

FS elite Tersa - Abricht-Dickenhobel-Kombi in Profi-Ausführung mit TERSA-Hobelmesser-Schnellwechselsystem.

- besonders geräuscharmer Lauf
- schräg verzahnte Stahleinzugswalze für konstanten und gleichmäßigen Holzeinzug
- Materialvorschub mit separatem Motor und zwei Geschwindigkeiten
- numerische Anzeige für die Dickentischhöhe
- die 2000 mm langen Abrichttische ermöglichen leichtes Abrichten großer Werkstücke
- Arbeitstische sind aus Grauguss, nachgeglüht und gehärtet, dadurch unempfindlich und dauerhaft plan
- stabiler großer Aluminium-Abrichtanschlag mit Rundstangenführung (1200x160 mm)
- Hobelaggregatverstellung über Handrad mit numerischer Anzeige für die Hobelhöhe
- das hohe Maschinengewicht sorgt für höchste Präzision und ruhigen Lauf
- leistungsstarker (S1) Industrie-Motor
- robuste Stahl-/Graugusskonstruktion



FS 30 elite TERSa



Tersa-Hobelmesserwelle

- Kein Einstellen und Schrauben mehr
- Hobelmesserwechsel in Sekunden
- Selbstarretierend
- besonders geräuscharm



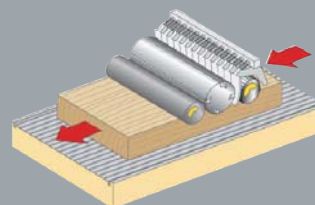
Zwei Vorschubgeschwindigkeiten

- serienmäßig mit zwei Vorschubgeschwindigkeiten
- komfortabel wählbar von der Bedienerfront aus



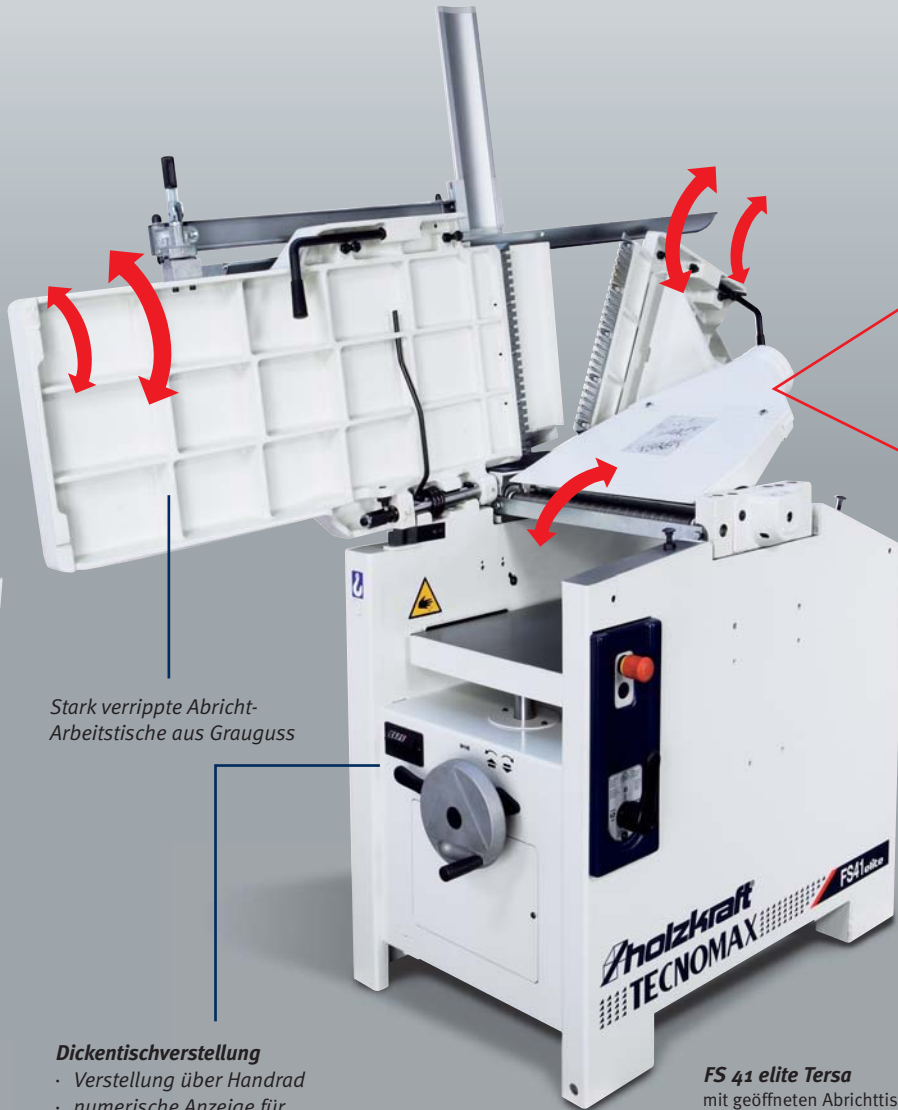
Hobelwerke

- schrägverzahnte Stahleinzugs- walzen für einen konstanten und gleichmäßigen Holzeinzug
- massive Rückschlagsicher- ungen verhindern den Rückschlag von Werkstücken
- 4-Messerwelle sorgt für ein optimales Hobelbild



Der Holzeinzug

- schrägverzahnte Stahleinzugs- walzen für einen konstanten und gleichmäßigen Holzeinzug ohne Abdrücke
- 13 Zähne greifen gleichzeitig für kraftvollen Vorschub
- verschleißfrei im Gegensatz zu Gummieinzugswalzen



Stark verrippte Abricht-
Arbeitsfläche aus Grauguss

Absauganschluß

- die Absaugstutzen der Abrichte und Dicke zeigen in die selbe Richtung
- der Absaugschlauch kann deshalb für beide Hobelarten von derselben Seite an die Maschine herangeführt werden. Sie benötigen keinen Schlauch, der um die Maschine herumreicht.

Dickentischverstellung

- Verstellung über Handrad
- numerische Anzeige für die eingestellte Hobelhöhe
- 1/10 mm genau

FS 41 elite Tera
mit geöffneten Abrichttischen



Abrichtanschlag

- stabiler, großer Abrichtanschlag aus Aluminium (1200 x 160 mm)
- mit präziser Rundstangen-Stahlführung

FS 41 elite Tera
mit optionaler
Langlochbohrereinrichtung



FS 30 elite Tera

Modell	FS 30 elite Tera	FS 41 elite Tera
Artikel-Nr.	550 3035	550 3450
€ zzgl. MwSt.		
Technische Daten Abrichte		
Gesamtlänge der Tische	2000 mm	2000 mm
Aufgabentischlänge	1034 mm	1034 mm
Tischhöhe	870 mm	870 mm
Arbeitsbreite	300 mm	410 mm
max. Spanabnahme	5 mm	5 mm
Dicke		
Abmessungen Dickentisches	775 x 313 mm	775 x 423 mm
min./max. Arbeitshöhe	3 / 230 mm	3 / 230 mm
Vorschubgeschwindigkeiten	6 / 12 m/min.	6 / 12 m/min.
Hobelwellen-Ø/Hobelmesser	87 mm / 4 Stk.	87 mm / 4 Stk.
Drehzahl	5200 1/min	5200 1/min
Motor 400V/50Hz/P2/S1	4,0 kW (5,5 PS)	4,0 kW (5,5 PS)
Absaugstutzendurchmesser	2 x 120 mm	2 x 120 mm
Gewicht	365 kg	430 kg
Langlochbohrereinrichtung (Option)		
Tischgröße	450 x 220 mm	490 x 270
Quer-/Längshub	160 mm /120 mm	160 mm / 105 mm
Vertikalhub	105 mm	115 mm





FS 41 elite Tersa

Lieferumfang FS 30 elite / FS 41 elite:

- Abricht-Fügeanschlag mit Rundstangenführung
- 2 Vorschubgeschwindigkeiten im Holzeinzug
- 4-Messer-Tersa-Hobelwelle

Zubehör	Artikel-Nr.	Stk.	€ zzgl. MwSt.
• Tersa Hobelmesser 300 mm Standard	527 0301	VE 4	Satz
• Tersa Hobelmesser 300 mm HSS	527 1302	VE 4	Satz
• Tersa Hobelmesser 410 mm Standard	527 0411	VE 4	Satz
• Tersa Hobelmesser 410 mm HSS	527 1411	VE 4	Satz
• Langlochbohrereinrichtung elite mit Wescott-Bohrfutter 0-16 mm	551 0418		
• Fahrvorrichtung	551 4108		
• Langlochbohrer-Set 5tlg. linksdrehend	533 3681		

Mehrpreis-Ausstattung*	Artikel-Nr.
• Motorleistung 5,5 kW (7,5 PS)	551 4109

* nicht nachrüstbar, nur bei Bestellung Neumaschine

