

05.56-2

=====

QUERTEILANLAGE

Technische Details:

Hersteller	FIMI / ATECNIN
Bandbreite	200 - 1.500 mm
Banddicke	0,40 – 2,50 mm
Bruchfestigkeit	410 N/mm ²
Coilgewicht	max. 12 t
Coilinnen-Ø – Abwickelhaspel	508 - 610 mm
Blechlänge	350 - 7.000 mm
Material	gebeizt und geölt, kalt gewalzt, verzinkt, elektrolytisch verzinkt, bandlackiert
Geschwindigkeit	V = 30/40 m/min.
Arbeitsrichtung	links ⇒ rechts

Anlage bestehend aus:

• Bundhubwagen	Unterflur
• Abwickelhaspel	
Tragfähigkeit	max. 12,0 to.
Haspelkopflänge	
Coilinnen – Ø	508 - 610 mm
Spreizung	hydraulisch
• Richtmaschine	Fabrikat FIMI
Antriebsleistung	
Durchlassbreite	
Anzahl – Richtrollen	19
Richtrollen - Ø	38 mm
Walzenabstützung	7 – fach

- Seite 1 von 2 -

Die technischen Angaben sind Hersteller bzw. Betreiberangaben und daher für uns unverbindlich. Irrtum vorbehalten.

05.56-2

=====

- Angebauter Rollenkorb (Schlingengrubeneinlauf)
- Schlingengrubenauslauf
- Treiber
- Schere ATECNIN
Baujahr 2003
Materialdicke 0,40 – 3,00 mm
- Förderband
- Stapel – Einrichtung min. 350 mm
Tafellänge max. 7.000 mm

Stapelhöhe 400 mm
Paketgewicht 5,0 to.
- Elektrik
- Hydraulik

- Seite 2 von 2 -

Die technischen Angaben sind Hersteller bzw. Betreiberangaben und daher für uns unverbindlich. Irrtum vorbehalten.