



DER SCHREITFUSS FÜR DEN BAGGER ZUM SCHREITEN IN HANGLAGEN.

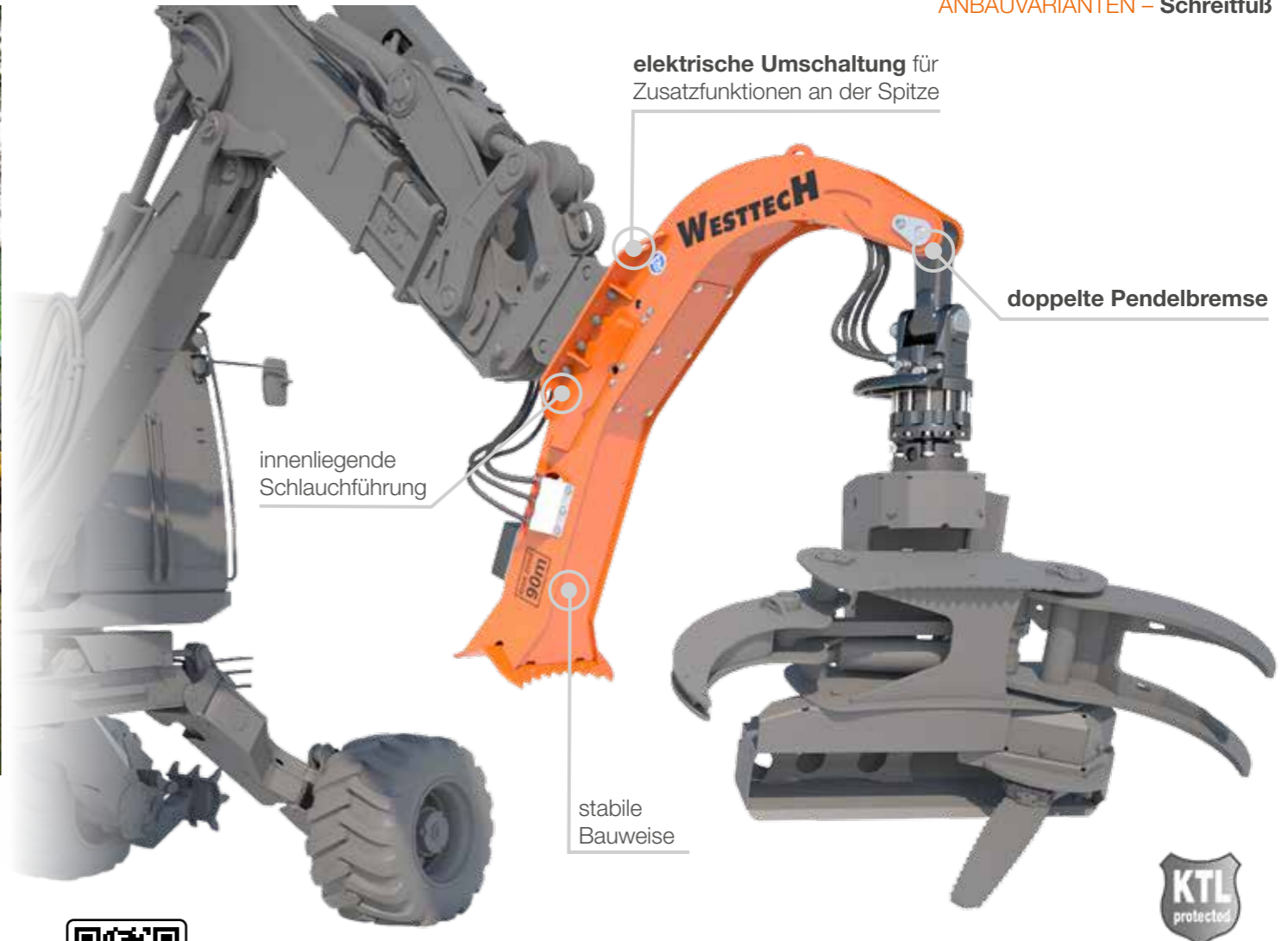
TECHNISCHE DATEN



WOODCRACKER® SF	SF 6	SF 12
Erweiterung des Arbeitsbereiches (mm)	1150	1150
Schlauchführung	innenliegend	innenliegend
Eigengewicht (Basis – Vollausrüstung) (kg)	150 - 250	230 - 330
Empfohlene Literleistung Hauptkreis ¹⁾ (l/min.)	50 - 90	50 - 90
Empfohlene Literleistung für Nebenkreis ¹⁾ (l/min.)	30 - 40	30 - 40
Empfohlener Betriebsdruck Hauptkreis ¹⁾ (bar)	200 - 280	200 - 280
Empfohlener Betriebsdruck Nebenkreis ¹⁾ (bar)	200 - 230	200 - 230
Dienstgewicht Trägerfahrzeug ²⁾ (t)	6 - 14	12 - 22
Optional: Elektrische Umschaltung für Zusatzfunktionen	•	•
Optional: Rotator inkl. Pendelgelenk mit doppelter Pendelbremse	•	•
Optional: Schnellwechsler QC10	•	•
Optional: Woodgripper 1270	•	•
Optional: Woodcracker® CS510 crane	•	•

¹⁾ Abhängig von Betriebsart bzw. Ausstattung des Woodcrackers®. ²⁾ Abhängig von der Ausstattung des Trägerfahrzeuges.
• erhältlich - nicht erhältlich

Technische Daten und Abbildungen sind unverbindlich. Änderungen aus Gründen der Weiterentwicklung vorbehalten.



SCHLÜSSELFAKTOREN

- Perfekt geeignet für Woodcracker® CS crane und Woodgripper.
- Verschiedene Anbauwerkzeuge möglich (z.B. Holzzange, Greifersäge, Schalengreifer, ...).
- Für alle handelsüblichen Schnellwechselsysteme vom Bagger geeignet.
- Keine spezielle Baggermodifikation erforderlich - für jeden Bagger von 6 - 22t.
- KTL-gründiert, Pulverdecklackierung.
- Maschine aus hochfestem Hardox®-Stahl.

EINSATZGEBIETE

- Für alle handelsüblichen Bagger geeignet. Zur Fortbewegung im unwegsamen Gelände.
- Zur Durchforstung in Hanglagen.
- Adapter für kardanische Anbaugeräte.

