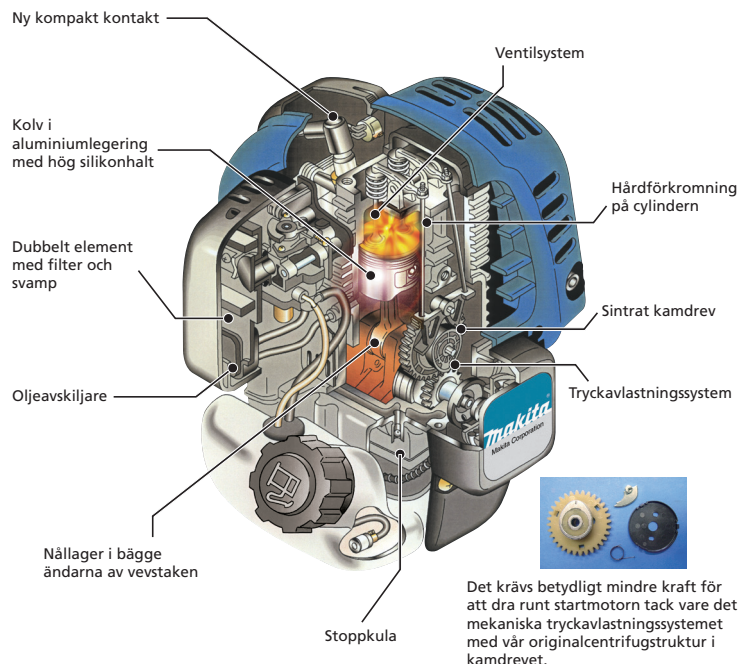


MM4



Driftsäkra och miljövänliga 4-taktsmotorer

Makitas 4-taktsmotor ger högt vridmoment och många hästkrafter. Högsta vridmoment och max antal hästkrafter hos Makitas 4-taktsmotor är nästan samma som hos motsvarande 2-taktsmotor. Den är även lättast i klassen tack vare att kopplingshus m.m. tillverkats i formgjuten magnesiumlegering.



Låg ljudnivå

Den låga ljudnivån gör att man kan arbeta utan att störa omgivningen, även i tysta områden som parker eller bostadsområden.

MM4



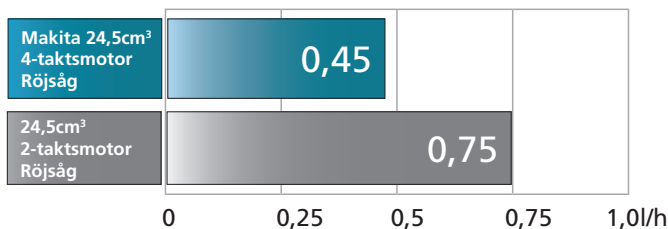
Låga driftskostnader och enkelt underhåll

Enligt vår jämförelse mellan Makitas 24,5 cm³ bensindriven röjsåg med 4-taktsmotor och en motsvarande bensindriven röjsåg med 2-taktsmotor visar sig Makitas 4-taktsmotor vara överlägsen 2-taktsmotorerna i sin klass både när det gäller bränsleförbrukning och total kostnad, vilket framgår av tabellerna nedan.

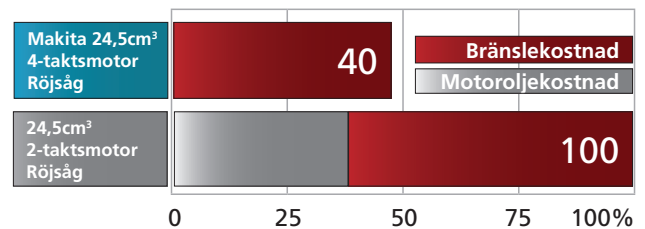
Makitas 4-taktsmotor drivs med blyfri bensen. Användaren behöver därför inte tänka på följande förberedelser och underhåll, som är nödvändigt om man använder 2-taktsmotor eller 4-takts blandmotor som drivs med bensen-/oljeblandning:

- Blanda bensen och olja före drift
- Tömma ut bränsle från tanken efter arbetet och sedan ta bort damm från oljepåfyllningsporten

Bränsleförbrukning 40% lägre



Totalkostnad 60% lägre (200 arbetstimmar)



Siffrorna i tabellerna kan variera under vissa förhållanden.