

# CU 350

## KOMBINIERTE UNIVERSALMASCHINE



### TECHNISCHE DATEN

		CU 350
Arbeitsbreite	mm	350
Gesamtlänge Arbeitstisch	mm	1750
Messerwellendurchmesser	mm	100
Anzahl der Messer	Stck.	3
Drehzahl Messerwelle	U/Min	5000
Arbeitshöhe der Dicke (min/max)	mm	3/240
Vorschubgeschwindigkeit	m/Min	6
Dicktentischabmessungen	mm	350x700
Arbeitstischabmessungen	mm	1050x520
Schwenkung des Sägeblattes	Grad	0 - 45
Max. Schnitthöhe bei 90 Grad (300 mm Ø)	mm	95
Max. Schnittbreite	mm	820
Max. Tischüberstand der Spindel	mm	90
Spindeldrehzahlen	U/Min	3500/6000/8000
Max. Werkzeugdurchmesser (unter den Tisch absenkbar)	mm	160
Schiebetischabmessungen	mm	300x600
Max. Laufweg Schiebetisch	mm	920

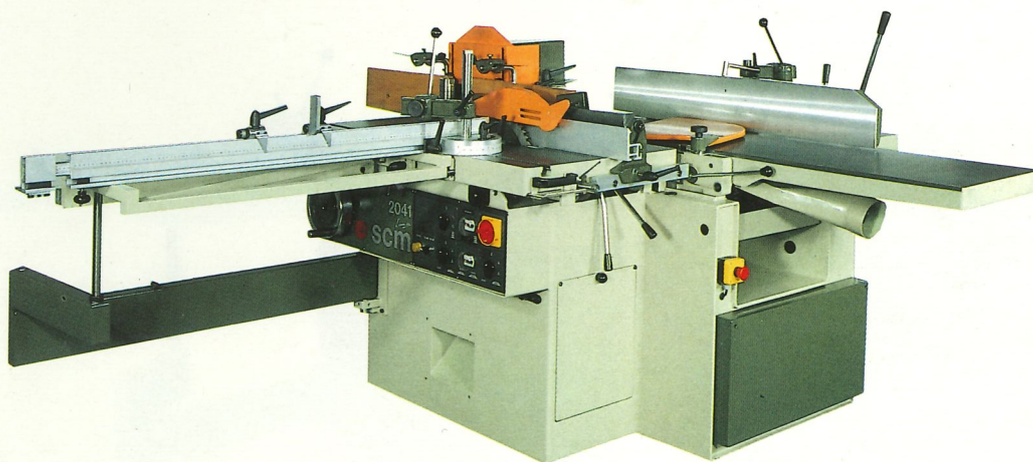
**HAUPTSÄCHLICHES SONDERZUBEHÖR:** Vorritzaggregat / Absaughauben / Automatische Bremse / Verstärkte Motoren bis zu 4 PS / 3 Motoren für Säge/Fräse/Abrichte-Dicke.

Im Prospekt vorhandene Abbildungen u. technischen Daten sind unverbindlich. Zusätzliche Teile, (Schutzvorrichtungen, Armaturen usw.) können Änderungen erfahren, je nach den Gesetzen u. besonderen Erfordernissen der Bestimmungsländer.



# 2041

## KOMBINIERTE UNIVERSALMASCHINE



### TECHNISCHE DATEN

2041

#### KREISSÄGE

Gesamttischabmessungen	mm	1080x585
Sägeblattdurchmesser	mm	300
Spindeldurchmesser	mm	30
Drehzahl Säge	U/Min	4000
Max. Schnitthöhe	mm	100
Max. Schnittbreite mit Parallelschlag	mm	280
Max. Schnittbreite mit Abrichtanschlag	mm	830
Gesamtquerverstellung Säge	mm	65
Besümtischabmessungen	mm	940x400

#### ABRICHTE

Gesamtlänge Tische	mm	2000
Arbeitsbreite	mm	410
Drehzahl Hobelwelle	U/Min	5000
Anzahl Hobelmesser	Stck.	3
Schrägstellung Abrichtanschlag	Grad	90° - 45°

#### DICKE

Tischabmessungen	mm	730x410
Max. Durchlaßhöhe	mm	240
Vorschubgeschwindigkeit	m/Min	6 und 10
Max. Spanabnahme	mm	7,5

#### TISCHFRÄSE

Spindel:		
Gesamtlänge	mm	150
Vertikalhub	mm	170
Möglicher Durchm. Schlitzbreite	mm	6
Drehzahl	U/Min	3000/4500/6000/8000
Max. Durchmesser der unter den Tisch versenkbaren Werkzeuge	mm	160

#### LANGLOCHBOHREINRICHTUNG

Tischabmessungen	mm	550x300
Längshub	mm	200
Tiefenhub	mm	120
Vertikalhub	mm	125

#### ROLLTISCH

Abmessungen	mm	1080x270
Lauflänge	mm	1000
Max. Besümlänge	mm	700

#### MOTOREN

Hobel-Säge	kW (PS)	3 (4)
Fräse	kW (PS)	3 (4)
Platzbedarf	mm	2000x3275x888
Abmessungen der Seeverpackung	mm	2040x1570x1140
Nettogewicht	kg	1005
Bruttogewicht	kg	1145

#### STANDARDAUSRÜSTUNG

3 Hobelmesser / Messer-Einstellehre / Bedienungswerkzeuge

#### HAUPTSÄCHLICHES SONDERZUBEHÖR

Besümtisch mit Schwenksupport / Version mit 3 Motoren mit Motorstärke 3 kW (4 PS) oder 4 kW (5,5 PS) / Messerschleifeinrichtung (Langlochbohrereinrichtung) / feineinstellbarer Fräsanschlag / Dickentisch mit Tischwalze / Motorenstärke Hobel-Säge und Fräse 4 kW (5,5 PS) (nicht einzeln erhältlich) / Austauschbare Frässpindel / Magnet-Schutzschalter

Im Prospekt vorhandene Abbildungen u. technischen Daten sind unverbindlich. Zusätzliche Teile (Schutzvorrichtungen, Armaturen usw.) können Änderungen erfahren, je nach den Gesetzen u. besonderen Erfordernissen der Bestimmungsländer.