



## Husqvarna K 1260

*Toisinaan työssä vaaditaan poikkeuksellista tehoa. K 1260:n teho on peräti 5,8 kW, joten raskainkin leikkuutyö hoituu nopeasti ja tehokkaasti. KV 970/1260 -leikkuuvaunuun asennettuna leikkuri sopii hyvin tietyöhön. Vaunua käyttämällä voit keskittyä täysin itse leikkuutyöhön.*



### **SUURI TEHO JA PIENI POLTTOAINEENKULUTUS**

Sisäänrakennettu automaattinen suodattimen kompensointi SmartCarb™ pitää tehon korkealla ja vähentää polttoainenkulutusta.



### **VÄHÄINEN KULUMINEN**

Kuluminen on vähäistä, sillä käyttöhihnan voimansiirto on tiiviisti koteloitu. Näin leikkuupöly pysyy ulkopuolella.



### **LEIKKAUS LÄHELTÄ SEINÄÄ TAI LATTIAA**

Mahdollista käännettävän leikkuuvarren ansiosta.



### **HUOLTOVAPAA ILMANSUODATIN**

Suodatin tarvitsee tarkistaa ja vaihtaa ainoastaan silloin, jos teho laskee.

## Sovellukset Husqvarna K 1260

- Käyttöhihnan voimansiirto on tiiviisti koteloitu, mikä pitää leikkuupölyn ulkopuolella, vähentää kulumista ja mahdollistaa leikkaamisen seinien ja lattian läheltä.
- Terän hidastin
- Kaksivaiheinen suodatusjärjestelmä, jossa on pyörrepuhdistus ja paperisuodatin, pidentää tuotteen käyttöikä ja huoltovälejä.
- Kahvojen vähäinen värinä lisää käyttömukavuutta ja pidentää työskentelyjaksoja.
- EasyStart varmistaa helpon käynnistyksen pienentämällä puristusta sylinterissä.
- Sisäänrakennettu automaattinen suodattimen kompensointi ylläpitää suuren tehon koko ilmansuodattimen käyttöajan.
- Parantaa voimansiirtoa, vähentää kiristystarvetta ja pidentää huoltovälejä.
- Vedensäätö parantaa pölynhallintaa sekä helpottaa ja tehostaa käyttöä.

TEKNISET TIEDOT	
Moottori	Ilmajäähdytteinen 2-tahtimoottori
Sylinteritilavuus	118.8 cm <sup>3</sup>
Teho	5.8 kW
Polttoainesäiliön tilavuus	1.25 l
Tyhjäkäyntinopeus	2700 kierr./min
Etukahvan värinäarvot	3.3/3.6 m/s <sup>2</sup>
Takakahvan värinäarvot	3.5/4.1 m/s <sup>2</sup>
Äänenpaineentaso käyttäjän korvan kohdalla	103 dB(A)
Äänentehotasoa, taattu (LWA)	117 dB(A)
Laikan halkaisija	350/400 mm
Leikkuusyyvyys, maks	125/145 mm
Paino (ilman terää)	13.7/14.4 kg