

EHT ECOCUT I / 10-31 (1125-9325437)



Steuerungsart
NC

Baujahr
2000

Maschinennr.
1125-9325437

Hersteller/Fabrikant
EHT

Lagerort
48683 Ahaus

** guter / gepflegter Zustand

** mit Sonderzubehör (!!)

Ausstattung:

- NC elektro-hydraulische Tafelschere "KULISSENGEFÜHRT"
- schwere / stabile Schweißkonstruktion (Maschinenkörper)
- NC ELGO digitale Steuerungseinheit "P8511"
- NC elektro-motorischer Hinteranschlag auf Kugelumlaufspindeln
- elektro-hydraulische Schnittwinkelverstellung
- * vordere analoge Schnittwinkelanzeige
- 1x stabiler Seitenanschlag, mit T-Nut und mm-Skala
- 3x stabile Auflegearme, mit T-Nut und mm-Skala
- Kugelrollen im Arbeitstisch inkl. Griffmulden
- vorderer Fingerschutz - vorne hochklappbar
- 1x freibeweglicher Fußschalter
- 2x NOT Aus Taster vorne
- Bedienungsanleitung (PDF)

Technische Angaben

Blechbreite:	3050 mm
Blechstärke:	10.0 mm
Blechstärke bei Niro-Stahl:	6.0 - 8.0 mm
Niederhalter:	13 Stück
Ständerweite:	3070 mm
Schnittwinkel:	1.0 - 4.0 °
Hubzahl:	~ 22 Hub/min
Steuerung:	ELGO P8511
Ölinhalt:	240 l
Spannung:	400 V
Gesamtleistungsbedarf:	15.0 kW
Gewicht:	8000 kg
Abmessung L-B-H:	3550 x 2350 x 1900 mm

Maschinenbilder





© Heinz Sanders GmbH

EHT
WERKZEUGMASCHINEN

EHT Werkzeugmaschinen GmbH
Emmendinger Str. 21
D-79331 Teningen
Germany
Fon: +49(0)7641/4609-0

Maschinentyp ECOCUT 1 / 10-31	
Werks-Nr. 108 018/W	Schnittlänge 3050 mm
Baujahr 2000	Schnittdicke 10 mm
	Werkstofffestigkeit 450 N/mm ²
	Ölmenge 240 l
Stromart 3 ~	Frequenz 50 Hz
Betriebsspannung	400 V
Steuerspannung	24VDC V
Nennstrom	38 A
Nennstrom der Hauptsicherung max.	63 A
Leistung des Hauptmotors	15 kW
Elektro-Schaltplan Nr.	111801
Steuerungstyp	Elgo P8511