



2P300 2L300

VERSTELLBARE GEHRUNGSSÄGE FÜR ZWEI BEARBEITUNGEN

WOOD be nice.

OMEGA



2P300 2L300

VERSTELLBARE GEHRUNGSSÄGE FÜR ZWEI BEARBEITUNGEN.

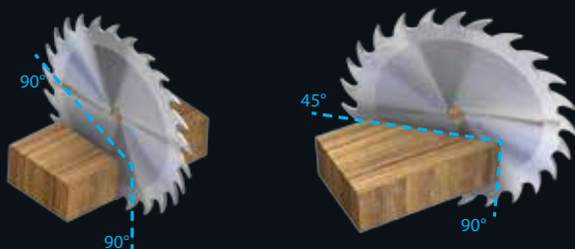
SERIE L: FÜR DEN BAUSTELLENEINSATZ, MIT NEIGUNG DES SÄGEAGGREGATS

SERIE P: HOCHBELASTBAR FÜR DEN WERKSTATTEINSATZ MIT NEIGUNG DES SÄGEAGGREGATS

Die Maschinen vereinen Präzision, Stabilität und Handlichkeit. Festpunkte bei 45°, 30°, 22° 30' und 15° rechts und links. Eine manuelle Feststellvorrichtung für alle Zwischenwinkel sorgt für flexibles Arbeiten. Der Direktantrieb und ein Induktionsmotor machen die 2P/2L zur idealen Maschine für professionelle Anwendungen (HM-bestücktes Sägeblatt Ø 300 mm Z=62 inbegriffen).

Alle Ausführungen verfügen über folgende Ausstattungen:

- Handgriff mit Start-Stopp-Schalter und Motorbremse
- Manuelle Schnellausrüstung der beweglichen Schutzhaube für den schnellen Sägeblattwechsel
- Automatisches Einrasten bei der ersten Betätigung
- Robuste Werkstückanschläge aus traggelaptesstem Aluminium, Höhe 60 mm, Führungen für die Befestigung der Option einstellbare bewegliche Anschläge.
- Bohrungen für die Anbringung manueller Spannvorrichtungen.



2P300

OPTIONAL



Untergestell (2P300 - 2L300)
Absauguntergestell (2P300 - 2L300)



Waagrechte manuelle Spannvorrichtung (2P300)



Waagrechte pneumatische Spannvorrichtung (2P300)



2P 300 - 2L 300 Millimetergenaue Höheneinstellung des oberen Tisches mit Handrad und Stahlzahnstange.



2P 300 - 2L 300 Die Kugellagerung des Sägearms erhöht Steifigkeit und Gleichmäßigkeit des Aggregathubs

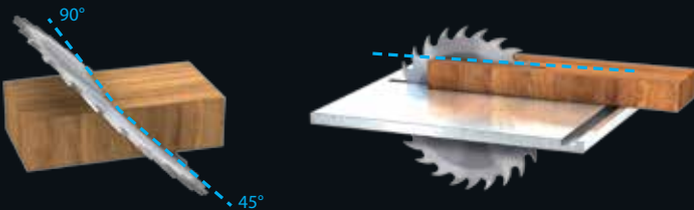


2P 300 Kugelgelagerter Drehteller für präzise und gleichmäßige Drehung



2L 300 Positionierung des Aggregates auf den Festpunkten: (90° - 15° - 22° 30' - 30° - 45° rechts und links).

2L300



Verschiebbare Anschläge (2P300 - 2L300)



Anschlagverlängerung + manueller Ablänganschlag (2P 300 -2L 300)



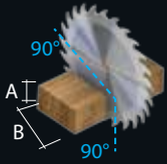
Waagerechte manuelle Spannvorrichtung (2L 300)

Oberer Anschlag für das Beschneiden aus stranggepresstem Profil mit Doppelfunktion: Beschneiden bei 90° und 45° und feste Einstellung der Beschneidbreite.

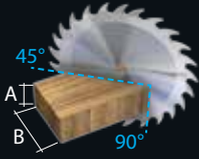


2P 300

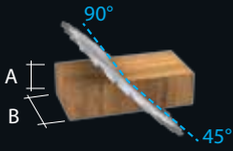
2L 300



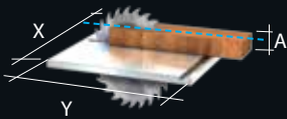
mm

A= 80
B= 140A= 80
B= 150

mm

A= 80
B= 100A= 80
B= 100

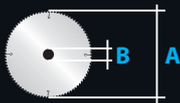
mm

A= 27
B= 140A= 35
B= 150

mm

A= 50

A= 50

X= 310
Y= 440X= 310
Y= 440

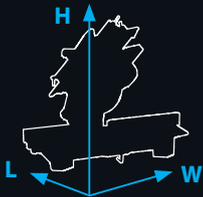
mm

A = Ø 300
B = Ø 30
3000 n/1'A = Ø 300
B = Ø 30
3000 n/1'

kW

1 ph = 1,1
3 ph = 1,31 ph = 1,1
3 ph = 1,3

Ø

60
4060
40L x W x H
mmL= 400
W= 800
H= 400L= 370
W= 580
H= 390

Newton

N= 230

N= 210

N= 290

N= 270

L x W x H
mmL= 560
W= 780
H= 480L= 510
W= 600
H= 580

2900204579.00

DIERREGI SRL

VIA DELLA SCIENZA 5
41012 CARPI (MO) - ITALY
PHONE: +39.059.803.0103
FAX: +39.059.803.0113
COD. FISCALE E P.IVA:
03601330362

WWW.OMGA.IT

OMGA[®]
WOOD be nice.