

1 gebrauchte Querteil- und Richtanlage
nur für ca. 4 Jahre im Einsatz gewesen

Fabrikat: WEAN-DAMIRON (U.S.A.- Frankreich)
Baujahr: ca. 1972

Die Anlage besteht aus:

- Hydr. Doppel-Drehrad mit hydr. Spreizung
- 3 Coil-Wartepositionen mit hydr. Hubwagen zum Transport der Coils zu den Drehrädern
- Coil-Öffnungsvorrichtung (hydraulisch)
- 5-Rollen Vorrichteinrichtung
- Schere, Fabrikat Cincinnati
- 17-Walzen-Richtmaschine
- Automatische Packmaschine
- Wiegevorrichtung Fabrikat Schenk
- Umfangreiche Zusatzausrüstung und Ersatzteile
- Gleichstrommotoren ANSALDO
- Elektronische Längensteuerung AMTRON / U.S.A.
- Arbeitsrichtung: von rechts nach links

TECHNISCHE DATEN:

=====

Max. Blechbreite		1500 mm
Min./max. Blechstärke	0,8 /	8 mm
Max. Schnittlänge, automatisch		6000 mm
Max. Plattenlänge		12000 mm
Min./max. Coil-Innen- und Außen-Ø	600 /	2000 mm
Coil-Gewicht		32 t
Stapelgewicht der Verpackungsanlage, max.		10 t
Gesamtlänge ca.		95 m
Gesamtgewicht ca.		100 t

Anmerkung:

Umfangreiches Zubehör, wie neue Getriebekästen und Richtwalzen für die erwähnte Richtmaschine, etc.

- Alle Angaben ohne Gewähr -
Irrtum vorbehalten !