

T 110

Spindle moulder with fixed or tilting spindle
Tischfräse mit feststehender oder schwenkbarer Spindel



T 110



Spindle moulder with fixed or tilting spindle
Tischfräse mit feststehender oder schwenkbarer Spindel

The first spindle moulder for the woodworker

Die erste Tischfräse des Handwerkers

T110 is the SCM spindle moulder which combines quality and value for your investment. It has a very robust structure and all the controls can be accessed on the front of the machine for easy use. The precision of the vertical tool adjustment is ensured by a mechanical digital reader.

Die T110 ist die Tischfräse von SCM, bei der Qualität und günstiger Anschaffungspreis optimal kombiniert sind. Der Aufbau ist äußerst stabil. Zur bequemen Bedienung sind alle Bedienelemente in Reichweite an der Vorderseite der Maschine angeordnet. Die präzise Höheneinstellung des Werkzeugs ist durch eine mechanische Anzeige gewährleistet.



Optimal use of the spindle moulder

The tilting spindle version increases the number of machining processes possible and makes the most of the shape and size of the tools. By varying the angle of the spindle from -5 to +45 degrees using the handwheel on the side of the machine, the cutter can be used for the production of a very wide range of products, always with top finishing quality.

Höchstleistungen mit der Tischfräse

Die Version mit schrägstellbarer Spindel erhöht die Bearbeitungsmöglichkeiten durch die optimale Nutzung der Werkzeuggeometrie. Durch die Verstellung der Spindelneigung von -5 bis +45 Grad mit dem bequemen Handrad an der Seite der Maschine können mit demselben Fräser die unterschiedlichsten Teile mit einer stets ausgezeichneten Bearbeitungsqualität hergestellt werden.



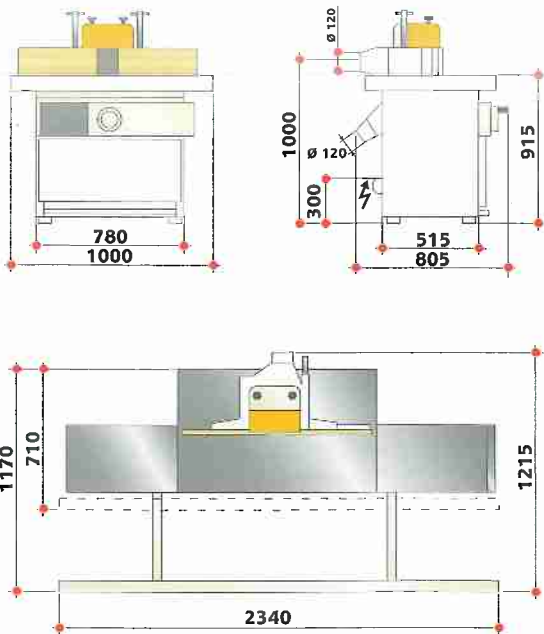
T 110A

Spindle moulder with fixed spindle
Tischfräse mit feststehender Spindel

T 110i

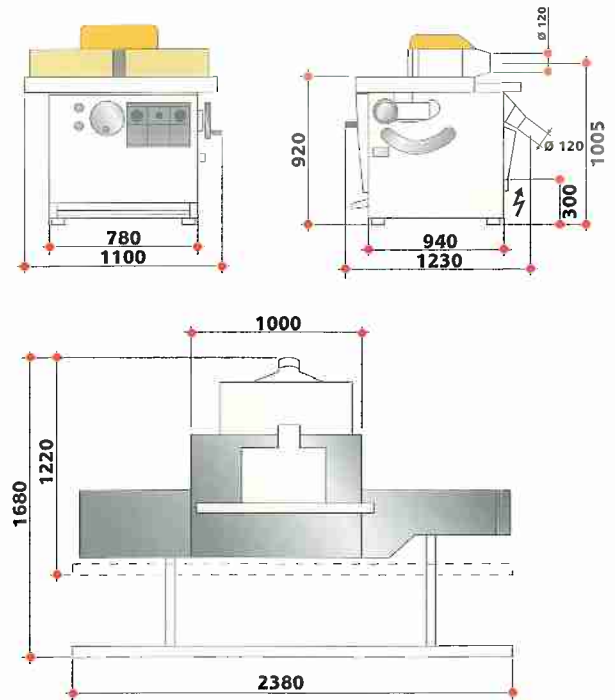
Spindle moulder with tilting spindle
Tischfräse mit schwenkbarer Spindel

Dimensions T 110A Abmessungen T 110A



(with worktable extensions "LL")
(mit Tischverlängerungen "LL")

Dimensions T 110i Abmessungen T 110i



(with worktable extensions "LL")
(mit Tischverlängerungen "LL")

Technical specifications - Technische Daten

		T 110A	T 110i
Worktable size	Tischabmessungen	mm	1000x650
Spindle moulder spindle angle	Neigung der Frässpindel	degrees-Grad	-5/+45
Working length of CE mark spindle, diameter 30-35 (40-50)	Aufspannlänge der Spindel CE Durchm.30-35 (40-50)	mm	140(180)
Projection of bottom of spindle from worktable	Tischüberstand der Spindel	mm	50
Spindle speed	Spindeldrehzahl	r.p.m.-U/min	3000-4500-6000-8000-10000
Maximum diameter of tool retracting under table	Max. Durchmesser des unter Tisch absenkbaren Werkzeugs	mm	320x85
Extraction outlet on fence and base diameter	Durchmesser des Absaugstutzens am Anschlag und unter Tisch	mm	120
Main motor power	Leistung des Hauptmotors	kW (HP-PS)	4(5,5)
Base machine net weight	Nettogewicht - Basismaschine	kg	350

In this catalogue, machines are shown with options. The firm reserves the right to modify technical specifications without prior notice, provided that such modifications do not affect safety as per E.C. certification.

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

Main optionals - Wichtigstes Sonderzubehör

Worktable extensions "LL" - Sliding carriage with extension for tenoning
- Carriage for small tenoning jobs on fixed table - Motor power kW 5.5

Tischverlängerungen "LL" - Zapfenschneidwagen auf Schwenkarm - Schlitten für kleine Zapfenschneidarbeiten auf festem Tisch - Motorleistung kW 5,5

