



CONTROL



EVOLUTION



STANDARDII



COMPACT

Die überzeugenden Daten und Fakten der COMPACT

Der Sägerahmen

- Selbsttragender, festverschweisster und damit verwindungssteifer Sägerahmen
- 15fache Rollenauflage

Sägeaggregat und Motor

- Extrem stabiler Sägebalken
- Mühelose Bedienung dank vollständig ausbalanciertem Sägeaggregat
- Absolute Winkelgenauigkeit durch doppelte Verriegelung des Sägebalkens
- Längenverstellbarer Bedienhebel
- Ein-Hand-Verriegelung des Sägebalkens
- Leichtes Ein- und Ausschwenken des Aggregates
- Durchzugskräftiger Motor

COMPACT						
Typ	Abmessungen/mm			Schnittbereich/mm		
	L	H	T	L	Hvert.	Hhor
5220	5716	2955	1532	4600	2200	2100
5207	5716	2814	1500	4600	2070	1958
4164	4216	2390	1435	3100	1644	1532
COMPACT						
Gewicht der Säge	ca. 670 kg					
Schnitttiefe	60 mm					
Sägemotorleistung	3 kW					
Sägeblatt-Durchmesser	250 mm					
Sägeblatt-Bohrung	30 mm					
Sägeblatt-Drehzahl	5250 U/min					
2 Absaugstutzen Ø	100 mm					
Anschlusswert	4,8 kW					
Netzanschluss	3 x 400 V/50 Hz					

T - Montage nur freistehend

- Optional
- S Standard

	COMPACT
Vorritz-Sägeaggregat VSA	●
Digitales Mess-System DMS	●
Winkelschnittgerät WSG	●
Streifenanschlag 400 mm / 600 mm	●
Mittel- und Kleinteileauflage über gesamte Länge	S
Mittelauflage: Aluminium-Raster	S
Mittelauflage: High-End Raster aus synthetischen Werkstoffen	●
Nutvorrichtung für Verbundplatten	●
Spezialfräser für Verbundplatten U-Form, 135°, 90°	●
Tiefenanschlag	●
Sonderspannung	●
Tropenisolation	●

Design, Ergonomie und Ausstattung

- Funktionelles, ergonomisches Design
- Stabiler Druckschuh für die Materialfixierung
- Breite Nullpunkt-Auflage gegen das Abrutschen von Streifen oder Kleinteilen
- Integrierte, besonders leistungsfähige TRK*Staubabsaugung. Staubgrenzwert deutlich unter 1 mg/m³. Mit 2 Absaugstutzen für den Anschluss an eine externe Absaugung.

(Alle Angaben beziehen sich auf die COMPACT Typ 5220)

*TRK ist die Abkürzung für Technische Richt-Konzentration. Diese Werte gelten seit Juli 1988 und geben die Höchstwerte der Holzstaub-Konzentration am Arbeitsplatz an. Der TRK-Wert beträgt 2 mg/m³ Gesamtstaub, bezogen auf den Arbeitszeit(Schicht)-Mittelwert von 8 Stunden. Der Anschluss an eine externe Staubabsaugung ist erforderlich. Zur Einhaltung der TRK-Richtwerte muss eine Absaugleistung von 20 m/sec. gewährleistet sein.



Striebig AG
Grossmatte 26
CH-6014 Littau
Tel. 0041(0)41 259 53 53
Fax 0041(0)41 250 53 50
www.striebig.com
info@striebig.ch