

# S-line Rückeanhänger

## Technische Details auf einen Blick



- 1** Ergonomische Bedienung über Kreuzhebelssteuerung.
- 2** Führung der Hydraulikschläuche in einem Schlauchschaft zur Sicherheit der Person auf dem Bedienstand.
- 3** Geschützt vor Beschädigungen bei der Ladearbeit ist der Zylinder obenliegend verbaut.
- 4** Ein System an geschützt verlegten Schläuchen am kompletten Kran sorgt für geringste Ausfallzeiten.
- 5** Das Power-Link-System garantiert wendige Kranarbeit, mehr Reichweite und Hubkraft.
- 6** Geschützt vor Beschädigungen wird der Teleskopzylinder innenliegend angeordnet.
- 7** Klappbare Beleuchtungseinheiten mit LED-Technik für Schutz gegen Beschädigungen im Wald.
- 8** Sicherheit bei der Fahrt im Wald und auf der Straße bieten die unterschiedlichen Bremssysteme.
- 9** Geschraubte Doppelrahmen beugen Ermüdungsrissen, wie diese bei Schweißkonstruktionen vorkommen, vor.
- 10** Massiv und stabil ausgelegtes Stirngitter für optimale Sicherheit bei der Kranarbeit und im Straßenverkehr.
- 11** Platzsparende A-Säulen-Abstützung mit innenliegenden Zylindern ermöglicht eine hohe Standsicherheit.
- 12** Aufgeräumt und sicher kann die Motorsäge in einem Halter verstaut werden. Kanister und Kleinmaterial finden Platz in einem Staufach.
- 13** Ein-Mann-System für die mechanische Arretierung der Lenkdeichsel für die Fahrt auf öffentlichen Straßen.
- 14** Lenkdeichsel mit geschützt verbauter Axialkolbenpumpe.
- 15** Stabiles und kräftiges Zwei-Zylinder-Schwenkwerk hohem Schwenkmoment.
- 16** Geschützt vor Beschädigungen und ohne Sicht Einschränkung verbauter Ölvorrats tank.
- 17** Bedienstand mit rutschfestem Stehplatz, Aufstieg und Rückenstütze für optimale Arbeitssicherheit.