11 Veröffentlichungsnummer:

**0 129 497** A3

12

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(1) Anmeldenummer: 84730041.5

61 Int. Cl.4: B 21 B 13/00

22 Anmeldetag: 16.04.84

30 Priorität: 21.06.83 DE 3322615

(7) Anmelder: MANNESMANN Aktiengeseilschaft, Mannesmannufer 2, D-4000 Düsseldorf 1 (DE)

Veröffentlichungstag der Anmeldung: 27.12.84
 Patentblatt 84/52

© Erfinder: vom Dorp, Walter, Bolksbuscherstrasse 104, D-4050 Mönchengladbach 2 (DE)
Erfinder: Steinbrecher, Heinrich, Am Siegerhof 17, D-4005 Meerbusch 3 (DE)

Benannte Vertragsstaaten: FR GB IT SE

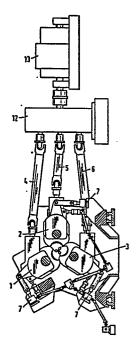
Erfinder: Häusler, Karl Heinz, Lievensteg 5, D-4052 Korschenbroich 1 (DE)

 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 26.06.85 Patentblatt 85/26

(4) Vertreter: Meissner, Peter E., Dipi.-ing. et al, Herbertstrasse 22, D-1000 Berlin 33 (DE)

## Kegelschrägwalzwerk.

5) Die Erfindung betrifft ein Kegelschrägwalzwerk. Um dieses Schrägwalzwerk so auszubilden, daß die Walzgeschwindigkeit und damit der Ausstoß des Walzwerks wesentlich erhöht werden kann bei verbesserter Standzeit der Kegelwalzen wird vorgeschlagen, daß drei Kegelwalzen (1, 2, 3) unter einem Schrägwinkel zwischen 30 und 75° ortsfest und um Achsen parallel zur Walzachse schwenkbar angeordnet sind, daß die einzelnen Antriebsrollen (4, 5, 6) seitlich zu einer Seite des Walzwerks herausgeführt sind und daß der Winkel zwischen der Antriebsachse und der Walzgutachse in horizontaler Ebene vorzugsweise 90° beträgt.



A3



## **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

0 1,294,917g

ΕP 84 73 0041

			Betrifft	KLASSIFIKATION DER	
Mategorie	der maßgeblichen Teile		Anspruch	ANMELDUNG (Int. Cl 4)	
D,A	DE-A-3 112 781	(SCHLOEMANN)		B 21 B 13/0	
A	DE-A-3 044 672	 (SCHLOEMANN)			
A	DE-A-3 220 921	(KOCKS)	-		
				RECHERCHIERTE	
				SACHGEBIETE (Int. Cl.4)	
				B 21 B 13/0 B 21 B 19/0	
Der	vorliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt.			
Recharchenort Abschlußdatum der Recherche BERLIN 20-02-1985		. schl	AITZ <sup>Prüter</sup>		
X : von Y : von	TEGORIE DER GENANNTEN DO besonderer Bedeutung allein b besonderer Bedeutung in Verb leren Veröffentlichung derselbe nnologischer Hintergrund hischriftliche Offenbarung	etrachtet nach de	em Anmeldedat Inmeldung ang	nt, das jedoch erst am oder um veröffentlicht worden ist eführtes Dokument ungeführtes Dokument	

EPA Form 1503 03 82

A: technologischer Hintergrund
 O: nichtschriftliche Offenbarung
 P: Zwischenliteratur
 T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze

&: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument

