



## Säge-Fräse-Kombination SFK 315/30-2600

## Säge-Fräse-Kombination SFK 315/30-2600

- Ã? 315 mm Hauptsägeblatt mit 100 mm max. Schnitthöhe, die auch bei eingebautem Vorritzsägeblatt erreicht wird
- Sägeaggregat schwenkbar von 90° bis -45°
- Perfekt für die Plattenbearbeitung dank einstellbarem Vorritzsägeblatt
- HochprĤziser Format-Schiebeschlitten aus eloxiertem Aluminium
- Mit Materialrolle und ausziehbarem Aluminium-Teleskopanschlag
- Schwenkbare Frässpindel
- Vier Fräsgeschwindigkeiten

## **Technische Details**

- Länge (Produkt) ca. 1540 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 700 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1120 mm
- Gewicht (Netto) ca. 425 kg
- Absaugstutzendurchmesser 100 mm
- Absaugstutzendurchmesser SĤgeblattschutz 30 mm
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Aufnahmeleistung Säge 3 kW
- Abgabeleistung Säge 2,4 kW
- Aufnahmeleistung FrĤse 2,8 kW
- Abgabeleistung Fräse 2,2 kW
- FormatschiebeschlittenlĤnge 2600 mm
- Formatschiebeschlittenbreite 270 mm
- FormatschiebeschlittenhĶhe 95 mm
- Tischlänge 1650 mm
- Tischbreite 380 mm
- Spindelneigung 0 â?? 45°
- Spindeldorndurchmesser 30 mm
- Nutzlänge der Spindel 100 mm
- Spindeldrehzahlen 1800/3000/6000/9000 min╻ ¹
- Werkzeugdurchmesser max. 200 mm
- Leerlauf Schalldruckpegel 90,2 dB(A)
- Besäumlänge 2600 mm
- Sägeblattneigung 45 â?? 90°
- Max. Schnitth¶he 90° 100 mm



- Max. Schnitthöhe 45° 80 mm
- Durchmesser (Haupt-)Sägeblatt 315 mm
- Durchmesser Vorritzsägeblatt 90 mm
- Drehzahl (Haupt-)Sägeblatt 4500 min╻¹

## **Ausstattung**

- Vorritzeinrichtung
- Eloxierter Aluminium-Formatschiebeschlitten
- Griff für Schiebeschlitten
- Besäumrahmen mit winkelÂverstellbarem Ablänganschlag mit einem Klappanschlag und Gradskala
- Materialrolle am Besäumrahmen
- Säge-Parallelanschlag mit Rundstangenführung
- AnschlĤge ein Klappanschlag
- Besäumschuh
- Exzenterspanner
- $\bullet$  Steuerung SÃ $^{\rm m}$ geblatthÃ $^{\rm m}$ he, -schwenkung und Parallelanschlag manuell
- Tischverbreiterung
- TischverlĤngerung
- Fräsanschlag mit Aluminium-Anschlagbacken
- Höhenverstellung der Spindel manuell
- Neigungsverstellung der Spindel manuell
- Höhenverstellung des Sägeblatts manuell
- Neigungsverstellung des SĤgeblatts manuell

Sku: 5945326