

Olaj típusa: SAE 15W40; API SH-SG/CD
Kivéve digitális (sárga) áramfejlesztők. Azoknál: SAE 10W40; API SH-SG/CD

Olaj típus értelmezése

SAE jelzéssel adják meg, hogy mennyire sűrű legyen az olaj, ill. melyik viszkozitációs osztályba tartozzon. Minél nagyobb az olaj SAE-fokozata, annál nagyobb a viszkozitása 100 °C-on. A 100 °C-on mért viszkozitás az olaj terhelhetőségét mutatja meg, tehát azt, hogy mennyire képes üzemelés közben megvédeni a motort, míg a hideghőmérsékleti viszkozitás (a W-szám – W = Winter / tél) azt jelzi, hogy milyenek az olaj folyási tulajdonságai alacsony hőmérsékleten. A SAE 15W-40 többfokozatú olaj, ami azt jelenti, hogy jó indítási karakterisztikát nyújt alacsony hőmérsékleten (-20 °C-ig használható), ugyanakkor magas motorhőmérsékletek mellett is fenntartja a kenőfilmet. A 10W40 és az 5W40 olajok -25 ill.-30 °C -ig használhatók.

API (American Petroleum Institute – Amerikai Ásványolaj Intézet). Ez az amerikai osztályozási rendszer az olaj minőségi szintjét jelzi. A rendszer két ágra tagozódik: az egyik, „S” jelzésű része (SA ... SM) a benzinmotorokkal foglalkozik, a másik, a „C” jelzésű rész (CA ... CI-4) pedig a dízelmotorokkal. A második betű a teljesítményszintet jelzi. Minél távolabb van ez a betű az abc elejétől, annál nagyobb követelményeket elégít ki az olaj. Tehát a Heron motorba minimum SH szintű olajat kell rakni, de pl. SJ vagy SM olaj jobb minőséget takar.

Feltöltési mennyiségek:

| Típus | Cikkszám | Megnevezés | Olaj mennyisége (liter) |
|---------------|----------|--|-------------------------|
| DGI 10 S | 8896212 | digitális áramfejlesztő | 0,25 |
| DGI 20 S | 8896214 | | 0,4 |
| EG 11 IMR | 8896109 | egy fázisú áramfejlesztő | 0,35 |
| EG 12 AVR | 8896110 | | 0,4 |
| EGM 25 AVR | 8896111 | | 0,6 |
| EGM 30 AVR | 8896116 | | |
| EGM 55 AVR-1 | 8896113 | | 1,1 |
| EGM 55 AVR-1E | 8896115 | | |
| EGM 60 AVR-3 | 8896112 | három fázisú áramfejlesztő | |
| EGM 60 AVR-3E | 8896114 | három fázisú áramfejlesztő, önindítóval | |
| EMPH 80 W | 8895105 | zagyszivattyú | 0,6 |
| EMPH 50 | 8895101 | átemelőszivattyú | |
| EPH 80 | 8895102 | átemelőszivattyú | |
| EMPH 38-25 | 8895108 | öntözőszivattyú | |