

SUPERCUT XPK + XPS

Manuelle Fräs- und Sägetische

schnell
&
präzise

work smart.



Professionelle Maschinen



Einfache Formteilherstellung



Beeindruckende Ergebnisse

Anwendungen

- ✓ Fräsen, Kopierfräsen, Sägen
- ✓ Anfertigen von Aus- und Zuschnitten
- ✓ Anfertigen von Gravuren (mit Schablone)
- ✓ Bearbeitung verschiedener Platten-Materialien
- ✓ Einmann-Bedienung
- ✓ Herstellung von komplexen Formteilen
- ✓ Realisierung hoher Qualitäts- und Designansprüche

Eigenschaften

- ✓ Fräsen und Sägen ohne Aggregat-Tausch
- ✓ Komfortable Laserjustierung
- ✓ Leistungsstarke Motoren
- ✓ Verlängerungsmodule für eine erweiterte Bearbeitungsfläche
- ✓ Strömungsoptimierte, automatische, punktuelle Absaugung
- ✓ Automatische Aggregat-Hubeinheit
- ✓ Digitales Mess-System
- ✓ Elektromagnetische Fixierung der x- und y-Achse
- ✓ Einsatz von Bündigfräsern

Vorteile

- ✓ Vereinfachte Produktionsprozesse
- ✓ Einsparung von Zeit, Personal und Kosten (bis zu 75 %)
- ✓ Leichte Bedienbarkeit
- ✓ Flexibilität bzw. Unabhängigkeit von Zulieferern
- ✓ Transport und Montage der Formteile in einem Stück
- ✓ Keine Profile und Spachtelarbeiten nötig
- ✓ Nahezu staubfreies Arbeiten
- ✓ Hohe Formteil-Stabilität und -Stoßfestigkeit
- ✓ Schnelle und günstige Formteilmontage
- ✓ Herstellung dreidimensionaler Formen
- ✓ Einfache Herstellung aufwändiger Formteile
- ✓ Herstellung großer Mengen von Standardformteilen
- ✓ Konstante, hochwertige Formteilqualität

SUPERCUT XPK



- Patentierter Fräs- und Säge Tisch, **klapp- und fahrbar**
- Erhöhte **Mobilität**, ortsunabhängiges Arbeiten

Maße Tisch

Länge:	3132 mm (geklappt 744 mm)
Breite:	1790 mm
Höhe:	810 mm (geklappt 1925 mm)

Maße Plattenbearbeitung

Maximale Schnittbreite:	1370 mm
Maximale Schnittlänge:	2200 mm (mit Verlängerung 3537 mm)
Maximale Schnitttiefe:	62 mm

Einsatzbereiche

Verkleidungen (Balken, Rohre, Stützen, Träger), Rundbögen, Deckenabkofferungen, Lichtvouten, Nischen, Kästen, Fensterlaibungen, freistehende Wand-Enden

SUPERCUT XPS



- **Stationärer** Fräs- und Säge Tisch in zwei unterschiedlichen Längen
- Erhöhte **Stabilität**, erweiterte Bearbeitungsfläche

Maße Tisch

Länge:	3960 mm bzw. 4800 mm
Breite:	1790 mm
Höhe:	790 mm

Maße Plattenbearbeitung

Maximale Schnittbreite:	1370 mm
Maximale Schnittlänge:	3742 mm (mit Verlängerung 5335 mm)
Maximale Schnitttiefe:	62 mm

Plattenmaterialien

Gipskarton, Aluverbund, Eternit, Fermacell, Fireboard, Holz, Laminat, Kunststoff, MDF, Parkett, etc.

Zubehör:

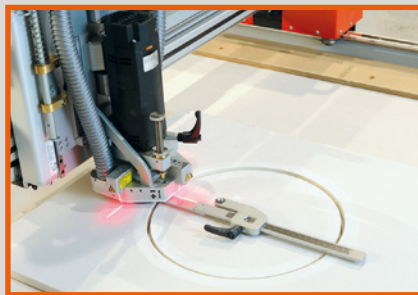
- ➔ Verlängerungs-Module zur Erweiterung der Bearbeitungsfläche
- ➔ Kräftige Fräs- und Sägeaggregate in unterschiedlichen Varianten
- ➔ Hochwertige Werkzeuge (Fräser, Sägeblätter, Kopiermodule, Zirkel, etc.)
- ➔ Leistungsfähige Absaugsysteme
- ➔ Professionelle Klebesysteme
- ➔ Profil-Elemente aus Aluminium zur Portfolio-Ergänzung

Unsere Leasing- und Finanzierungsangebote ermöglichen eine schnelle Rentabilität der Maschinen.

Gerne leisten wir eine individuelle Beratung zu unseren Produkten sowie zu den Themen Finanzierung, Förderung, Arbeitsplatzplanung, Formteilen, etc.



Herausragende Qualität



Zirkelfräsen



Dreidimensionale Formteile



Effektive Vorfertigung



Endlose Möglichkeiten



Beste Design-Ergebnisse

Wir freuen uns über Ihre Kontaktaufnahme!

flextos GmbH

Rosenheimer Straße 44
83064 Raubling
Tel. +49 8031 2338860
info@flextos.com
www.flextos.com

