

## Advanced Series

## CML- Vielblattsäge SCA 650 T 700



Die CML Vielblattsägen sind maßgeschneidert für alle Anforderungen, von niedrigem bis zu hohem Produktionsvolumen. Mit der Standard-Serie bekommen Sie die Funktionen, welche maßgeschneidert auf Ihre Bedürfnisse sind. Die Type SCA 650 T 700 ist eine Vielblattsäge mit hoher Nennleistung und schwerer Bauweise für anspruchsvolle Kunden. Die Typen der Advanced Baureihe sind Hochleistungsmaschinen mit noch mehr Leistung für flexibler Produktion und hohe Schnittqualität. Wie immer Ihre Anforderungen sind, CML bietet Ihnen eine Vielblattsäge an, die Ihren Anforderungen entspricht.

CML

CML bietet branchenführende Vielblattsägen um Ihnen zu ermöglichen, Ihre Produktion effizient und erfolgreich zu gestalten. Die CML Hochleistungs-Vielblattsägen wurden dafür entwickelt, dass sie das Material optimal zu nutzen, die Kosten zu minimieren und Ihre Produktionskapazität bzw. -effizienz zu steigern. Die robusten CML Vielblattsägen liefern qualitativ hochwertige Schnitte durch das patentierte Präzisionskettenbett und die innovative Bauweise. Egal welche Anforderungen Sie haben, CML hat Vielblattsägen welche Sie dabei unterstützen, optimale Ergebnisse zu erzielen.

# HANDL

Vorsprung in Holz.Kunststoff.Aluminium.

A- 4600 Wels, Trauseneggerdamm 5

Tel: 07242/66 8 71-0 Fax: -55

[handl@handl.at](mailto:handl@handl.at) [www.handl.at](http://www.handl.at)

### CML Features

- Hochleistungsvorschubkette, welche auf gehärteten Stahlführungen rollt
- 6 obere Druckrollen mit langem Druckschuh
- Kettenglieder in verschiedenen Ausführungen
- einfacher und praktischer Betrieb
- übersichtliche Bedienelemente
- komplette Palette von Mechanisierungslösungen



## Advanced Series

## CML- Vielblattsäge SCA 650 T 700

Technische Spezifikation	CML Multi-Rip Saw SCA 650 T 700
Elektroanschluss	400V / 50Hz
Hauptsauganschluss	300mm Durchmesser; 30 m/sec.; 7600 m³/h
Gewicht (Maschine)	6500Kg
Dimension (Maschine)	Länge 255cm Breite 245cm Höhe 200cm
Hauptantriebsmotor	PS 60-75-100-125 / Kw 44-55-74-92
Vorschubkettenantriebsmotor	3Kw
Vorschubgeschwindigkeit	0 bis 36 m/min
Höhenverstellungsmotor	0.75Kw
Maximale Durchlassbreite	1150mm
Vorschubkettenbreite	700mm
Sägeblattzahl	3500 RPM
Maximale Werkstückdicke	145mm (450mm Blattdurchmesser)
Minimale Werkstückdicke	20mm
Minimale Werkstücklänge	550mm (400mm)
Maximaler Abstand zwischen den äußeren fixen Sägeblättern	650mm
Arbeitshöhe (vom Boden)	780mm
Gedämmte Lärmschutzhaube für ruhigen Lauf reduziert den Geräuschpegel um ca. 15db	
Automatische Ölpumpe für die Vorschubkette mit Überwachung	
Technische Daten sind unter Vorbehalt.	

# HANDL

Vorsprung in Holz.Kunststoff.Aluminium.