

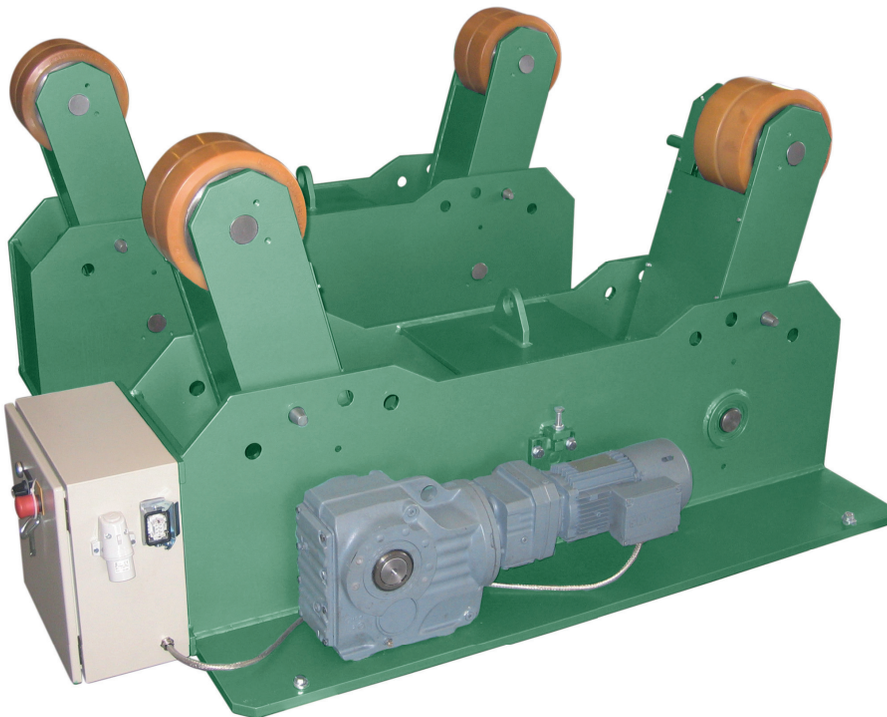
**Kistler Maschinen-
und Anlagenbau GmbH**
Mackstrasse 84
D-88348 Bad Saulgau, Germany
Tel +49 (0) 75 81 4 88 82-0
Fax +49 (0) 75 81 4 88 82-22
info@kistler-machine.de
www.kistler-machine.de

DESCRIPTION

The RS range turning rolls are used for turning of work pieces, mainly for welding. A set of turning rolls consists of one drive and one idler unit, the load capacity is calculated for this set-up. Roller distance to accommodate various diameters is set manually. Standard rollers are equipped with rubber, Polyurethane or Vulkollan wheels, optional wheel surface steel is available on request. Standard turning speed is adjustable from 0 mm/min up to 1500 mm/min. All models can be equipped with manual or motorized bogies (option). Machines can be equipped with various controls e.g. foot switch, hand pendant or control within welder's shield.

BESCHREIBUNG

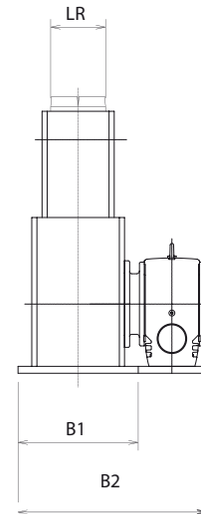
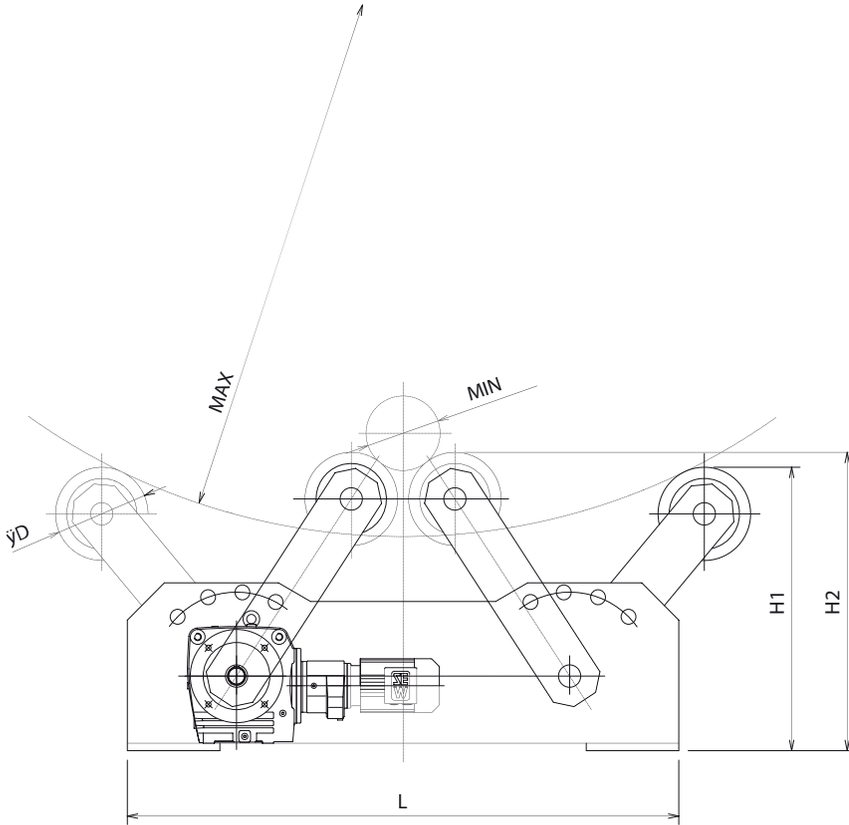
Behälterdrehvorrichtungen der Baureihe RS werden zum Drehen von Werkstücken beim Schweißen eingesetzt. Eine Vorrichtung besteht aus je einem Antriebs- und einem Leerlaufaggregat. Der Abstand der Rollen ist manuell einstellbar, um verschiedene Werkstückdurchmesser zu akzeptieren. Standard-Räder sind mit Vollgummi, Polyurethan oder Vulkollan beschichtet, als Sonderausführung können Stahlräder geliefert werden. Die Standard-Drehgeschwindigkeit ist einstellbar von 0 mm/min bis 1500 mm/min. Die Maschinen können optional auch mit manuellem oder motorischem Fahrwerk geliefert werden. Als Steuerungsvarianten sind Fußtaster, Handbediengerät oder Schutzschild-Steuerung erhältlich.



RS RANGE

BEHÄLTERDREHVORRICHTUNGEN
TURNING ROLLS OF THE RS RANGE

**Kistler Maschinen-
und Anlagenbau GmbH**
Mackstrasse 84
D-88348 Bad Saulgau, Germany
Tel +49 (0) 75 81 4 88 82-0
Fax +49 (0) 75 81 4 88 82-22
info@kistler-machine.de
www.kistler-machine.de



Model	Capacity	min	max	Height H1	Height H2	Length L	Width Idler B1	Width Drive B2	Wheel dia D	Wheel Length LR	Wheel Material	Turning Speed	Weight Drive	Weight Idler
	kg											cm/min		
RS3	3000	100	2500	610	665	990	300	500	250	120	RUBBER	6-150	200	200
RS6	6000	100	3000	650	700	1350	450	700	250	160	RUBBER	6-150	300	300
RS10	10000	200	3500	760	800	1500	375	565	250	160	VULKOLLAN	6-150	400	400
RS15	15000	200	3500	750	800	1500	500	800	250	240	VULKOLLAN	6-150	530	530
RS20	20000	400	4000	800	900	1700	700	1000	250	320	VULKOLLAN	6-150	700	700
RS30	30000	500	4500	900	1000	1900	750	1150	250	360	VULKOLLAN	6-150	1000	1000

- Konstruktive Änderungen vorbehalten -

- We reserve the right to alter specifications without prior notice -

RS RANGE

BEHÄLTERDREHVORRICHTUNGEN
TURNING ROLLS OF THE RS RANGE