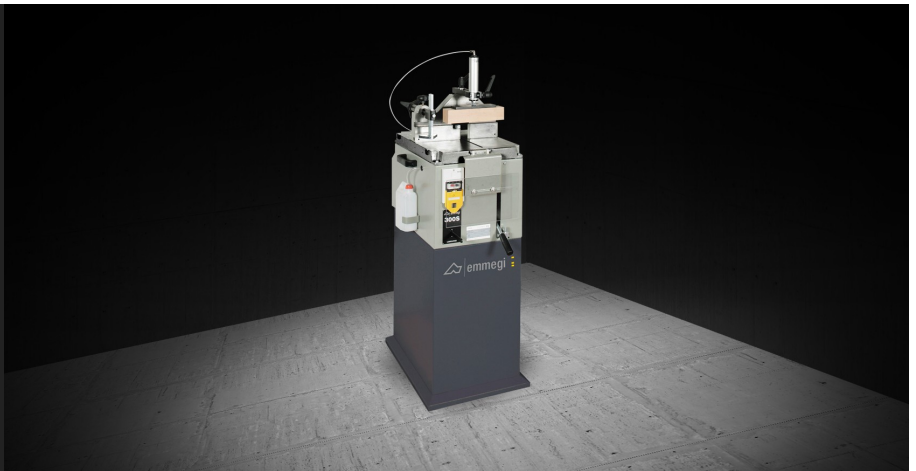




## ***M-S 300***

Unterflursägen

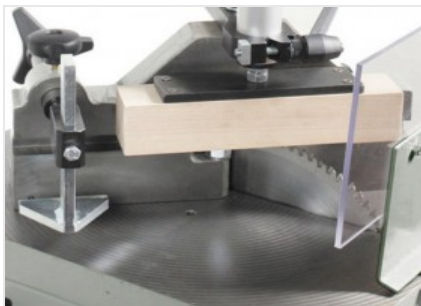


Gehrungssäge mit von oben kommendem Sägeblatt für 90°- und 45°-Schnitte rechts und links und für Zwischengehrungen



### Schneidbereich

Der robuste, gusseiserne horizontale Auflagetisch mit seiner starr daran gekoppelten vertikalen Kreuzscheibe stellt den Werkstückspannbereich dar und er verfügt über eine große Auflagefläche zum optimalen Spannen der zu bearbeitenden Werkstücke.



### Sägeblatt

Die Kappsäge ist mit einem 300 mm Widia-Sägeblatt ausgestattet, das auf einem manuell betätigten Vorschubsystem montiert ist.



### Spanneinrichtungen

Die Maschine ist mit horizontalen und vertikalen Spanneinrichtungen ausgestattet, die als Version S pneumatisch betätigt werden, während sie als Version M manuell betätigt werden.



**M-S 300 / UNTERFLURSÄGEN**

**SÄGEBLATT**

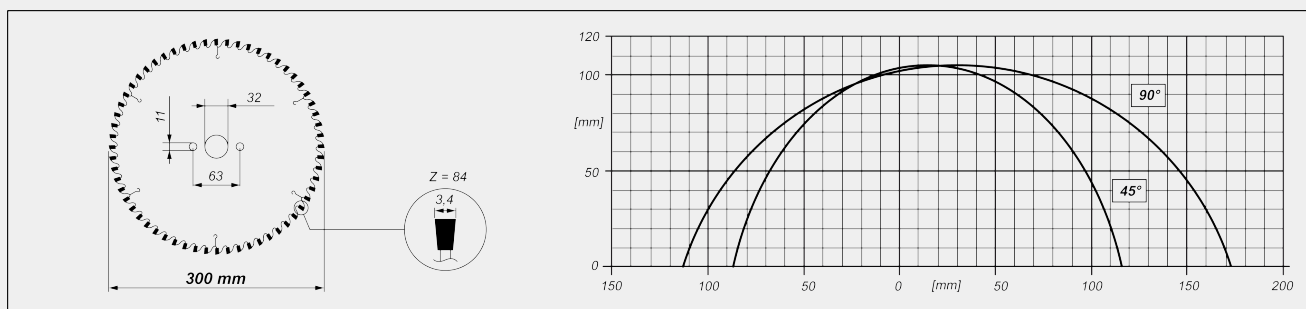
Hartmetall-Sägeblatt (mm)

Ø = 300

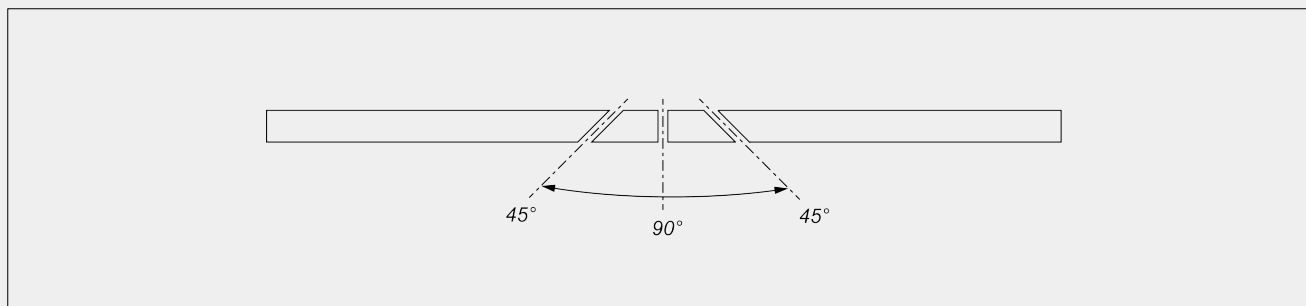
**SÄGEBLATTVORSCHUB**

Manuell

**SCHNITTDIAGRAMM**



**NEIGUNG DES SÄGEAGGREGATS**



Mechanische Einstellung der Zwischenwinkel

**SCHUTZEINRICHTUNG FÜR SCHNITTBEREICH**

Lokal mit manueller Steuerung

**SCHMIERSYSTEM**

Manuell

**PROFILPOSITIONIERUNG**

Manueller steuerbarer Werkstück-Referenzanschlag	●
--	---

**STÜCKEINSPANNUNG**

Vertikale, manuell oder pneumatisch gesteuerte Spanneinrichtung (je nach Modell)	1
Horizontale, manuell gesteuerte Spanneinrichtung	1

**MOTOR**

Selbstbremsender Drehstrommotor	●
Ansprechzeit der Bremse (Sek.)	10
Leistung (kW)	1,5

Enthalten ●    Verfügbar ○