



CU 410 SMART F 26 N TERSA - Übertagende Eigenschaften, kurze Rüstzeiten und niedrige Investitionskosten bei hoher Leistung.

Argumente, die überzeugen in Qualität, Leistung und Preis.

- stabile Stahl-Graugußkonstruktion
- Abrichttische aus Grauguß, nachgeglüht und gehärtet
- hochpräziser Format-Schiebeschlitten aus eloxiertem Aluminium (Laufweg 2600 mm)
- großer Besäumrahmen (1100 x 650 mm) mit ausziehbarem Aluminium-Teleskopanschlag bis max. 3300 mm
- max. Sägeblatt-Ø 315 mm mit Vorritzeinrichtung, schwenkbar von 90°-45°
- großer Schwenkbereich der Frässpindel von -5° bis +45°
- schrägverzahnte Stahleinzugsvalze für gleichmäßigen Holzeinzug beim Dickenhobeln
- vier Fräsengeschwindigkeiten, manuell verstellbar
- drei unabhängige Motoren S1 (100% ED)
- serienmäßig mit Rechts-Linkslauf der Frässpindel
- CE-Ausführung mit abschließbarem Hauptschalter, Motorschutzschalter, Not-Aus-Schalter
- serienmäßig mit seperatem Säge-Parallelanschlag und seperatem Fügeanschlag zum Abrichten



CU 410 SMART F 26 N TERSA mit nach innengeöffneten Abrichthebeltischen u. opt. Langlochbohrreinrichtung

Modell	CU 410 SMART F 26 N TERSA
Artikel-Nr.	550 0441
EUR zzgl. MwSt.	11.390,00

Technische Daten Kreissäge	
Besäumlänge	2600 mm
max. Sägeblattdurchmesser m. Vorritz	315 mm
max. Schnitthöhe bei 90°/45°	103/82 mm
max. Ablängbreite links vom Sägeblatt	3300 mm
Schnittbreite am Parallelanschlag	1050 mm
Sägewellendrehzahl	4000 U/min
Sägeblattneigung	90° - 45°
Abrichte	
Arbeitsbreite	410 mm
Abrichttischlänge	1900 mm
Hobelwellendrehzahl	5300 U/min
Hobelwellen-Ø / Anzahl Hobelmesser	87 mm / 3 Stk.
Dicke	
Tischabmessung	423 x 775 mm
min. / max. Arbeitshöhe	3 mm / 230 mm
max. Spanabnahme	5 mm
Vorschubgeschwindigkeit	8 m/min
Tischfräse	
Spindelneigung	-5° / 0° / +45°
Nutzlänge Spindel	125 mm
max. Werkzeugdurchmesser	210 mm
max. Zapfenwerkzeugdurchmesser	275 mm
max. Werkzeugdurchmesser versenkbar	210 mm
Spindeldrehzahl	1400/3500/ 6000/8000 U/min.
Spindeldurchmesser	30 mm
Motorleistung 400 V / 50 Hz / P2 / S1	3 x 4,0 kW (5,5 PS)
Gewicht	850 kg
Absaugstutzen Durchmesser	4x120 mm
Absaugstutzen-Ø Sägeblattschutz	60 mm



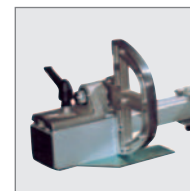
Anschläge

- ein Abricht- und ein Parallelanschlag serienmäßig
- stabiler Fügeanschlag
- mit 45° Schnellverstellung



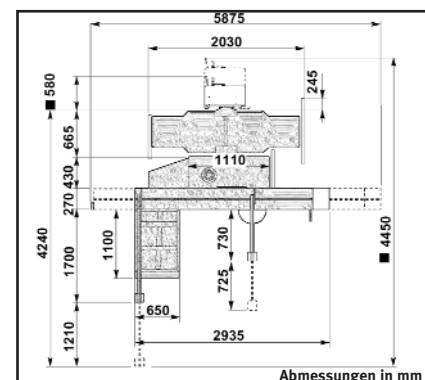
Parallelanschlag

- serienmäßig mit Feineinstellung und Schnellspannung



Klappanschläge

- serienmäßig mit ausziehbarem Teleskop-Anschlag aus Aluminium ausziehbar bis max. 3300 mm
- professionellen Anschlagklappen



NEU!



5 Jahre Garantie!



Aluminium-Schiebeschlitten

- ausgestattet mit millionenfach bewährtem Kugelkontaktsystem
- läuft auf gehärteten und geschliffenen Stahlführungen
- ist verwindungssteif, höchstpräzise, leichtgängig und problemlos im täglichen Gebrauch
- nicht staub- und schmutzempfindlich durch minimalen Berührungspunkt zwischen Kugel und Trapezschiene
- 5 Jahre Holzskraft-Garantie auf Verschleiß

CU 410 SMART F 26 N TERSA
mit 2600 mm Aluminium-Formatschiebeschlitten



Grauguss-Fräsggregat

- beidseitig oben befestigt
- obenliegende Präzisionskugellager
- nahe am Hebelpunkt
- vier optimal abgestufte Fräsgeschwindigkeiten, wodurch das Anschleifen von Werkstücken möglich wird



Tersa-Hobelmesserwelle

- Kein Einstellen und Schrauben mehr
- Hobelmesserwechsel in Sekunden
- Selbstarretierend
- Geräuscharm



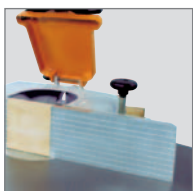
Doppelwiegensägeaggregat

- großdimensioniert aus Grauguß
- nahe am Sägeblatt, beidseitig gelagert
- dadurch Stabilität, Präzision, Laufruhe und lange Lebensdauer
- durch Kurbel höhen- und bis 45° schrägverstellbar
- Vorritzaggregat jederzeit nachrüstbar



Hobelwerke

- schrägverzahnte Stahleinzugswalzen für einen konstanten und gleichmäßigen Holzeinzug
- massive Rückschlagsicherungen verhindern den Rückschlag von Werkstücken
- Dreimesserwelle sorgt für ein optimales Hobelbild



HOLZKRAFT Sicherheits-Wendeanschlagbacken

- aus Aluminium
- serienmäßig nur bei Original Holzskraft Maschinen



Antrieb

- stabil ausgelegter Kettenantrieb
- Antriebsräder aus Stahl
- massiver Graugußlagerbock

Lieferumfang:

- Holzskraft Sicherheits-Wendeanschlagbacken und Bogenfrässhutthaube
- separater Säge-Parallelanschlag und separater Fügeanschlag
- 4 Handräder
- Besäumschuh



Abriht-Arbeitstische

- stark verrippte Arbeitstische aus Grauguß, nachgeglüht und gehärtet sind stabil und bleiben über Jahrzehnte plan

Zubehör	Artikel-Nr.	Stk.	EUR zzgl. MwSt.
■ Tersa Hobelmesser 410 mm Standard	527 0410	VE 3	17,00 / Stk.
■ Tersa Hobelmesser 410 mm HSS	527 1410	VE 3	31,50 / Stk.
■ Vorritzeinrichtung m. Sägeblatt Ø 80 mm	551 0302		220,00
■ Langlochbohreleinrichtung mit Bohrfutter 0-16 mm	551 0370		420,00
■ Wescott-Bohrfutter 0-16 mm	551 0308		80,00
■ Gehrungsanschlag mit Winkelanzeige	551 4304		270,00
■ Fahrvorrichtung	551 3501		140,00
■ Zapfenfrästisch mit Schutzhaube	551 0376		160,00
■ Langlochbohrer-Set 5tlg. linksdrehend	530 3681		59,00



Leistungsstarke Motoren

- S1 Motor, 100% Einschaltdauer für den Dauereinsatz (Vollast) geeignet
- Die **Leistungsangabe** bezieht sich hierbei auf die **Abgabeleistung P2** und nicht auf die **Aufnahmeleistung P1**