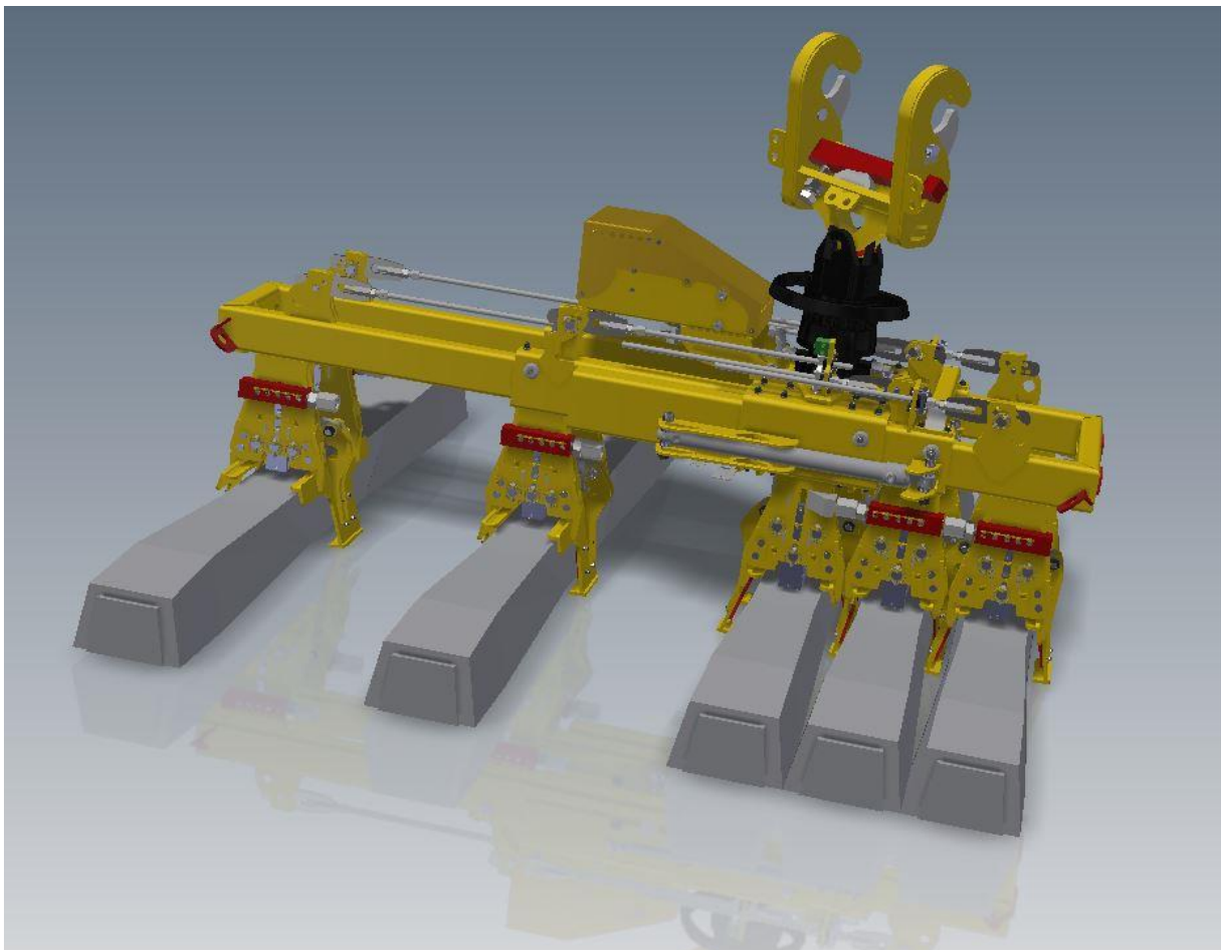
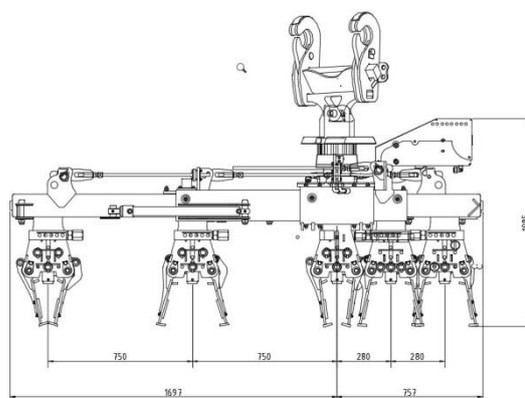


Hydraulisches Schwellenverlegegerät mit Center Grip für taillierte Schwellen



- Schwellen können mit einem sehr geringen Abstand von ca. 5 cm zur Bordwand aufgenommen werden (abhängig vom Schwellentyp)!
- Zum maximalen Schutz der Schwellen sind die Greifer aus HARDOX gefertigt und mit einem High Tech Kunststoff belegt.
- Die Teleskoprahmen werden in einem selbstschmierenden, hochverschleißfesten Kunststoff geführt.
- Die Greifer sind ebenfalls wartungsfrei gelagert.
- Der Schwellenaufnahme- u. Verlegeabstand wird über ein Bolzenstecksystem eingestellt. Die Feinjustierung erfolgt stufenlos über eine Gewindespindel.
- Alle Greiferzylinder sind für maximale Sicherheit mit einem Lasthalteventil ausgerüstet.



Technische Daten

Änderungen vorbehalten

Baggergewichtsklasse:	14 – 23 t
Minimale Schwellenbreite:	280 mm
Maximaler Verlegeabstand:	750 mm
Gewicht (ohne Rotator und Baggeradapter):	700 kg
Betriebsdruck max.:	170 bar
Ölfluss:	75 l/min.
Einzelgewicht Schwelle:	Bis 460 kg
Kleinste Transportmaße auf Transportgestell:	1.500 mm x ca. 880 mm
Standard Rotator	Baltrotors GRS10