

BAYKAL HGL 3100 x 6 (1125-3320087)



Steuerungsart
 NC

Baujahr
 1998

Maschinennr.
 1125-3320087

Hersteller/Fabrikant
 BAYKAL

Lagerort
 49779 Niederlangen

Ausstattung:

- robuste elektro-hydraulische Schwingschnittschere
- ELGO Digitalanzeige Modell P9521, für elektrischen Hinteranschlag
- * Verfahrweg Hinteranschlag X = 750 mm
- * spielfreie Kugelumlaufspindel für Hinteranschlag
- * Verfahrgeschwindigkeit 100 mm/sek
- 1x stabiler Seitenanschlag
- * mit T-Nut, Flip-Stop und Millimeter-Skala
- 2x vordere, stabile Auflegearme
- elektrische Schnittlängenbegrenzung
- * Schnittlängenbegrenzung zur Erhöhung der Hubzahl/min.
- manuelle Schnittspaltverstellung
- * zentral zu bedienen am rechten Seitenständer
- vordere Auflagebleche
- vorderer Finger-/Eingreifschutz
- Tipp-Betrieb mit Druckknöpfen am Schaltpult links
- Schutzgitter = Sicherheitseinrichtung hinter der Maschine
- Bedienungsanleitung

Technische Angaben

Blechbreite:	3060 mm
Blechstärke:	6.0 mm
Blechstärke bei Niro-Stahl:	4.0 mm
Ständerweite:	3100 mm
Niederhalter:	16 Stück
Hubzahl:	max. 10 - 15 Hub/min
Ölinhalt:	160 ltr.
Schnittwinkel:	1.6 °
Hinteranschlag - verstellbar:	6.0 - 750 mm
Steuerung:	ELGO P9521
Gesamtleistungsbedarf:	18.5 kW
Gewicht:	6300 kg
Abmessung L-B-H:	3900 x 2300 x 1630 mm

Maschinenbilder





