## 05.27-2

#### =====

# LÄNGSTEILANLAGE

## **Technische Details:**

Hersteller **DFK** Baujahr 2004 Bandbreite 600 - 1.600 mm Banddicke 1,20 - 6,00 mmZugfestigkeit max. 55 kg/mm<sup>2</sup> Bruchfestigkeit max. 36 kg/mm<sup>2</sup> Coilinnen - Ø 475 - 525 mm mit Aufsatzbacken 560 - 790 mm Coilaußen - Ø 1.200 - 2.000 mm Coilgewicht 24,0 t

0 - 100 m/min. Geschwindigkeit

links → rechts Arbeitsrichtung

Platzbedarf (L x B) ca. 28 x 8,5 m

## Anlage bestehend aus:

 Coil – Hubwagen Coilgewicht

max. 24,0 t

Coilaußen - Ø max. 2.000 mm

Aufbiegemeißel mit Andruckarm

Coilgewicht max. 24,0 t Coil - Ø max. 1.600 mm

- Coil-Öffner mit Biegerolle
- Eingangs-Kantensteuerung

- Seite 1 von 2 -

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

### 05.27-2

#### =====

- Andruckrollen
- Schopfschere
- Seitenführungen
- Längsteilschere und Wechseleinheit Messer – Ø Messerwellen – Ø

max. 430 mm 250 mm

- Schrottwickler
- Schlingengrube mit Überleitwagen
- Elektrik
- Hydraulik
- Pneumatik

# Anzahl der Schnitte bei Materialqualität ST 37:

Banddicke	Anzahl der Schnitte	Geschwindigkeit m/min.
1,20	30	100
1,50	24	100
2,50	22	100
3,00	18	90
4,00	14	80
5,00	10	70
6,00	8	60