



135

Zuverlässige, leicht manövrierte Kettensäge die sich hervorragend eignet zum Auslichten sowie für leichtere Fällarbeiten oder zum Schneiden von Brennholz. Ausgerüstet mit X-Torq® Motor, welcher ein hohes Drehmoment über einen breiten Drehzahlbereich bietet und sich durch bis zu 20% niedrigeren Kraftstoffverbrauch sowie 75% geringere Schadstoffemissionen auszeichnet. Kraftstoffpumpe, Choke- und automatischer Start-/Stoppschalter kombiniert sowie automatischer Start-/Stoppschalter vereinfachen den Startvorgang. LowVib®, Air Injection™, seitliche Kettenspannvorrichtung sowie Zylinderabdeckung mit Schnellverschluss sind weitere Merkmale dieser Säge.



X-TORQ®

Der X-Torq® Motor sorgt für hohes Drehmoment über einen breiteren Drehzahlbereich und erzeugt 20% weniger Kraftstoffverbrauch und 75% geringere Schadstoffemissionen.



AIR INJECTION™

Air Injection™ ist ein zentrifugales Reinigungssystem das für längere Einsatzzeiten zwischen den Filterreinigungen und für weniger Verschleiss sorgt.

| BESCHRIEB | |
|---------------------------------------|--------------|
| Hubraum | 40.9 cm³ |
| Leistung | 1.4 kW |
| Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) | 3.9/3.8 m/s² |
| vorderer/hinterer Handgriff | |
| Schalldruck am Ohr des Bedieners | 102 dB(A) |
| Garantiert Schallleistungspegel (LWA) | 114 dB(A) |
| Kettenteilung | 3/8" LP |
| Empfohlene Schwertlänge, min-max | 35-40 cm |
| Gewicht(exkl. Schneidausrüstung) | 4.4 kg |



LUFTFILTER MIT SCHNELLVERSCHLUSS

Einfaches, werkzeugloses wechseln des Luftfilters dank Schnellverschluss.



ERGONOMISCHER HINTERER HANDGRIFF

Ergonomischer hinterer Handgriff mit weichen Einlagen ausgestattet. Sorgt für guten Griff, natürliche Arbeitsposition und unermüdliche Einsätze.

Garage Meister AG

3365 Seeberg

062 968 11 86

www.meister-seeberg.ch

Leistungsangaben entsprechen der durchschnittlichen Nettoleistung eines typischen Motors bei einer bestimmten Drehzahl. Messung erfolgt gemäss SAE-Standard J1349/ISO 1585. Tatsächliche Ausgangsleistung abhängig von Betriebsdrehzahl, Umwelteinflüssen und sonstigen Einflüssen.