

M-S 300

Unterflursägen



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

Emmegi S.p.A.
Via Archimede, 10
41019 - Limidi di Soliera (MO)
ITALY

Tel +39 059 895411
Fax +39 059 566286
P.Iva/C.Fisc 01978870366
info@emmegi.com
www.emmegini.com

The right to make technical alterations is reserved.



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

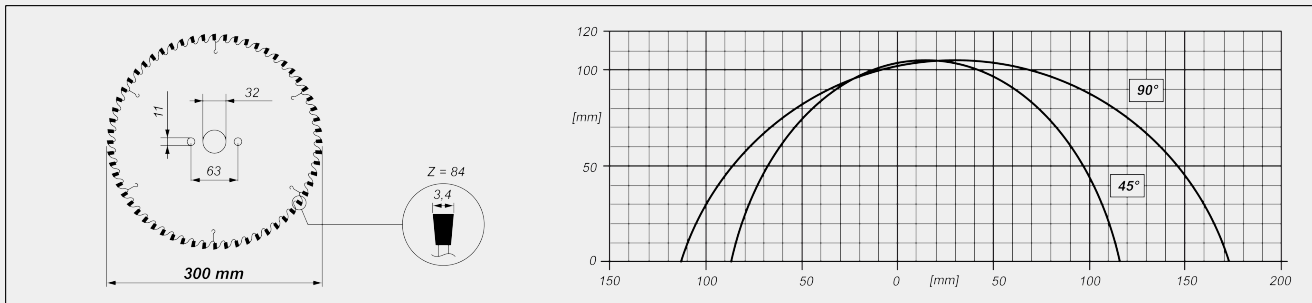
Hartmetall-Sägeblatt (mm)

 $\varnothing = 300$

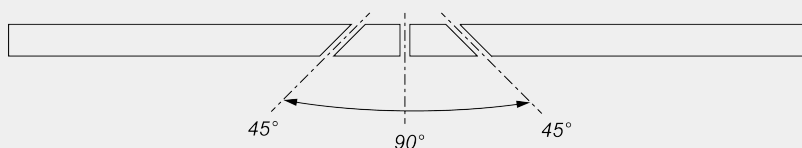
SÄGEBLATTVORSCHUB

Manuell

SCHNITTDIAGRAMM



NEIGUNG DES SÄGEAGGREGATS



Mechanische Einstellung der Zwischenwinkel

SCHUTZEINRICHTUNG FÜR SCHNITTBEREICH

Lokal mit manueller Steuerung

SCHMIERSYSTEM

Manuell

Emmegi S.p.A.
Via Archimede, 10
41019 - Limidi di Soliera (MO)
ITALY

Tel +39 059 895411
Fax +39 059 566286
P.Iva/C.Fisc 01978870366
info@emmegi.com
www.emmegi.com

The right to make technical alterations is reserved.

PROFILPOSITIONIERUNG

Manueller steuerbarer Werkstück-Referenzanschlag



STÜCKEINSPANNUNG

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



Horizontale, manuell gesteuerte Spanneinrichtung



MOTOR

Selbstbremsender Drehstrommotor



Ansprechzeit der Bremse (Sek.)

10

Leistung (kW)

1,5

Enthalten ● Verfügbar ○