

NEW!

**Quality and reliability without compromises
Qualität und Zuverlässigkeit ohne Kompromisse**

CU410 elite

**Combined universal machine
with 6 functions**

*Kombinierte Universalmaschine
mit 6 Funktionen*



Version in CE configuration
complete with options.

*Maschine in EG Konfiguration
mit Zubehör.*



MiniMax

E-mail: contact@caple.in Mobile: (91) 99200 71716

Combined universal machine with 6 functions Kombinierte Universalmaschine mit 6 Funktionen

CU 410 elite

NEW!



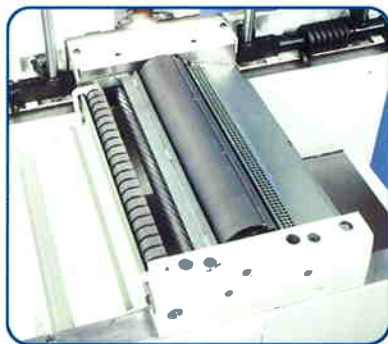
The sliding table from the MiniMax circular saw range, the tried and test favourite of professional woodworkers world-wide, includes squaring frame and telescopic fence. The standard stroke is 1600mm, available strokes untill 2800mm*.

Der professionelle Wagen von Minimax Formatkreissägen, der weltweit durch jahrelangen Einsatz erprobt wurde, schließt den Besäumrahmen und den Teleskopanschlag ein. Der Standard Sägeschlittenlauf ist 1600mm; Sägeschlittenlauf bis 2800mm ist verfügbar.*



Simultaneous lifting of planer tables, adjustable with the exclusive parallelogram system.

Gleichzeitige Höhenverstellung und das exklusive Parallelogrammsystem zur Tischverstellung.



Large-size and solid surface unit. Thicknesser feeding system with 2 powered speeds*.

Kräftiges und großes Abrichtaggregat. Dickenvorschubsystem mit 2 motorischen Geschwindigkeiten.*



Fixed handwheels and digital readouts for the groups positioning.

Feste Handräder und numerische Anzeigen für die Positionierung der Aggregate.



Professional fences with micrometric adjustment*, cutting width at rip fence 1050mm.

Professionelle Anschläge mit Feineinstellung; Schnittkapazität des Parallelanschlags 1050mm.*

Technical specifications - Technische Daten

CU 410 elite

Surface unit		
Working width	mm	410
Overall table length	mm	2000
Surface fence tilt angle	90°/45°	
Cutter block diameter	mm	87
No. of knives on cutter block	n°	3
Thicknessing unit		
Thicknessing table dimensions	mm	775x410
Feed speed on thicknesser (opt)	m/min	8 (6/12)
Min/max working height	mm	3/230
Max stock removal	mm	5
Circular saw		
Max blade diam with scorer fitted	mm	315
Max. blade projection above worktable	mm	103
Cutting width at rip fence	mm	1050
Working stroke 1600mm from blade		Standard
Spindle moulder		
Max spindle projection above table	mm	155
Spindle speeds	g/min	1400-3500 6000-8000
Max. diameter of moulding tool (tenoning tool)	mm	210 (275)
3 motors 4 HP 3 kW 50Hz, threephase		Standard
Net weight	kg.	850
Max overall dimensions	(vers.1600, 3970x4230) (vers.2250, 5370x4230) (vers.2600, 5930x4970) (vers.2800, 6470x4970)	

*Main optionals

Squaring stroke 2250mm - Squaring stroke 2600mm - Squaring stroke 2800mm - 3 motors 5,5HP 4kW 50Hz threephase - 3 motors 2,5HP 1,8kW 50Hz singlephase - Scoring unit - Spindle moulder hood with 3 controlled adjustments - Tilting spindle moulder - Thicknesser feeder with 2 powered speeds - Cast iron mortiser

Abrichte

Arbeitsbreite	mm	410
Gesamtlänge der Tische	mm	2000
Neigung des Abrichtanschlags	90°/45°	
Abrichtschuttdurchmesser	mm	87
Messeranzahl		3

Dicke

Abmessungen des Dickentisch	mm	775x410
Vorschubgeschwindigkeit (Zubehör)	m/min	8(6/12)
Min/max. Arbeitshöhe	mm	3/230
Max. Zerspannung	mm	5

Kreissäge

Max. Durchmesser des Hauptsägeblatts mit montiertem Vorritzer	mm	315
Max. Sägeblattüberstand	mm	103
Schnittbreite am Parallelanschlag	mm	1050
Laufweg des Rolltisches 1600mm		Standard

Tischfräse

Fräsespindelüberstand über Tisch	mm	155
Drehzahl	U/min	1400-3500 6000-8000

Max. Durchmesser des Profilierwerkzeugs (Zapfen- Schlitzen)	mm	210 (275)
3 Motoren PS 4 Kw 3 Hz50 dreiphasig		Standard
Nettogewicht der Basismaschine	kg	850
Abmessungen	(vers.1600, 3970x4230) (vers.2250, 5370x4230) (vers.2600, 5930x4970) (vers.2800, 6470x4970)	

*Wichtigstes Sonderzubehöre

Laufweg des Rolltisches 2250mm - Laufweg des Rolltisches 2600mm - Laufweg des Rolltisches 2800mm - 3 Motoren PS 5,5 Kw 4 Hz50 dreiphasig -3 Motoren PS 2,5 Kw 1,8 Hz50 einphasig - Vorritzaggregat komplett mit Sägeblatt - Einstellbarer Fräsanschlag mit 3 regelten Positionierungen - Ausführung mit schrägstellbarem Fräsaggregat - Dickenvorschub mit 2 motorischen Geschwindigkeiten - Langlochfräseinrichtung aus Gusseisen

In this catalogue machines are shown with options. We reserve the right to modify the machines with the exception of the dimensions which modifications do not affect safety as per E.C. certification.
E-mail: contact@caple.in Mobile: (91) 99200 71716



In diesem Prospekt sind einige Maschinen mit Sonderzubehöre dargestellt. Änderungen der technischen Daten und der Abmessungen vorbehalten. Die Sicherheit nach CE-Normen wird dadurch nicht beeinträchtigt.

MiniMax

SCM GROUP spa - MiniMax
Via Casale, 450 - 47827 Villa Verucchio (RN) - Italia
Tel. 0541/679578 - 679580 Fax 0541/674273
E-mail: info@minimax.sm - www.minimax.sm



Head Office Caple Traders , 6, 7, 8 Kedia Chambers, Opp. Old Police Station, Near New Era Theatre, S.V. Road, Malad (W), Mumbai – 400064.
Tel: 022-28825542, 28894090, 28898531 | Fax: 022-28899725 | E-mail: web@caple.in | Website: www.caple.in

Demo Centre Caple Traders, Navdurga, Shah Arcade Building No. 8, Near Rani Sati Flyover, W.E. Highway, Malad (E), Mumbai - 400 097.
Tel: +91-22-28803584, 28803586 | Fax: +91-22-28441071 | E-mail: web@caple.in | Website: www.caple.in

Query Sheet

Company Name & Address -

Delivery Name & Address -

Contact Person -

Designation -

Mobile No -

Fax No -

Mail Id -

Item -

Model No (If Known) -

Capacity Size -

Application -

Expected Delivery Time -

Notes -

E-mail: contact@caple.in Mobile: (91) 99200 71716

