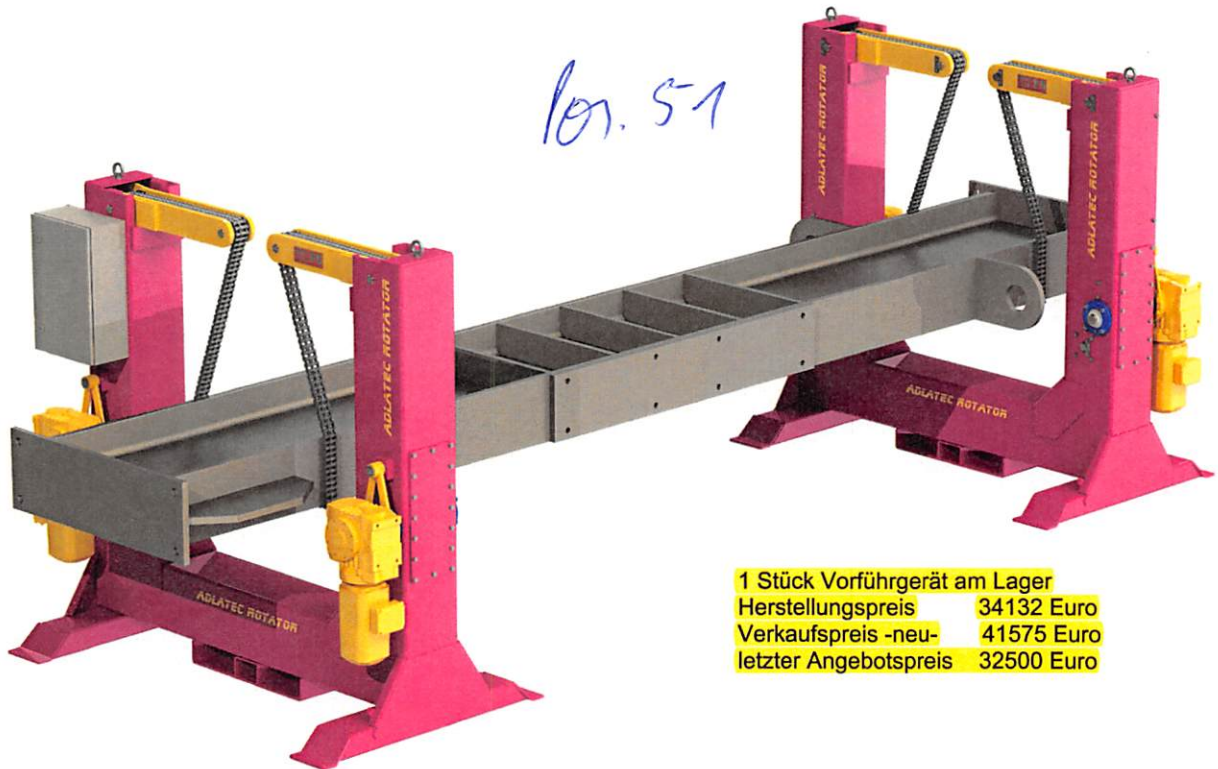


ADLATEC® ROTATOR

Wendevorrichtung



1 Stück Vorführgerät am Lager
 Herstellungspreis 34132 Euro
 Verkaufspreis -neu- 41575 Euro
 letzter Angebotspreis 32500 Euro

Der Adlatec® Rotator ist eine leistungsfähige, kompakt gebaute Wendevorrichtung mit hoher Tragkraft.

Durch die offene Konstruktion ist das Einlegen der Stahlprofile ein Kinderspiel.

Einmal eingelegt, wird das Werkstück durch eine Handsteuerung in eine ergonomische Position gehoben und gedreht.

Der Adlatec® Rotator eignet sich vor allem für lange Bauteile wie Kranträger, Gittermasten

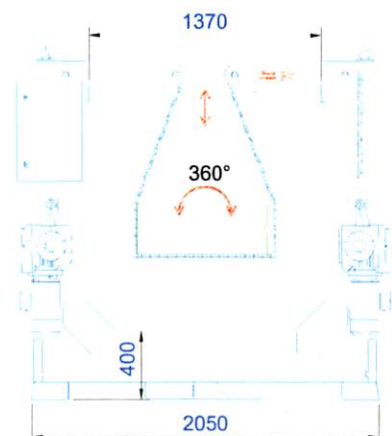
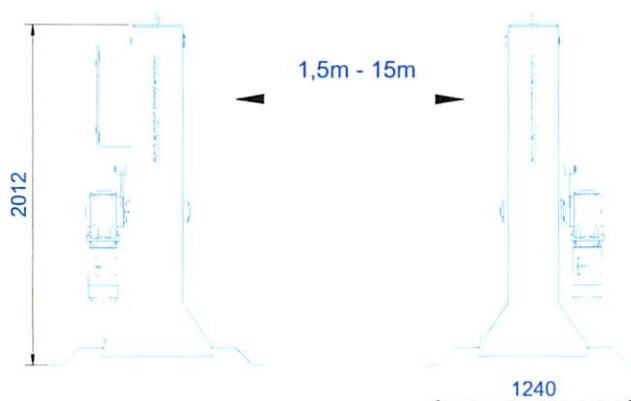
oder andere Sonderkonstruktionen und ersetzt somit den Gebrauch eines Kranes beim Wenden der Bauteile.

Bei Schweißarbeiten dient die Kettenführung als Erdungsanschluss, so das auf ein Absetzen zum Schweißen verzichtet werden kann.

Durch die kompakte Bauweise kann der Adlatec® Rotator mit einem Handhubwagen oder einem Kran schnell versetzt werden.

Die Vorteile auf einen Blick:

- * Bauteile bis 6 Tonnen
- * Drehen ohne Kran
- * einfaches Drehen und Heben des Werkstücks in eine optimale Schweißposition
- * Erdung über Kettenführung, daher kein Ablegen des Werksstücks nötig.
- * große Werkstückabmessung bis 1000 mm



FÖRSTER
UND SPILLE



Westring 2
 D-27793 Wildeshausen
 www.adlatec.com

Tel. +49 - 4431 - 9391 0
 Fax. +49 - 4431 - 9391 51
 info@foerster-spille.de

