

MULTIEDGE 80

Locking Range 6-120mm (5/16" - 4 3/4")

★
NEU

G.B.C.®

Multifunktionale Blechkantenfräsmaschine ausgestattet mit einem einstellbarem Kopf, der einfach per Handrad in jede Konfiguration gebracht werden kann abhängig von der Anwendung.



- Arbeitsbereich: Blechdicken von 6 - 120 mm
- Max. Faslänge diagonal: 80 mm
- Mögliche Bearbeitungen: Fasen, Oberflächen fräsen, Planen, Tulpennahtvorbereitung
- Einstellbarer Kopf
- Digitale Anzeigen für Fräswinkel und Tiefe des Fräasers
- Vorschubregelung und Regelung des Fräskopfes bereits integriert
- Metalldetektor (Sicherheitseinrichtung)

G.B.C. Germany e.K.

Industriering Ost 75

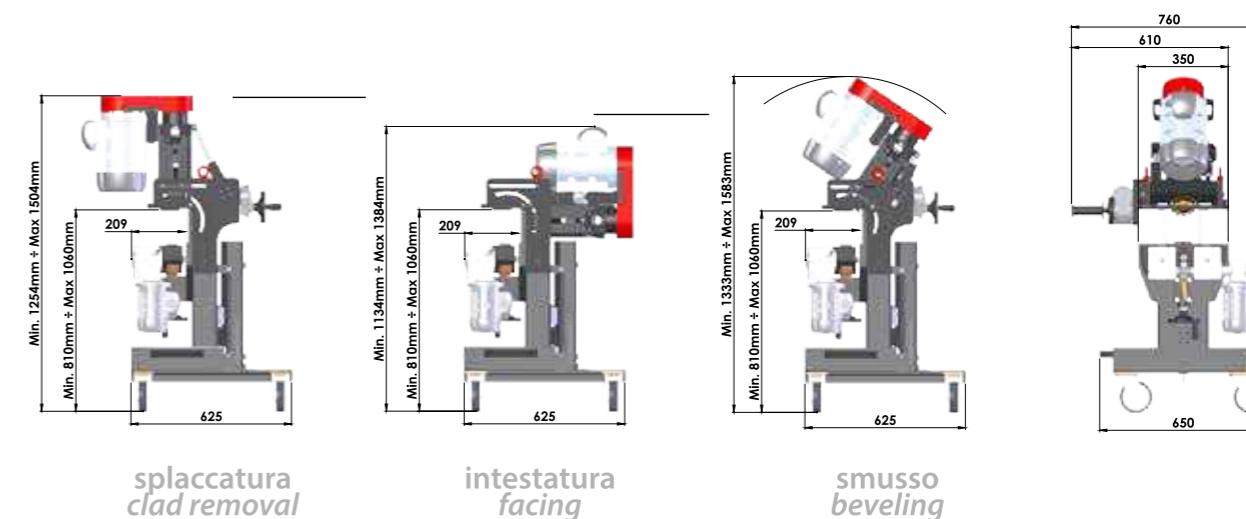
47906 Kempen

Tel: 02152/957205-0

Fax: 02152/957205-9

info@gbc-germany.de

Abmessungen



Technische Daten

		ELETTRICA ELECTRIC
Potenza motore elettrico Electric Motor Power	W	3000
Tensione Tension	Volt	230 / 400
Frequenza Frequency	Hz	50 / 60
N° giri fresa Milling Tool rpm	gg/min	Min. 100 - Max 820
Angolo di smusso Bevel Angle Range		Da 0° a 90°
Angolo di smusso "J" "J" Bevel Angle Range		Da 0° a 30°
Larghezza di splaccatura Cladding Removal Width	mm	Min. 0 - Max 80
Spessore max intestatura lamiera Plate Facing Max Wall Thickness	mm	Max 80
Spessore della lamiera bloccabile Wall Thickness Locking Range	mm	Min. 6 - Max 120
Lunghezza smusso (diagonale) Bevel Diagonal	mm	Min. 0 - Max 80
Velocità di avanzamento Feeding Speed	mt/min	0 ÷ 1.6
Peso totale macchina Machine Weight	Kg	250
Emissione acustica in continuo a vuoto a 2 mt dalla macchina Idle Acoustic Emission @ 2mt distance	dB (A)	79
Emissione acustica di picco a 2 mt dalla macchina in lavorazione Acoustic Emission Peak @ 2mt distance	dB (C)	96