

Motorové oleje – technické údaje



| | Motorový olej pro čtyřtákní motor (na obrázku 100007E) | Zimní motorový olej pro čtyřtákní motor (na obrázku 100007W) | Plně syntetický prémiový motorový olej s dlouhou životností (na obrázku 100007S) | Plně syntetický motorový olej pro komerční účely (na obrázku 100007V) |
|--|---|---|--|---|
| Popis | Motorový olej SAE 30 má speciální složení a byl schválen pro použití v motorech Briggs & Stratton za standardních podmínek. | Zimní olej 5W-30 by se měl používat při nízkých okolních teplotách (<4 °C). | Prémiový motorový olej 5W30 s dlouhou životností lze použít za všech okolností. Poskytuje vynikající ochranu motoru a výkon, snižuje spotřebu paliva a emise motoru. | Motorový olej 15W-50 pro komerční účely je uváděn na trh speciálně pro motory Vanguard®. Mazací film větší tloušťky lépe chrání větší motory. |
| Výkonnost | Standardní motorový olej. | Pro použití při okolních teplotách až -30 °C. | Díky speciálním přísadám nabízí maximální ochranu. Obsahuje speciální přísady, které zabraňují odírání při startu, zabraňují oxidaci a zvyšují tepelnou stabilitu pro zajištění delší životnosti motoru a oleje. Náš prémiový motorový olej s dlouhou životností také nabízí nižší spotřebu paliva a zároveň nižší emise. | Speciálně vyvinut pro nejnáročnější komerční používání motorů. Je doporučován pro motory Vanguard®, ale lze jej rovněž použít s dalšími motory, které vyžadují normy JASO MA/MA2, API SN nebo nižší. Je rovněž vhodný pro použití v některých mokřích spojkách, převodovkách a hydrostatických převodovkách. Vyhledejte pokyny v návodu k použití. |
| Hlavní vlastnosti | | | | |
| Použití | Univerzální použití. | Použití v zimě a na sněhu. | Univerzální použití v zimě a na sněhu. | Komerční účely. |
| Minerální/syntetický | Minerální | Plně syntetický | Plně syntetický | Plně syntetický |
| Viskozita | SAE 30 | SAE 5W30 | SAE 5W30 | SAE 15W50 |
| Klasifikace | API SJ/CD | API SN/CF | API SN | API SN JASO MA/MA2 |
| Rozsah teplot | 4 °C - 38 °C | -30 °C/38 °C | -30 °C/38 °C | -10 °C/50 °C |
| Dostupnost | | | | |
| Velikost produktu | 0,5 l - 200 l | 1 l | 1 l, 5 l | 1 l, 5 l |
| Dodatečné vlastnosti | | | | |
| Index viskozity | 99 | 170 | 171 | 162 |
| Viskozita, kinematická při 40 °C | 106,9 | 65,3 | 65,5 | 132,4 |
| Viskozita, kinematická při 100 °C | 12,1 | 11,4 | 11,5 | 18,9 |
| Barva | Hnědá | Hnědá | Oranžová | Hnědá |
| Hustota při 20 °C | 0,88 | 0,85 | 0,85 | 0,86 |
| Interval výměny oleje | ** | *** | **** | **** |
| Spotřeba oleje | - | Nižší spotřeba oleje. | Nižší spotřeba oleje. | Minimální spotřeba oleje i při vyšších okolních teplotách. |