

**Blechrichtmaschine, gebraucht, mechanisch geprüft und elektrisch teilüberholt**  
**sheet leveller, used, mechanically tested and electrically partially overhauled**

<b>Typ/ type:</b>	<b>UBR 10 x 2000 /1-16</b>
Hersteller / make:	WMW Gotha
Baujahr / year of make:	1982/2024
Lagernummer / stock number:	0993
max. Blechbreite / max. sheet width:	2000 mm
max. Blechdicke / max. sheet thickness (St 50):	10 mm
min. Blechdicke / min. sheet thickness:	3 mm
Anzahl der Richtwalzen /number of straightening rollers:	13 Walzen / rollers
Richtwalzendurchmesser/diameter of straightening rollers:	145 mm
Richtgeschwindigkeit / speed of straightening:	16 m / min
Ballenlänge / convexity length of rollers:	2330 mm
Mittenabstand der Richtwalzen/ distance between rollers centers:	150 mm
Stützwälzendurchmesser / diameter of bottom rollers:	290 mm
Anzahl der Stützwalzen / number of bottom rollers:	21/24
Anzahl der Abstützungen (oben/unten):	3 /3
Hubgeschwindigkeit der Traverse / speed of adjustm. of traverse:	0,71 mm / sec
Hubweg der Traverse /way of traverse:	-18 mm bis /to +42 mm
max. Schwenkung untere Traverse / max. swivel lower traverse:	8 mm
Hauptantriebsmotor / power of main motor:	30 kW
Gewicht der Maschine / weight:	32 t



**Blechrictmaschine, gebraucht, mechanisch geprüft und elektrisch teilüberholt**  
**sheet leveller, used, mechanically tested and electrically partially overhauled**

**Typ/ type:**

**UBR 10 x 2000 /1-16**

**Hersteller / make:**

**WMW Gotha**

**Baujahr / year of make:**

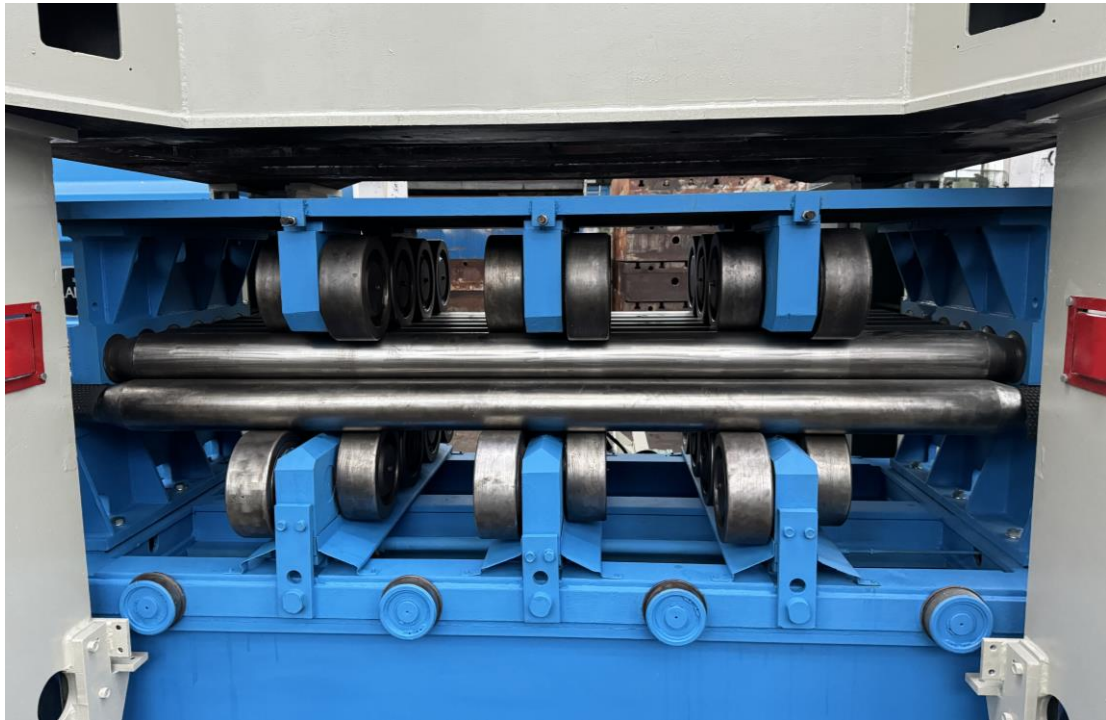
**1982/2024**

**max. Blechbreite / max. sheet width:**

**2000 mm**

**max. Blechdicke / max. sheet thickness (St 50):**

**10 mm**





**Blechrichtmaschine, gebraucht, mechanisch geprüft und elektrisch teilüberholt**  
**sheet leveller, used, mechanically tested and electrically partially overhauled**

**Typ/ type:**

**UBR 10 x 2000 /1-16**

**Hersteller / make:**

**WMW Gotha**

**Baujahr / year of make:**

**1982/2024**

**max. Blechbreite / max. sheet width:**

**2000 mm**

**max. Blechdicke / max. sheet thickness (St 50):**

**10 mm**

