,8 | 1650 x 950 x 1120 | 850 | 2200 x 950 x 1450 | 1110 |
| TJ46PE5A | PERKINS | MARELLI | 46 | 37 | 42 | 34 | 90 | 8,2 | 10,4 | 1650 x 950 x 1120 | 900 | 2200 x 950 x 1450 | 1160 |
| TJ51PE5A | PERKINS | MARELLI | 51 | 41 | 46 | 37 | 90 | 8,2 | 10,4 | 1650 x 950 x 1120 | 905 | 2200 x 950 x 1450 | 1165 |
| TJ67PE5A | PERKINS | MARELLI | 67 | 54 | 61 | 49 | 160 | 10,5 | 14,5 | 2000 x 950 x 1230 | 1030 | 2650 x 950 x 1450 | 1325 |
| TJ73PE5A | PERKINS | MARELLI | 73 | 58 | 66 | 53 | 160 | 11,2 | 13,6 | 2000 x 950 x 1230 | 1030 | 2650 x 950 x 1450 | 1420 |
| TJ82PE5A | PERKINS | MARELLI | 82 | 66 | 75 | 60 | 160 | 14,0 | 10,9 | 2000 x 950 x 1230 | 1130 | 2650 x 950 x 1450 | 1420 |
| TJ94DW5A | DOOSAN | MARELLI | 94 | 75 | 85 | 68 | 260 | 15,9 | 15,5 | 2350 x 1100 x 1450 | 1579 | 3320 x 1100 x 1600 | 1969 |
| TJ116DW5A | DOOSAN | MARELLI | 116 | 93 | 105 | 84 | 260 | 16,5 | 15,0 | 2350 x 1100 x 1450 | 1654 | 3320 x 1100 x 1600 | 2054 |
| TJ134DW5A | DOOSAN | MARELLI | 134 | 107 | 121 | 97 | 260 | 19,5 | 12,7 | 2350 x 1100 x 1450 | 1669 | 3320 x 1100 x 1600 | 2069 |
| TJ180DW5A | DOOSAN | MARELLI | 180 | 144 | 165 | 132 | 330 | 24,6 | 12,7 | 2700 x 1200 x 1600 | 1989 | 3860 x 1200 x 1900 | 2569 |
| TJ205DW5A | DOOSAN | MARELLI | 205 | 164 | 185 | 148 | 330 | 28,0 | 11,2 | 2700 x 1200 x 1600 | 2033 | 3860 x 1200 x 1900 | 2613 |
| TJ232DW5A | DOOSAN | MARELLI | 232 | 185 | 206 | 165 | 330 | 31,7 | 9,9 | 2700 x 1200 x 1600 | 2119 | 3860 x 1200 x 1900 | 2669 |
| TJ275DW5A | DOOSAN | MARELLI | 275 | 220 | 205 | 200 | 385 | 38,7 | 9,5 | 3000 x 1300 x 1850 | 2444 | 3940 x 1300 x 1900 | 3039 |
| TJ330DW5A | DOOSAN | MARELLI | 330 | 264 | 300 | 240 | 385 | 47,0 | 7,8 | 3000 x 1300 x 1850 | 2550 | 3940 x 1300 x 1900 | 3140 |
| TJ385DW5A | DOOSAN | MARELLI | 385 | 308 | 350 | 280 | 780 | 55,0 | 13,4 | 3000 x 1650 x 1950 | 3750 | 4700 x 1650 x 2350 | 3990 |
| TJ405DW5A | DOOSAN | MARELLI | 405 | 324 | 364 | 291 | 780 | 58,4 | 12,7 | 3000 x 1650 x 1950 | 3870 | 4700 x 1650 x 2350 | 4800 |
| TJ450DW5A | DOOSAN | MARELLI | 450 | 360 | 406 | 325 | 780 | 60,3 | 12,3 | 3000 x 1650 x 1950 | 3870 | 4700 x 1650 x 2350 | 5600 |
| TJ486DW5A | DOOSAN | MARELLI | 486 | 389 | 427 | 341 | 780 | 65,1 | 11,4 | 3000 x 1650 x 1950 | 4010 | 4700 x 1650 x 2350 | 5090 |
| TJ500DW5A | DOOSAN | MARELLI | 500 | 400 | 450 | 360 | 780 | 73,0 | 10,2 | 3000 x 1650 x 1950 | 3940 | 4700 x 1650 x 2350 | 5110 |
| TJ518DW5A | DOOSAN | MARELLI | 518 | 415 | 472 | 378 | 780 | 74,0 | 10,0 | 3000 x 1650 x 1950 | 4026 | 4700 x 1650 x 2350 | 5195 |
| TJ560DW5A | DOOSAN | MARELLI | 560 | 448 | 502 | 401 | 900 | 75,6 | 11,3 | 3300 x 1650 x 2000 | 4252 | 5000 x 1650 x 2350 | 5705 |
| TJ587DW5A | DOOSAN | MARELLI | 587 | 469 | 524 | 419 | 900 | 81,3 | 10,5 | 3300 x 1650 x 2000 | 4450 | 5000 x 1650 x 2350 | 5900 |
| TJ660DW5A | DOOSAN | MARELLI | 660 | 528 | 611 | 488 | 970 | 97,6 | 9,4 | 3500 x 1650 x 2000 | 5216 | 5360 x 1650 x 2350 | 6340 |
| TJ695DW5A | DOOSAN | MARELLI | 695 | 556 | 634 | 507 | 970 | 99,8 | 9,2 | 3500 x 1650 x 2000 | 5360 | 5360 x 1650 x 2350 | 6530 |
| TJ750DW5A | DOOSAN | MARELLI | 750 | 600 | N/A | N/A | 970 | 107,8 | 8,5 | 3500 x 1650 x 2000 | 5390 | 5360 x 1650 x 2350 | 6570 |
| TJ774DW5A | DOOSAN | MARELLI | 774 | 619 | N/A | N/A | 970 | 107,8 | 8,5 | 3500 x 1650 x 2000 | 5540 | 5360 x 1650 x 2350 | 6810 |
| TJ830DW5A | DOOSAN | MARELLI | 830 | 664 | 752 | 602 | 970 | 119,1 | 7,7 | 3500 x 1650 x 2000 | 5410 | 5360 x 1650 x 2350 | 6580 |

V prípade požiadavky podrobnej technickej špecifikácie kontaktujte spoločnosť Applipower, s.r.o.

Adresa: Applipower, s.r.o., Bytčická 2, 010 01 Žilina
Kontakt: +421 41 51 66 114, www.applipower.sk, applipower@applipower.sk

ZÁLOŽNÝ VÝKON ESP podľa ISO 3046:

(ESP) - je maximálny výkon, ktorý je zdrojový agregát schopný dodávať po dobu chodu do 500 hodín za rok, pri priemernom 70% zaťažení, pri stanovených prevádzkových podmienkach. Výkon ESP nie je možné preťažiť. Ďalšia spresnená špecifikácia viď. ISO 3046

MENOVITÝ VÝKON PRP podľa ISO 8528:

(PRP) - je maximálny výkon, ktorý je k dispozícii v priebehu rôznych po sebe nasledujúcich výkonoch pri priemernom 70% zaťažení a ktorý môže trvať medzi stanovenými intervalmi pre údržbu a pri stanovených prevádzkových podmienkach. Výkon PRP je možné preťažiť o 10% po dobu 1 hodiny, každých 12 hodín. Ďalšia spresnená špecifikácia viď. ISO 8528

Ilustračný obrázok MG:



V prípade požiadavky podrobnej technickej špecifikácie kontaktujte spoločnosť Applipower, s.r.o.

Adresa: Applipower, s.r.o., Bytčická 2, 010 01 Žilina
Kontakt: +421 41 51 66 114, www.applipower.sk, applipower@applipower.sk