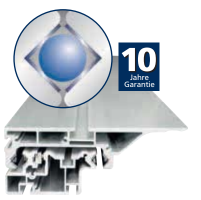
HOLZKRAFT minimax tw 45c - Tischfräsen mit Aluminiumschiebeschlitten und schwenkbarer Frässpindel – hohe Leistung bei geringer Investition

- ► Stabile Stahl-Grauguss-Konstruktion
- ► Frässpindel von 0 bis -45° nach hinten schwenkbar
- ► Drei Spindeldrehzahlen
- ► Serienmäßig mit Rechts-Linkslauf der Frässpindel
- ► Groß dimensioniertes Fräsaggregat aus Grauguss, direkt am Tisch befestigt
- Solider und präziser Grauguss-Tisch
- Schneller und problemloser Geschwindigkeitswechsel
- ► Leistungsstarker Industriemotor
- ► Serienmäßig mit Bogenfräshaube



Alu-Schiebeschlitten

- ► Mit tausendfach bewährtem Kuqelkontaktsystem
- ► Verwindungssteif, höchstpräzise, leichtgängig und problemlos im täglichen Gebrauch
- ► Zehn Jahre HOLZKRAFT-Garantie auf Verschleiß der gehärteten Führungsbahnen (Garantiebedingungen unter www.stuermer-maschinen.de oder bei Stürmer Maschinen GmbH anzufordern)



Lieferumfang minimax tw 45c

Modell

Art.-Nr.

Bogenfrässchutzhaube Aluminium-Anschlagbacken Eloxierter Aluminium-Schiebeschlitten Teleskop-Gehrungsanschlag mit Anschlagbacken

Lieferumfang minimax twf 45c

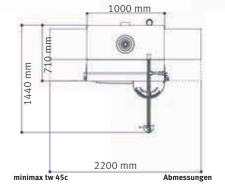
Wie W-Ausführung, jedoch statt mit Teleskop-Gehrungsanschlag mit Tischausleger mit Teleskop-Ablänganschlag mit Klappanschlägen

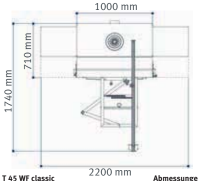
minimax tw 45c

5502046

ArtNr.	5502045
Modell	minimay twf 45c

Technische Daten	
Arbeitstischabmessungen	1000 x 435 mm
Abmessung Alu-Schiebeschlitten	1000 x 270 mm
Max. Spindelüberstand über Tisch	130 mm
Nutzlänge der Spindel	100 mm
Spindelneigung	0° bis -45°
Spindeldorn-Ø	30 mm
Max. Werkzeug-Ø absenkbar	180 mm
Geschwindigkeiten	3.500/7.000/10.000 min ⁻¹
Motorleistung 400 V / 50 Hz / S6 - 40%	5,0 kW
Gewicht	290 kg / 310 kg
Absaugstutzendurchmesser	2 x 120 mm





Abmessungen







► Der Frässchutz ist für maximale Sicherheit serienmäßig mit einer höhenverstellbaren Führungsschiene und Schutzblech ausgestattet

- Exakter Fräsanschlag mit einer Schnellverstellung und einer Feineinstellung mit Skala an der Anschlagbacke
- Der integrierte Absauganschluss sorgt f\u00fcr staubreduziertes Arbeiten

Zubehör	ArtNr.	
Tischverlängerung für eine Seite	5510326	
Zapfenfrästisch mit Schutzhaube	5510318	



Tischverlängerung für tw 45c

beidseitig passend

Art.-Nr.: 5510326



Bogenfräs-Schutzhaube

Serienmäßig im Lieferumfang enthalten ist die Bogenfrässchutzeinrichtung



Eine große Frästischöffnung ermöglicht auch den Einsatz von größeren Abplattfräsern und Zapfenschneid- und Schlitzwerkzeugen über und unter dem Tisch



Grauguss-Fräsaggregat

- ► Beidseitig direkt am Frästisch befestigt
- ► Frässpindel weit oben mit Präzisionskugellager, dadurch geringstmögliche Lagerbelastung und höchstmögliche Lebensdauer
- ► Drei Fräsgeschwindigkeiten von 3.500 bis 10.000 min⁻¹

Leistungsstarke Motoren Mit leistungsstarkem Drehstrom-Motor ausgestattet

HOLZKRAFT **C**minimax Qualitätsmerkmale



Spitzentechnologie von einem der weltgrößten Hersteller von Holzbearbeitungsmaschinen – der SCM @ group



Die Erfahrung von mehr als 60 Jahren steckt in der Konstruktion, Entwicklung und Produktion eines jeden Einzelteils der HOLZKRAFT-Maschinen.

Zwei eigene Gießereien produzieren Gussteile für die Herstellung der HOLZKRAFT

minimax Maschinen.

Hochmoderne Fertigungsanlagen garantieren beste Verarbeitungsqualität, gleichbleibende Qualität und eine dauerhafte Präzision der gesamten Maschine.

Auf den Montagelinien werden die Komponenten unter ständiger Qualitätskontrolle zusammengebaut.

Der gesamte Montageprozess erfolgt nach ISO 9001-2000.

Standfestigkeit, Laufruhe und Genauigkeit sind die Grundlage für exakte Arbeitsergebnisse.

Eine hochmoderne, umweltfreundliche Pulverbeschichtungsanlage erzeugt hochwertige Maschinen-Oberflächen.
Die Pulverbeschichtung sorgt für eine höhere Stoß- und Kratzfestigkeit.
Im firmeneigenen Forschungs- und Entwicklungszentrum werden
Schallmessungen etc. durchgeführt.







Eine große Unternehmensgruppe mit langjähriger Erfahrung – die Garantie für Qualität und Langlebigkeit.



Bewährte Stahl-Graugusskonstruktion:

- ► Arbeitstische aus Grauguss, nicht aus Blech, für maximale Belastbarkeit, Druckfestigkeit und Schwingungsdämpfung
- ► Korpus aus dickem Stahlblech, mehrfach verstrebt und fest verschweißt
- ► Diese Bauweise sichert optimale Laufruhe, Langlebigkeit, Wertbeständigkeit und damit Wirtschaftlichkeit

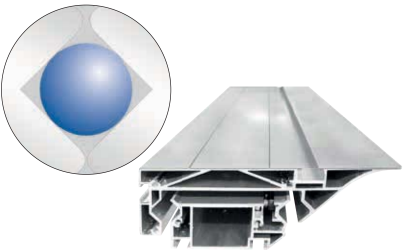






Leichtgängigkeit, Laufruhe und dauerhafte Präzision. Das bewährte Kugelkontaktsystem als Garant.





Einzigartig in dieser Leistungsklasse: Der Formatschiebeschlitten aus Aluminium

ist stark verrippt – für maximale Form- und Verwindungssteifigkeit.

Serienmäßig eloxiert gegen Alu-Abfärbungen auf dem Werkstück.

Bekannt für seine Leichtgängigkeit und Präzision: Das tausendfach bewährte Kugelkontaktsystem sorgt für beste Laufeigenschaften des Schlittens und ist dabei wartungsarm und besonders langlebig. Holzstaub kann sich nicht festsetzen, wodurch ständiges Reinigen entfällt. Der Schiebeschlitten bleibt dauerhaft leichtgängig, geräuscharm und präzise.

Beidseitig gelagertes Sägeaggregat Präzision, Leistung und Komfort vereint



Manuelle Höhen- und Schrägverstellung des Sägeaggregats über Sterngriff. Genaue Positionierung anhand einer Skala.

Der Ausleger mit winkelverstellbarem Ablänganschlag



Tischausleger mit Aluminium-Ablänganschlag und verstellbarer Anschlagklappe für Platten und große Werkstücke. Stufenlos verstellbar für Gehrungsschnitte von 0 bis 45°.

genius Vorrichtungen	SC 1 genius	FS 30 genius	C 26 genius	C 30 genius	ST 1 genius
Sägeblattpendelschutz	Z	-	-	-	-
TERSA Hobelmesserwelle	-	S	S	S	-
Guss-Langlochbohreinrichtung	-	Z	0	0	_
Selbstzentrierendes Bohrfutter 0–16 mm "Wescott"	_	_	Z	Z	_
Zapfenschlitz-Tisch und Schutzhaube	_	_	_	_	Z
Fahrvorrichtung	_	_	0	0	_





Der Säge-Parallelanschlag mit Schnellklemmung



Die **SC1 genius** hat einen Parallelanschlag mit Rundstangenführung und Feineinstellung. Die leicht verstellbaren Sägeanschläge sind serienmäßig mit einer Schnellklemmvorrichtung ausgestattet.

Das HOLZKRAFT-Hobelaggregat, serienmäßig mit TERSA-Hobelmesser-Schnellwechselsystem

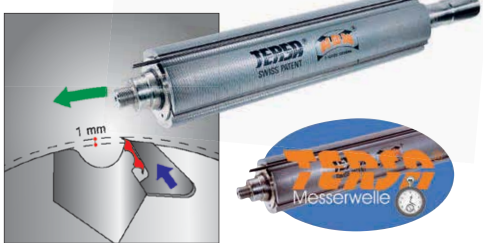


Alle HOLZKRAFT-Hobelaggregate haben eine schrägverzahnte Stahleinzugswalze, die für einen noch konstanteren und gleichmäßigeren Materialeinzug sorgt, auch bei geringem Anpressdruck.

Weitere Ausstattungsmerkmale:

- ➤ 3-Messer-TERSAwelle
- ► Massive Rückschlagsicherungen
- ► Robuster Kettenantrieb mit Stahlrädern
- ► Abrichttische aus Grauguss, stark verrippt, mit gefräster und spannungsfreier Oberfläche, bleiben dauerhaft plan

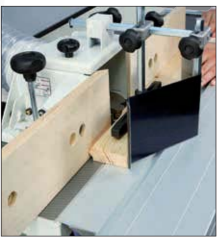
Das bewährte TERSA-Schnellwechselsystem – einfacher und schneller geht es kaum



TERSA-Hobelmesserwelle

- ► Wirtschaftlicher, da schneller
- ► Hobelmesserwechsel in nur wenigen Sekunden, ohne Schlüssel oder Werkzeuge
- ▶ Selbstarretierend
- Sicherer und genauer durch automatische Fliehkraft-Spannung mit einer Genauigkeit von 0,02 mm.
- Besonders geräuscharm, was der Gesundheit des Anwenders zugutekommt.

Robustes Fräsaggregat aus Grauguss



Die Fräse ist mit einem fein einstellbaren Fräsanschlag ausgestattet. Mit dem Alu-Schlitten ist Zapfenschneiden problemlos möglich.

Serie **Aminimax** classic – für anspruchsvolle Anwender in Schulen, Kleinbetrieben, Kommunen, die professionell und präzise arbeiten wollen.

Leichtgängigkeit, Laufruhe und dauerhafte Präzision. Das bewährte Kugelkontaktsystem als Garant.



Der Formatschiebeschlitten aus Aluminium ist besonders stark verrippt, für maximale Formund Verwindungssteifigkeit.

Serienmäßig eloxiert gegen Alu-Abfärbungen auf dem Werkstück.

Bekannt für seine Leichtgängigkeit und Präzision – das tausendfach bewährte Kugelkontaktsystem mit Hartmetallführungssystem. Sorgt für beste Laufeigenschaften des Schlittens und ist dabei wartungsarm und besonders langlebig.

*Auf Verschleiß der HM-Führungsbahnen

www.stuermer-maschinen.de oder bei Stürmer Maschinen GmbH anzufordern)

> Holzstaub kann sich nicht festsetzen, wodurch ständiges Reinigen entfällt. Der Schiebeschlitten bleibt dauerhaft leichtgängig, geräuscharm und präzise.

Eine saubere Umgebung erleichtert die Maschinenwartung; dadurch werden mechanische Beschädigungen vermieden, was die Präzision und die Zuverlässigkeit der Maschine auf Dauer steigert. Die Absaughaube des Sägeaggregats ist besonders leistungsfähig: Laboruntersuchungen haben Staubemissionen messen können, die gegenüber dem von Europäischen Normen vorgegebenen Ausstoß um 90 % niedriger liegen.

Bearbeitung Leisten Max. gestattetes Niveau CE

2 mg/m³

Arbeitsplatz A

0.08 mg/m³

Arbeitsplatz B

0.10 mg/m³

Arbeitsplatz C 0.04 mg/m³

Arbeitsplatz D

0.16 mg/m³

Das Doppelwiegen-Sägeaggregat aus Grauguss. Hoch präzise bei grenzenloser Leistung.





Dies garantiert optimale Stabilität, vibrationsfreies Arbeiten und einen ruhigen Lauf.



Das Sägeaggregat ist über Handrad und Skala präzise um 45° schwenkbar und ermöglicht somit exakte Gehrungsschnitte.

Das optionale Vorritzaggregat für ausrissfreie Schnitte bei beschichtetem Plattenmaterial ist von außen schnell und genau einstellbar.



Die Vorritzeinrichtung ist bei allen Sägen generell nachrüstbar.

Das Hauptsägeblatt muss hierbei nicht gegen ein kleineres getauscht werden.





classic Vorrichtungen		minimax cu 410c	minimax st 3c	minimax fs 30c	minimax fs 41c	minimax sc 2c	minimax sc 3c 26		minimax tw 45c
Gehrungsanschlag mit Klappanschlägen, Skala,	Z	Z	Z	_	_	Z	Z	_	_
Teleskopanschlag und Gradraster +/- 60° Digitalanzeige der Arbeitsbreite am Parallelanschlag	_	_	Z	_	_	_	Z	_	_
Zusätzlicher kleiner Auflagetisch am Schiebeschlitten	_	_	_	_	_	Z	Z	_	_
Sägeblattpendelschutz	-	_	-	_	_	Z	Z	_	_
TERSA Hobelmesserwelle	S	S	_	S	S	_	_	_	_
Spiralhobelwelle	0	0	_	0	0	_	_	_	_
Guss-Langlochbohreinrichtung	Z	Z	_	Z	Z	-	_	_	_
Zapfenschlitz-Tisch und Schutzhaube	Z	Z	Z	_	_	-	_	_	Z
Elektrische Vorbereitung und wegschwenkbarer Support für Vorschubapparat	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Fahrvorrichtung	Z	Z	Z	Z	Z	_	_	_	_

Z Zubehör S Standard O Option

Der Säge-Parallelanschlag mit Feineinstellung und Schnellklemmung



Die cu 300c ist mit einem separaten Sägeanschlag und einem Abricht-Fügeanschlag ausgestattet.

Die leichtverstellbaren Sägeanschläge sind serienmäßig mit einer Feineinstellung und einer Schnellklemmvorrichtung ausgestattet. Alle Anschläge mit Rundstangenführung sind serienmäßig abklappbar und müssen z.B. beim Aufteilen von großem Plattenmaterial nicht demontiert werden.

Durch Umstecken kann die schmale Seite des eloxierten Alu-Anschlags zur Bearbeitung von besonders schmalem Material verwendet werden

Der Ausleger mit winkelverstellbarem Teleskop-Ablänganschlag

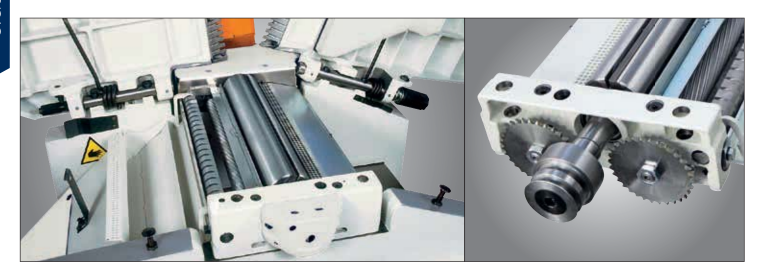


Serienmäßig mit ausziehbarem Alu-Teleskop-Ablänganschlag und Profi-Klappanschlägen. Stufenlos verstellbar für Gehrungsschnitte von 0 bis 45°.



Der serienmäßige Ausleger mit Schwenkarm ermöglicht das Formatieren auch von großem Plattenmaterial von bis zu 2560 x 2300 mm.

Das HOLZKRAFT-Hobelaggregat, serienmäßig mit TERSA-Hobelmesser-Schnellwechselsystem



Alle HOLZKRAFT-Hobelaggregate haben eine schrägverzahnte Stahleinzugswalze, die für einen noch konstanteren und gleichmäßigeren Materialeinzug sorgt – auch bei geringem Anpressdruck.

Weitere Ausstattungsmerkmale: Maximale Platzersparnis

- ▶ 3- bzw. 4-Messer-TERSAwelle
- ► Massive Rückschlagsicherungen
- ► Gezahnte Tischlippen für einen geräuschärmeren Lauf serienmäßig

Die nach innen aufklappenden Abrichttische ermöglichen eine platzsparende Aufstellung.

- ► Robuster Kettenantrieb mit Stahlkettenrädern
- Abrichttische aus Grauguss, stark verrippt, mit gefräster und spannungsfreier Oberfläche, bleiben dauerhaft plan

Absaugschlauch-Anschluss

Die Absaugstutzen für Abrichte und Dickte zeigen beim Abrichten und Dickenhobeln in dieselbe Richtung. Der Absaugschlauch kann deshalb für beide Hobelarten von derselben Seite an die Maschine herangeführt werden. Sie benötigen keinen Schlauch, der um die Maschine herum-



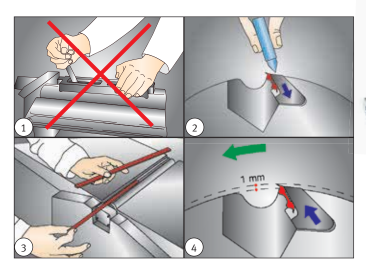
- ► Mehrere Zähne greifen gleichzeitig für einen kraftvollen Vorschub
- ► Verschleißfrei im Gegensatz zu Gummieinzugswalzen







Das bewährte TERSA-Schnellwechselsystem – einfacher und schneller geht es kaum.





TERSA-Hobelmesserwelle

- ► Wirtschaftlicher, da schneller; Hobelmesserwechsel in nur wenigen Sekunden, ohne Schlüssel oder Werkzeuge.
- Sicherer und genauer durch automatische Fliehkraft-Spannung mit einer Genauigkeit von 0,02 mm.
- ▶ Leiser, da sich durch den Einsatz einer TERSA-Messerwelle der Geräuschpegel beim Hobeln reduziert, was der Gesundheit des Anwenders auf Dauer zugutekommt.
- 1) Kein langwieriges und kompliziertes Einstellen mit Werkzeug mehr – Hobelmesserwechsel in Sekunden!
- Durch Lösen der Druckleisten können die Messer schnell entnommen oder verstellt werden.
- Einfaches Einsetzen der Hobelmesser in die Welle
- 4) Das Spannen und Einstellen des Messerüberstands erfolgt automatisch beim Starten der Maschine.

Spiralmesserwelle

- ▶ Optional für classic-Modelle
- ► Ziehender Schnitt, dadurch geringer Leistungsbedarf
- ► Sehr leise





Das Doppelwiegen-Fräsaggregat aus Grauguss mit durchzugskräftigen Industriemotoren





Bild links:

Das bewährte Schwenkspindel-Fräsaggregat aus Grauguss mit Frässpindel Ø30 mm.

Die robuste Doppelwiegen-Aufhängung direkt am Frästisch sorgt für Stabilität und dauerhafte Laufruhe. Die Frässpindel ist optimal nahe oben am Werkzeug gelagert, was eine hohe Lebensdauer der Kugellager garantiert.

Starr oder schwenkbar für den vielseitigen Einsatz bis zu 45°.

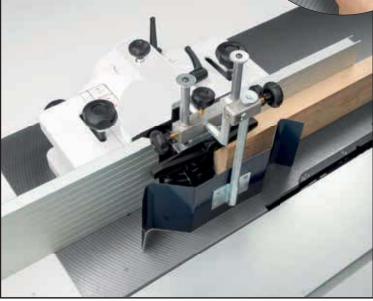


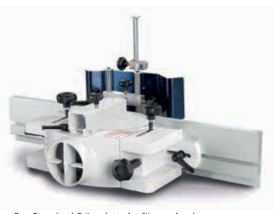
HOLZKRAFT **Chinimax** classic Maschinen sind mit leistungsstarken Drehstrom-Motoren ausgestattet.



Fräsanschläge

Alle Fräsanschläge sind mit einer Schnellverstellung und einer Feineinstellung mit Skala an der Anschlagbacke versehen. Der integrierte Absauganschluss sorgt für freie Sicht beim Fräsen. **Serienmäßig** sind alle HOLZKRAFT-Fräsanschläge mit **Aluminium-Anschlagbacken** ausgestattet. Optional erhältlich sind die Sicherheits-System-Anschlagbacken mit einzeln verstellbaren Stäben.





Der Standard-Frässchutz ist für maximale Sicherheit serienmäßig mit einer höhenverstellbaren Führungsschiene und einem Schutzblech ausgestattet.