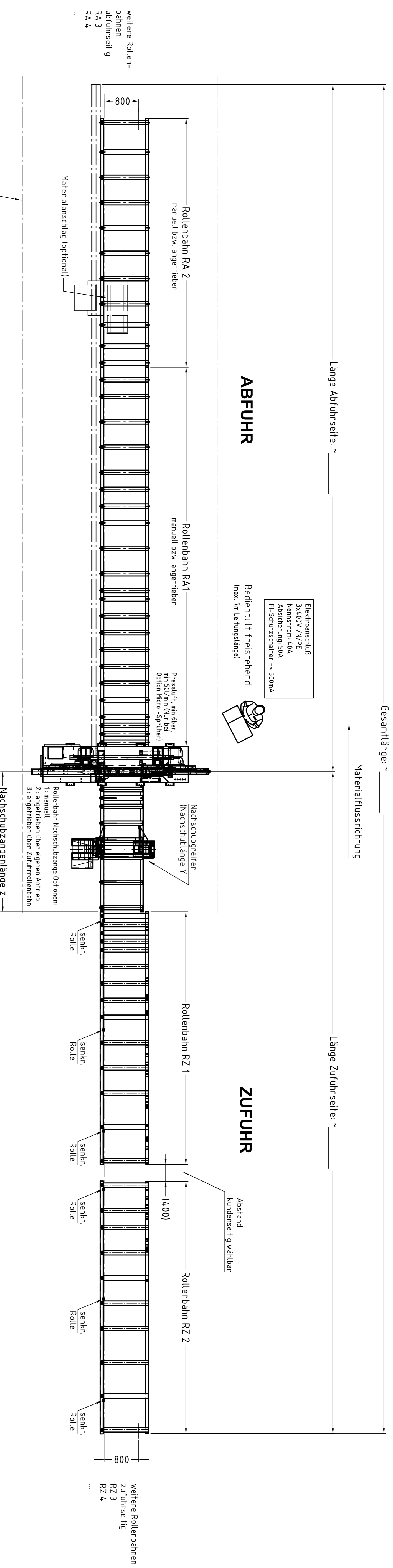


MEBAXtreme 800-600 A-Zange



Zugangssicherung über Lichtschraube nach CE-Vorschrift für Maschinensicherheit (bitte Zusatztext beachten!!!)

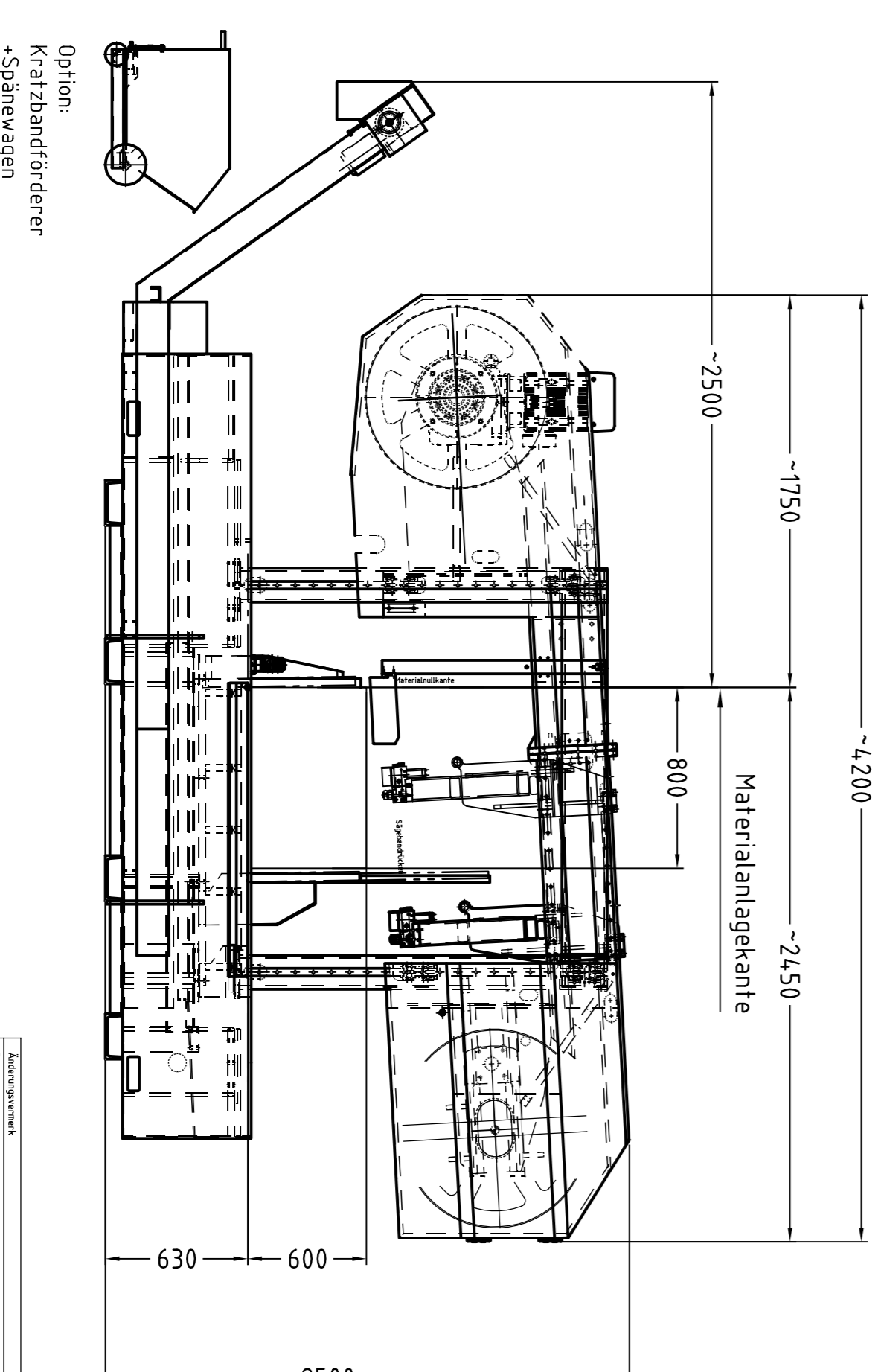
Rollenbahn abfuhrseitig / Spezifikation	Rollenbahn-Nr.	manuell	angetr.	Länge (mm)
RA 1				
RA 2				
RA 3				
RA 4				
RA 5				
RA 6				

Nachschubzange / Spezifikation	Nachschublänge Y	manuell	angetr.	eigener Antrieb	Zühh-4B	angetr.	Nachschubzangenlänge z (mm)
	800mm						2325mm
	2300mm						3950mm
	3300mm						4950mm
	4.300mm						5950mm
	6300mm						7950mm

Rollenbahn zufahrseitig / Spezifikation	Rollenbahn-Nr.	manuell	angetr.	Länge (mm)
RZ 1				
RZ 2				
RZ 3				
RZ 4				
RZ 5				
RZ 6				

Materialanschlag abfuhrseitig / optional	Materialanschlag Typ	Länge (mm)	Anschlagverlängerung (AV)	Messbereich (mm) ohne AV	Messbereich (mm) mit AV
	M1 manuell				
	M1 automatisch				
	M2 automatisch				
	M3 automatisch				

Ansicht X
M1:25



Zugangssicherung Kategorie 4 (EN954-1) nach CE-Vorschrift.
Die Inbetriebnahme und das Betreiben der Maschine ohne die Zugangssicherung ist nicht zulässig. Die Zugangssicherung kann über ein separates Angebot bei MEBAX angefragt werden. Der Anlagenbetreiber ist für die einwandfreie Funktion der Zugangssicherung mit der Steuerung der Maschine verantwortlich und haftbar.

Der Sicherheitsabstand zwischen Schutzfeld und Gefahrenstellen muß so groß sein, daß beim Eindringen in das Schutzfeld die Gefahrenstellen nicht erreicht werden können, bevor die gefahrbringende Bewegung unterbrochen oder beendet ist.
Bei der Ermittlung des Sicherheitsabstandes ist als Wert für die Greifgeschwindigkeit mindestens 16m/s zugrunde zu legen.

Vor Inbetriebnahme der Sicherheitseinrichtung muß durch einen Sachkundigen eine Prüfung durchgeführt werden. Der Sachkundige prüft das einwandfreie Zusammenwirken der Sicherheitseinrichtung mit der Steuerung der Maschine.
Danach muß bei jeder Veränderung der Sicherheitseinrichtung durch einen Sachkundigen eine Prüfung durchgeführt werden.

Arbeitshöhe ca. 630 mm

Am Aufstellort muß eine ebenerdige Fundamentplatte mit einer Niveautoleranz von max. ±20mm vorhanden sein. Die Fundamentplatte muß eine ausreichende Festigkeit zum Einbringen von Maschinendübeln aufweisen und einer Druckbelastung von min. 30kg/cm² standhalten.

optionales Zubehör (nur welches auf Zeichnung dargestellt ist)	ja	nein
Bezeichnung		
Bedienpult freistehend (gewünschte Position bitte kennzeichnen)	✗	
Kratzbandförderer		
Spannwagen		
Microdosieranlage		
Zugangssicherung über Lichtschranke		

MEBAXtreme Sägeanlage mit MEBAXtreme 800-600 A-Zange ASD 80 060 A1		Zeichnung 1:50 Blatt 01.05.11 1/10
Hersteller MEBAX Metallbauwerkstätten GmbH 72589 VESTERHEIM Telefon: 07141 900-100 Fax: 07141 900-101 E-Mail: info@mebax.de	Vertrieb MEBAXtreme 72589 VESTERHEIM Telefon: 07141 900-100 Fax: 07141 900-101 E-Mail: info@mebax.de	Datum 01.05.11 Blatt 1/10