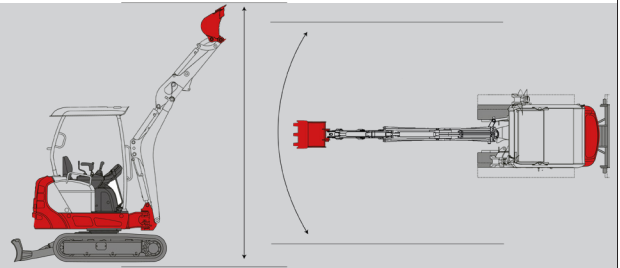


EXLIMIT



HUB- & SCHWENK-BEGRENZUNGS-SYSTEM FÜR EINGESCHRÄNKTE BAGGER-ARBEITEN

Das Hub- und Schwenk-Begrenzungssystem EXLIMIT erhöht Ihre Arbeitssicherheit massgeblich. Beispielsweise sind bei Arbeiten in Gleisnähe Mensch und Maschine durch die Begrenzung geschützt. Das System ist universell und für alle Baggertypen und -modelle einsetzbar. Es ist zudem adaptierbar für Maschinen in Spezialanwendungen.

Funktionen	Begrenzung der maximalen Höhe des Auslegers sanfte Begrenzung des maximalen Schwenkwinkels des Oberwagens Optische Warnung Optionale akustische Warnung
-------------------	--

Vorteile	betriebsicher intuitive Bedienung kostengünstig einfache und schnelle Montage (innert ca. 6 h) flexible Montage am Ausleger (auf oder seitlich möglich) minimale Anzahl Komponenten berührungsfrei, dadurch keine Abnutzung und Nachjustierung robuste CAN-Bus Kommunikation
-----------------	---

Lieferumfang	Sensor Steuergerät Hydraulikblock mit Proportionalventilen Kabelbaum Display
---------------------	--

Spezifikationen	CAN-Bus Kommunikation Systemspannung: 12 V / 24 V Stromaufnahme Steuerung: <300 mA bei 12 V; <150 mA bei 24 V Stromaufnahme Ventile: 4 x 1.5 A @ 12V, 4 x 0.75 A @ 24 V Industrie Standard M12 Steckverbinder IP-Schutz: IP67 (komplettes System)
------------------------	--