

## Eisen- und Metallsägen

### Iron and iron belt saw

### Scie d'acier et scie à ruban d'acier



**K 225**



**NEW 250**

#### **K 225**

**Armierungseisensäge für die Baustelle oder Kleinbetrieb:**

- Kopf um 45° nach links drehbar.
- Schneckengetriebe im Ölbad.
- Kleine Pumpe für Kühlmittel.
- Filter für Kühlmittel.
- Kurzanschlag.

#### **NEW 250**

**Eisensäge für den mehrstündigen Einsatz am Tag:**

- Kopf um 45° nach links und rechts drehbar.
- Untersetzungsgetriebe im Ölbad.
- Membranpumpe für Kühlmittel.
- Filter für Kühlmittel.
- Schraubstock mit Antigrat-Vorrichtung.
- Kurzanschlag.

#### **K 225**

**Reinforcement iron saw for construction sites or small factories:**

- Moveable head 45° left.
- Worm screw in oil bath.
- Coolant pump.
- Coolant filter.
- Bar stop.

#### **NEW 250**

**Iron saw for multiple hours use/days:**

- Moveable head 45° right and left.
- Reduction unit in oil bath.
- Membrane pump for coolant.
- Coolant filter.
- Vice complete with anti-burr device.
- Bar stop.

#### **K 225**

**Scie d'acier à renforcement pour chantier ou petite entreprise :**

- Tête pivotante 45° à gauche.
- Vis sans fin en bain d'huile.
- Pompe d'arrosage.
- Filtre d'arrosage.
- Butée courte.

#### **NEW 250**

**Scie à fer pour utilisation en plusieurs heures par jour :**

- Tête pivotante 45° à droite à gauche.
- Réducteur en bain d'huile.
- Pompe d'arrosage.
- Filtre pour arrosage.
- Étau complet avec dispositif antibavure.
- Butée courte.

# U-R-B-A-N

URBAN GmbH & Co. Maschinenbau KG  
Dornierstraße 5, DE-87700 Memmingen  
Telefon: 0 83 31 / 858-0, Fax: 0 83 31 / 858-58  
e-mail: urban@u-r-b-a-n.com, <http://www.u-r-b-a-n.com>



**TRS 275**



**NEW 350 S**

**TRS 275**

**Eisensäge für den ganztägigen Einsatz**

- Kopf um 45° nach links und rechts drehbar.
- Untersetzungsgetriebe im Ölbad.
- Membranpumpe für Kühlmittel.
- Filter für Kühlmittel.
- Schraubstock mit Antigrat-Vorrichtung.
- Kurzanschlag.

**NEW 350 S**

**Halbautomatische Eisensäge für den ganztägigen Einsatz oder Schichtbetrieb**

- Kopf um 45° nach links und rechts drehbar.
- Untersetzungsgetriebe im Ölbad.
- Elektropumpe zur Kühlung des Blattes.
- Filter für Kühlmittel.
- Doppelschraubstock.
- Automatische Kopfabenkung.
- Rollentragarm.

**TRS 275**

**Iron saw for full-time use per day**

- Moveable head 45° right and left.
- Reduction unit in oil bath.
- Membrane pump for coolant.
- Coolant filter.
- Vice complete with anti-burr device.
- Bar stop.

**New 350 S**

**Semi-automatic metal cutting saw for all-day operation or shift operation**

- Moveable head 45° right and left.
- Reduction unit in oil bath.
- Electro-pump for cooling of blade.
- Coolant filter.
- Double vice.
- Automatic head lowering.
- Roller support arm.

**TRS 275**

**Scie à fer pour utilisation à plein temps**

- Tête pivotante 45° à droite à gauche.
- Réducter en bain d'huile.
- Pompe d'arrosage.
- Filtre pour arrosage.
- Étau complete avec dispositif antibavure.
- Butée courte.

**New 350 S**

**Scie à métaux semi-automatique pour service pendant toute la journée ou par équipe**

- Tête pivotante 45° à droite à gauche.
- Réducter en bain d'huile.
- Pompe électrique pour le refroidissement de la lame.
- Filtre pour arrosage.
- Étau double.
- Descente de la tête automatique.
- Bras support à rouleaux.

K 225	90°	30	65	55x55	45x75	230 V 0,75 kW	52 1 Stufe 1 step 1 gradin	70	225	32
	45°	30	60	50x50	40x60					
NEW 250	90°	40	70	70x70	55x95	400 V 1,1-1,5 kW	40/80 2 Stufen 2 steps 2 gradins	100	250	85
	45°	35	65	60x60	55x65					
TRS 275	90°	45	80	80x80	100x70	400 V 1,1-1,5 kW	40/80 2 Stufen 2 steps 2 gradins	105	275	98
	45°	50	80	70x70	80x70					
NEW 350 S	90°	60	110	100x100	120x80	400 V 1,8-2,2 kW	40/80 2 Stufen 2 steps 2 gradins	120	350	280
	45°	55	80	80x80	80x80					

**Special 215/M,  
Special 315/M und  
Special 315/S**

- Senkrechtes Drehen auf Bolzen mit verstellbaren Kegellagern ohne Spiel.
- Zwei Drehzahlen mittels polumschaltbaren Motor, Getriebe mit gehärteter und geschliffener Schneckenwelle.
- Starke Bandführungen mit dichten Spannlagern und verstellbaren Widiaplättchen.
- Spannung des Sägeblattes wird mechanisch überwacht.
- Kühleinrichtung.
- Schraubstock mit Schnellspannung.

**Special 215/M  
Special 315/M and  
Special 315/S**

- Vertical rotation on bolt with adjustable cone bearings without backlash.
- High-capacity band control by two-speed motor, gearing with tempered and ground worm shaft.
- Strong band guides with take-up bearings and adjustable tungsten carbide plates.
- Band tension is mechanically controlled.
- Cooling device.
- Vice with quick-clamping.

**Special 215/M  
Special 315/M et  
Special 315/S**

- Rotation verticale sur touillon avec roulements coniques réglables sans jeu.
- Deux vitesses moyennant moteur à commutation de polarité, engrenage avec arbre à vis sans fin trempé et poli.
- Guides du ruban robustes aux paliers de tension étanches et plaquettes widia réglables.
- Surveillance mécanique de la tension du ruban de scie.
- Dispositif de refroidissement.
- Etau à serrage rapide.



**Special 215/M**



**Special 315/M**



**Special 315/S**

**Special 315/S  
zusätzlich mit**

- Automatik-Spannung per Fußhebel.
- Automatisches, voreingestelltes Absenken.

**Special 315/S  
in addition with**

- Automatic clamp via foot pedal.
- Automatic and preadjusted lowering.

**Special 315/S**

- additionnellement avec
- Serrage automatique moyennant pédale.
- Descente automatique pré réglée.

**S 260**  
**Metallbandsäge**

- Universelle Bandsäge mit großem Schnittbereich.
- 4 Drehzahlen.
- Beidseitige Kühlmittelzufuhr.
- Führung mit Umlenkrollen und Hartmetallbacken.
- Hydraulische Absenkvorrichtung.
- Materialanschlag 800 mm ohne Skala.
- Automatische Abschaltung bei Schnittende und bei Bandriss.
- Bündelspanner mechanisch.

**S 260**  
**Universal metal-band saw**






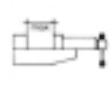

- Universal band saw with large cutting range.
- 4 speeds.
- Coolant supply on both sides.
- Guiding via guide pulleys and hard metal jaws.
- Hydraulic lowering device.
- Material stop 800 mm without scale.
- Automatic switch-off at cutting end and belt breakage.
- Mechanical bundle clamping.

**S 260**  
**Scie à ruban d'acier universelle**

- Scie à ruban d'acier universelle avec grande gamme de coupage.
- 4 vitesses.
- Alimentation de réfrigérant de deux côtés.
- Guidage moyennant poulies de guidage et mâchoires en métal dur.
- Dispositif de descente hydraulique.
- Butée de matériel 800 mm sans échelle.
- Débrayage automatique à la fin de coupe et en cas de fracture du ruban.
- Tendeur de paquet mécanique.



**S 260**

									
Special 215/M	90°	150	150x150	200x120	400 V 0,45x0,75 kW	40x80	215	2060 x 20 x 0,9	160
	45° dx	150	90x90	130x90					
Special 315/M	90°	220	210x210	300x210	400 V 0,8x1,5 kW	40x80	310	2825 x 25,4 x 0,9	340
	60°	210	210x210	210x210					
	45°	135	105x105	130x105					
Special 315/S	90°	220	210x210	300x210	400 V 0,8x1,5 kW	40x80	300	2825 x 25,4 x 0,9	340
	60°	210	210x210	210x210					
	45°	135	105x105	130x105					
S 260	90°	260		450x240	400 V 1,1 kW	20 35 50 70	450	3660 x 25 x 0,9	300
	45° dx	220		240x200					