



SCM

Automatic double end tenoner
Doppelendprofil- und
Zapfenschneidautomat



Concept NT



The best choice for high quality Die beste Wahl für Qualität



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

Concept NT

Vanguard mechanics and electronics for high performance and top reliability.

Mechanik und Elektronik :
zwei hervorragende
Technologien für
Höchstleistungen und
höchste Zuverlässigkeit.



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

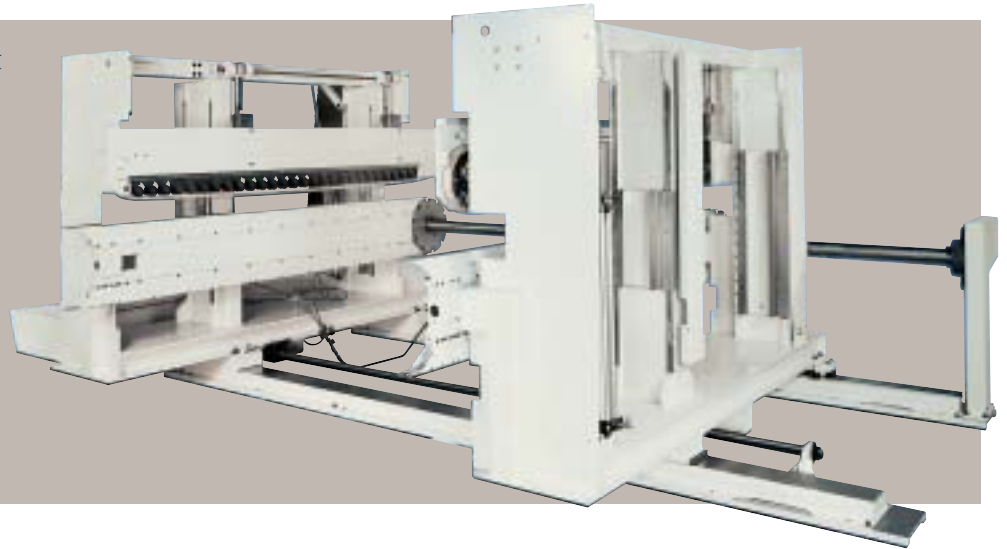
Concept NT

The solutions

Die Lösungen

Monobloc structure designed and built with advanced technological systems (CAD-CAM) to guarantee the highest safety and reliability.

Monoblock Struktur mit einem CAD CAM System entwickelt und hergestellt um höchste Sicherheit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten



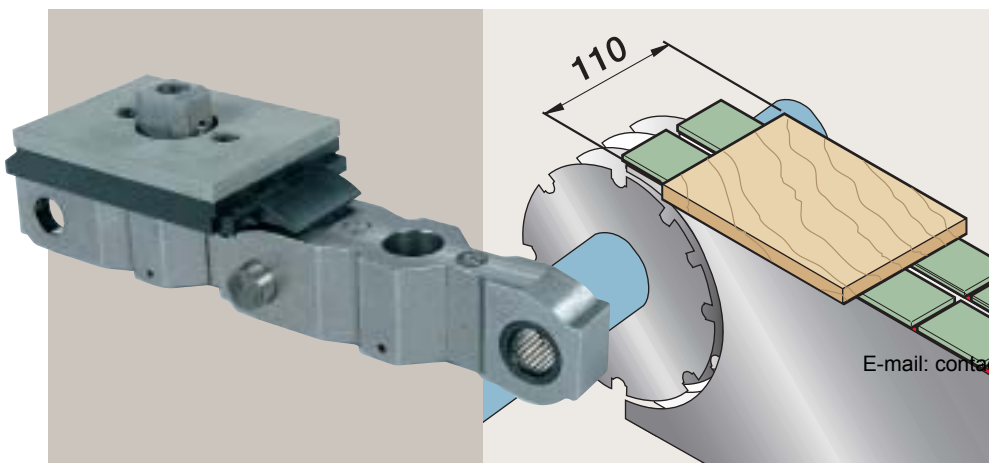
The mobile beam moves on lubricated prismatic guides that ensure smooth and precise movements

Verfahren der beweglichen Säulen auf dauergeschmierten Prismenführungen um eine präzise und reibungsfreie Bewegung zu gewährleisten



CNC-controlled feed speed adjustment through an inverter

CNC- gesteuerte Vorschubgeschwindigkeit über einen Inverter



High performance feed chain, composed of strong sintered steel links. Links have hardened and ground pins with long life lubricated ball bearings. Min. working width 110 mm (option)

Die äußerst robusten im Sinterverfahren hergestellten Stahlglieder der Vorschubkette sind mit stabilen Zapfen aus gehärtetem und geschliffenem Stahl und Gelenken mit langlebigen Nadellagern miteinander verbunden. Min. Arbeitsbreite 110 mm (Option)

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

Concept NT



Electro-spindle with HSK 63F tool taper,
 - Rotation speed from 1000 to 18,000 rpm
 - Up to 11 kW (15 HP)
 - Automatic tool changer with up to 24 position tool magazine

Arbeitsaggregat mit Schnellspannsystem HSK 63F
 - Drehzahl 1.000 – 18.000 U/min
 - Leistung 11kW (15 PS)
 - Automatischer Werkzeugwechsler mit Magazin für 24 Werkzeuge



Copytronic 90
 CNC shaping device for high productivity

Copytronic 90
 Elektronisches Formfrässystem für Höchstleistungen

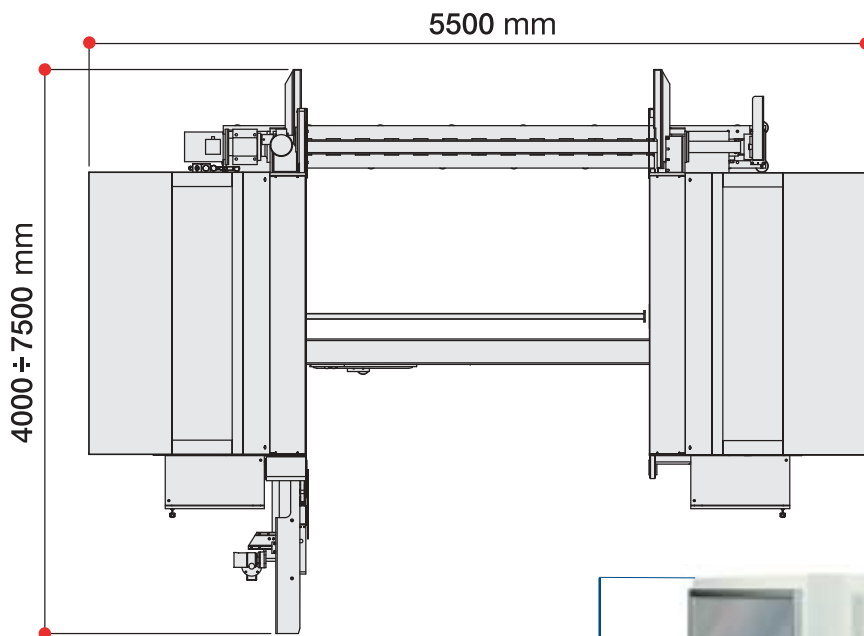


Mobile 10
 Next generation control unit
 Modular software and hardware.
 Enabling to:
 - place on file, visualize and manage working dimensions
 - store new working dimensions or programs (self learning)
 - Touch screen technology

Mobile 10
 CNC-Steuerung der neuesten Generation. Modulare Multihilfsfunktionen in der Software und Hardware ermöglichen :
 - Lesen und Verwaltung der Arbeitsmaße über Archive,
 - Maße und Programme speichern (menügeführt)
 - Touchscreen Technologie.

Concept NT

Dimensions
Abmessungen



Technical specifications

Technische Daten

		Concept NT	
Min- working width *	Min. Arbeitsbreite *	mm	170
Max. working width *	Max. Arbeitsbreite *	mm	2600
Min./max working height	Min./Max. Arbeitshöhe	mm	4-100
Clearance between chain and column	Durchgang zwischen Vorschubkette und Säulen	mm	150
Distance between reference stop	Abstand zwischen den Referenzanschlägen	mm	500
Reference stop height	Referenzanschlaghöhe	mm	14
Standard feed speed	Vorschubgeschwindigkeit (Standard)	m/min	5-30
Mobile beam positioning speed	Verfahrgeschwindigkeit der Säule	m/min	2,8

* Other sizes available on request

* Andere Abmessungen auf Anfrage

Different widths are available according to the kind of work piece to be machined.

Andere Ausstattungen für spezielle Bearbeitungen sind auf Anfrage möglich

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

SCM reserves the right to modify technical specifications without prior notice, provided that such modifications do not affect safety foreseen by EC certification.

In diesem Katalog sind die Maschinen mit Sonderzubehör dargestellt. Der Hersteller behält sich das Recht vor, alle Daten und Maße ohne Vorankündigung zu ändern, ohne dabei die durch EG-Bescheinigung notwendige Sicherheit zu beeinflussen.

SCM. The widest range of woodworking machines

SCM. Die größte Palette von Holzbearbeitungsmaschinen



SCM has been producing woodworking machinery for 50 years and represents the nucleus of SCM Group. With a total of 3000 employees, 18 factories, 23 subsidiaries and an export of 70%, SCM is one of the world's top producers of woodworking equipment.

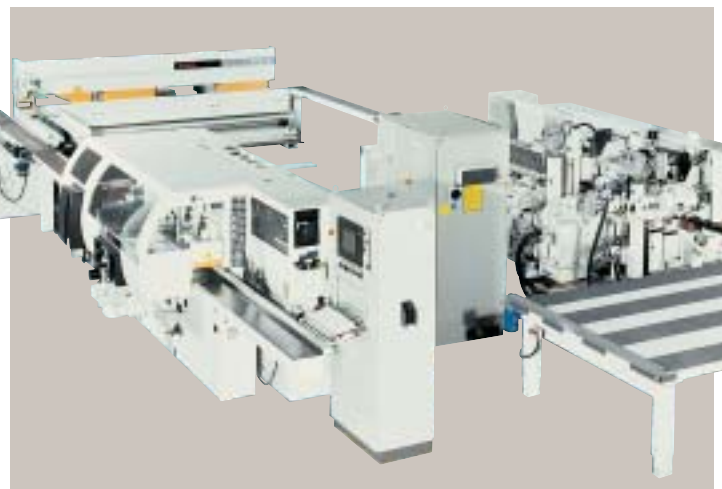
SCM produces, in premises certified according to ISO 9001 standards, the widest range of machines for secondary wood machining, from machines for small woodworking companies to CNC work centres, to high production integrated lines for the machining of solid wood.

Specialized technicians all over the world are able to supply an efficient and rapid after-sale service to SCM customers because full use is made of a system of remote computerised diagnostics.

SCM ist seit 50 Jahren als Hersteller von Holzbearbeitungsmaschinen tätig und bildet gleichzeitig den historischen Kern der gleichnamigen Gruppe. Diese gehört mit 3000 Beschäftigten, 18 Produktionsstätten, 23 Tochtergeschäften und einem Exportanteil von 70% zu den weltgrößten Herstellern der Branche.

SCM produziert, in Werkstätten nach ISO 9001 zertifiziert, die größte Palette von Werkzeugmaschinen für die Weiterverarbeitung von Holz.

In der ganzen Welt sorgen spezialisierte SCM-Techniker für einen kompletten Kundendienst, der auch ein Ferndiagnose-System über Computer umfaßt.



E-mail: contact@caple.in

Mobile: (91) 99200 71716

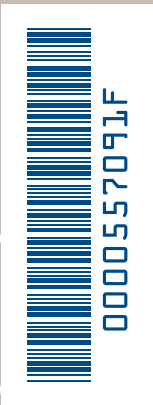
SINCERT



SISTEMA DI GESTIONE CERTIFICATO
REG. N. 0917/B
UNI EN ISO 9001:2000

scm

SCM



S

S

S



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

SCM GROUP spa - Via Emilia, 71 - 47900 Rimini (RN) - Italy
Tel. +39/0541/700111 - Fax +39/0541/700181 - www.scmgroup.com - E-mail: scm@scmgroup.com



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

