

CNC VERTIKALE PLATTENSAEGE

KGS/GMC 180 CN



G.M.C. macchina s.r.l.

Die Hauptkomponenten des Rahmens, auf CNC gesteuerten Werkzeugmaschinen bearbeitet, ermöglichen Maßhaltigkeit bei der Montage, also, eine hervorragende Genauigkeit bei der Verwendung der Maschine. Die Bewegungen auf die Achsen, vertikale und horizontale, sind garantiert bei gehärtete und geschliffene linear Profilschienenführungen, die eine hohe Gleitung des Sägeaggregats ohne Spiele erlauben. Motoren Brushless fuer die Bewegung auf die Achsen ermöglichen Verschiebungsgeschwindigkeit und Genauigkeit in Positionieren mit der Möglichkeit zu starten und zu stoppen Schneiden an einer beliebigen Stelle auf der Maschine vertikal und horizontal.

Die Standard-Version der Maschine beinhaltet das Kippen des Sägeaggregats, das Eintauschen der Sägeblatt und die Blockierung der Achsen; vollautomatisch.

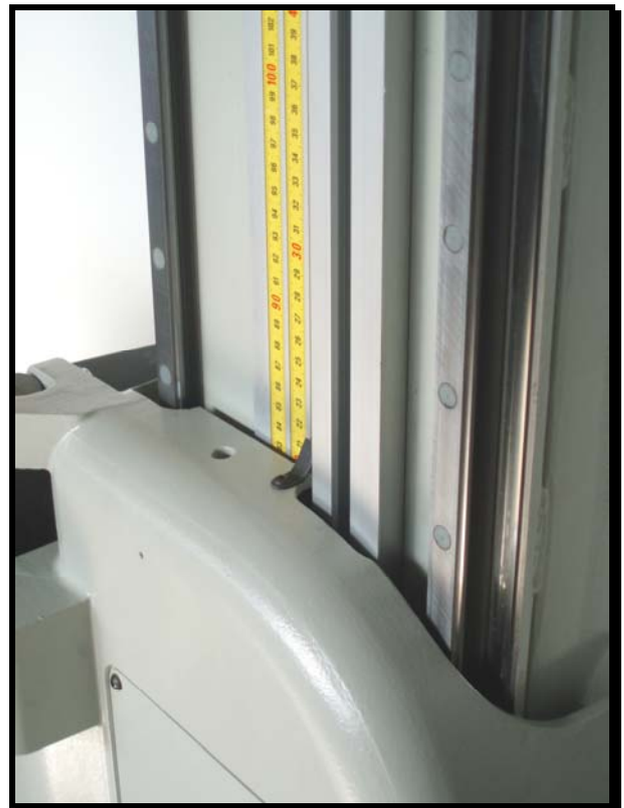
Der beweglichen getafelten Rahmen (durch einen elektrischen Antrieb angetrieben) ist ebenfalls einbegriffen. Mit der vertikale Plattensäge KGS/GMC 180 CN können bis zu 400 Programme gespeichert werden, wovon jeder bis zu 30 verschiedene Schnittlinien enthält, bis zu 99 Mal wiederholbar. Darüber hinaus kann die Programmierereinheit mit Software ausgestattet werden, um die Schnitte zu optimieren.

TECHNISCHE ANGABEN

Horizontale Schnittläänge (mm)	Vertikale Schnitthöhe (mm)	Max. Höhe Horizontalschnitt (mm)	Max. Höhe vertikale Gravieren/ Fraesen (mm)	Schnitttiefe (mm)	Motorleistung (HP)	Durchmesser Hauptsägeblatt (mm)	Umdrehung Hauptsägeblatt (R.P.M.)	Durchmesser Vorritzsägeblatt/ Fraese (mm)	Umdrehung Vorritzsägeblatt/ Fraese (R.P.M.)
5100	2100	2000	2100	80	7,5	300	5200	110	7000



- Neues **Saageaggregat** dicht und fein, und **touch screen** Schalttafel mit elektronischem Programmierereinheit fuer die Programmespeicherung.



- Gehärtete und geschliffene linear **Profilschiene**nuehrungen fuer horizontal und vertikal Vorschub erlauben die Gleitung ohne Spiele.

G.M.C. Macchine S.r.l.

Via Puglie 21, 41012 Carpi (MO) Italy - Tel +39 059 692163 Fax +39 059 641607
 Web site: www.gmc.it E-mail: gmc@gmc.it