



Blechverarbeitungsmaschinen GmbH

HEGO Blechverarbeitungsmaschinen GmbH

E-Mail info@hego-coilprocessing.de • Webseite <https://hego-coilprocessing.de>
Telefon +49-7245-92760 • Telefax +49-7245-92766

Schwer-Längsteilanlage 1.600 x 5,0 mm

Pos. 5.014

Hersteller	Soenen
------------	--------

Technische Daten

Bandbreite	max. 1.650 mm min. 700 mm
Banddicke	max. 5,0 mm min. 0,3 mm
Coilgewicht Abwickelhaspel	28 t
Coil I-Ø	500 - 650 mm
Coil A-Ø	508 - 2.000 mm
Coilgewicht Aufwickelhaspel	5 - 20 t
Coil I-Ø Aufwickler	500 - 620 mm
Coil A-Ø Aufwickler	900 - 2.000 mm
Streckgrenze	410 - 450 N/mm ²
Anzahl Streifen	2 - 32
Streifenbreite	15 - 750 mm
Arbeitsrichtung	links -> rechts
Geschwindigkeit	300 m/min.
Produktionskapazität	26.000 Tonnen pro Jahr
Arbeitsstunden pro Tag	6
Total Gewicht der Anlage	250 t

Anlage besteht aus ...

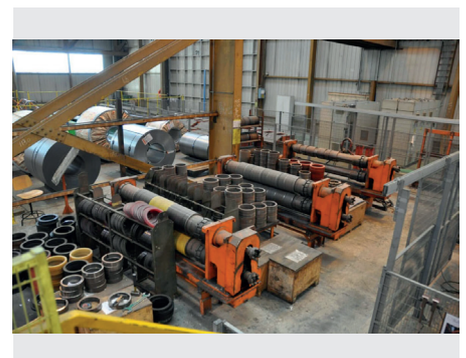
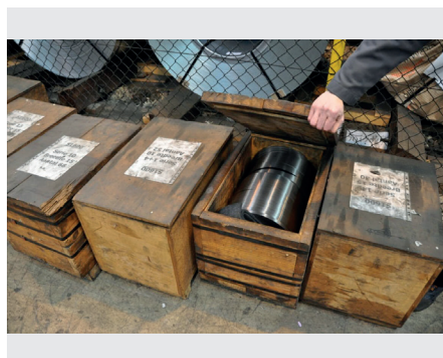
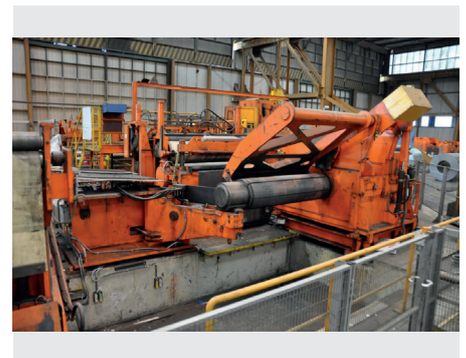
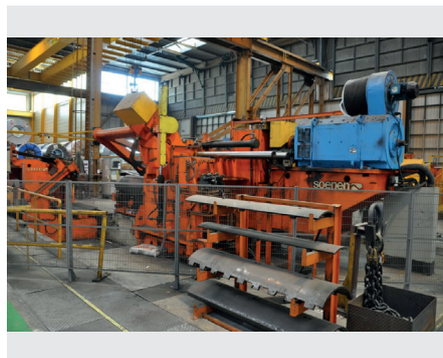
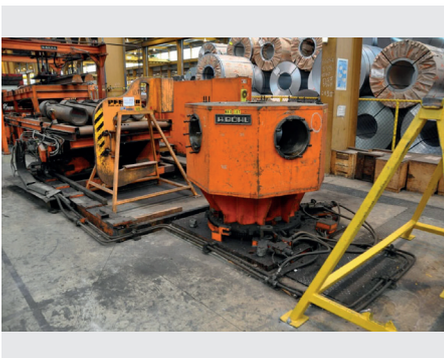
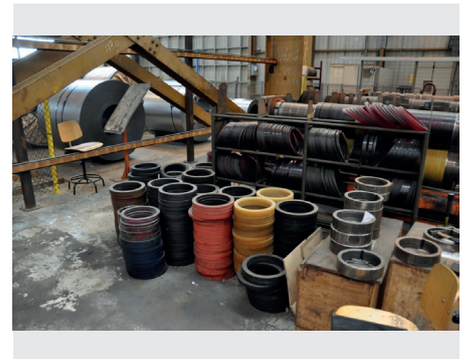
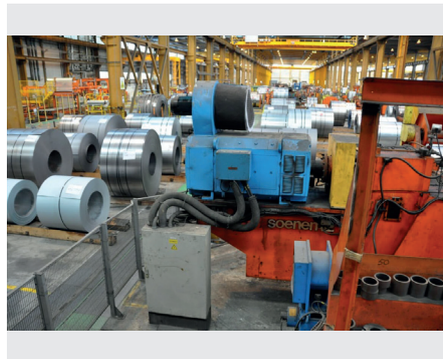
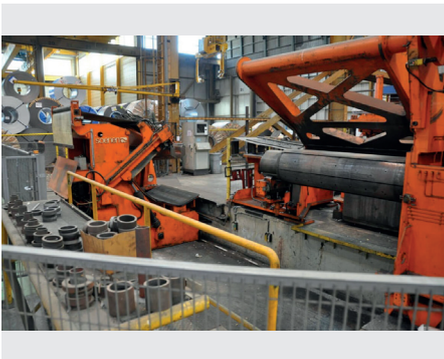
- Bundhubwagen
- Abwickelhaspel
- Andrückarm
- Bandmittenregelung
- Bandabnahmekeil
- Schopfschere
- Vorrichtmaschine
- Scherengerüste 3 Stück
- Überlaufrollentisch
- Schrottwickler
- Schlaufengrube
- Einlaufrollenkorb
- Bandführung
- Plattenbremse
- Rollenbremsgerüst
- Querschere
- Bandkantenregelung
- Aufwickelhaspel
- Separierarm
- Bundhubwagen Überflur
- Schaltpulte
- Bundaufnahmearm 4x
- Elektroschaltschänke
- Zentralhydraulik
- Pneumatkeinrichtung

Elektromotoren

Abwickelhaspel	120 kW
Streifenschere	211 kW
Leistung	100 m/min.
Aufwickelhaspel	290 kW
Rollenbremse	119 kW

Die Anlage befindet sich im demontierten Zustand im Werkslager.

Galerie





Blechverarbeitungsmaschinen GmbH

HEGO Blechverarbeitungsmaschinen GmbH

E-Mail info@hego-coilprocessing.de • Webseite <https://hego-coilprocessing.de>

Telefon +49-7245-92760 • Telefax +49-7245-92766

MATERIYAL		St 12-13-14			
SURFACE		Oily Galvanized			
TENSILE STRENGTH	N/mm ²	min	410	max	450
YIELD STRENGTH	N/mm ²	min	280	max	300
ELONGATION	%	min	28	max	30
WIDTH	mm	min	700	max	1650
THICKNESS	mm	min	0.3	max	5
COIL WEIGHT ON UNCOILER	ton	min	5	max	27
COIL INSIDE DIAMETER	mm	min	500	max	650
COIL OUTSIDE DIAMETER	mm	min	508	max	2000

FINISHED MATERIAL

COIL WEIGHT ON UNCOILER	ton	min	5	max	20
COIL INSIDE DIAMETER	mm	min	500	max	620
COIL OUTSIDE DIAMETER	mm	min	900	max	2000
NO.OF SLIT STRIPS	No	min	2	max	32
SLIT-STRIP WIDTH	mm	min	15	max	750

LINE MAIN FEATURES

WORKING DIRECTION		Left to right
WORKING SPEED	m/min	120
UNCOILING DIRECTION		Left to right
PRODUCTION CAPACITY	T/Y	26000
WORKING HOURS	hour/day	6