

T50₃₅₀ - T53₃₇₀
IP300 - IL300
IP350_F
IP300_F

VERSTELLBARE PRÄZISIONSKAPP-U. GEHRUNGSSÄGEN

WOOD be nice.



OMEGA

T50₃₅₀ T53₃₇₀

VERSTELLBARE PRÄZISIONSKAPP-U.
GEHRUNGSSÄGEN

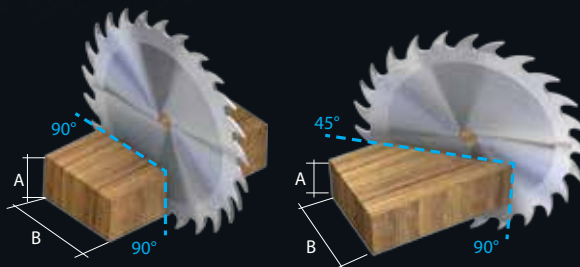
Verstellbare Präzisionskapp- u. Gehrungssägen mit Drehtisch, selbstzentrierender Blockierung in den Hauptwinkeln 45°, 30°, 22°30', 15°, 10° und 0° rechts und links und manueller Blockierung der Zwischenwinkel, Winkelablesung von Gradskala. Mit den Hauptmerkmalen wie: Struktur aus Stahlguss, 2,2 kW Motor mit Riemenantrieb und Auslegung für 350 mm Sägeblatt (Ø 370 mm bei Modell T 53 370), handelt es sich um zwei sehr robuste Maschinen mit großer Schnittkapazität.

MODELL **T 53 370** unterscheidet sich von Modell **T 50 350** durch die Möglichkeit, das Sägeaggregat bis 45° zu neigen, so dass die Möglichkeit besteht, Schifterschnitte in jeder Winkelstellung des Drehtellers auszuführen.

Beide Kappsägen können durch einer großen Anzahl von Zubehörteilen vervollständigt werden. Die Maschinen werden auch ohne CE - Version hergestellt. In CE - Version ist jedes Modell mit den vorgeschriebenen Vorrichtungen ausgestattet. In der Sonderausführung OP ist die Kappsäge in CE Ausführung mit ölpneumatischem Hub mit Zweihandbedienung zum Auslösen des Schnittvorgangs, mit zwei waagerechten pneumatischen Spannvorrichtungen im Zyklus mit dem Aggregathub, Untergestell und seitlichen Auflageverlängerungen ausgestattet.



T50₃₅₀



OPTIONAL



Absauguntergestell
(T50 - T53)



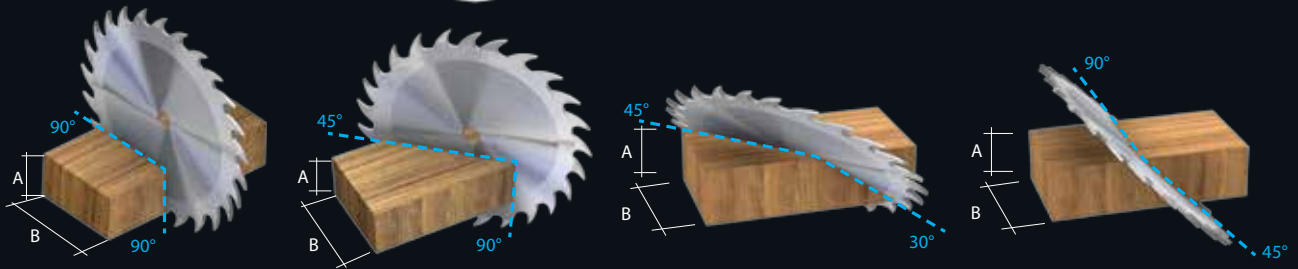
Doppelte waagerechte
Spannvorrichtungen::
45° mechanisch mit Pedal
45° pneumatisch mit Pedal
90° pneumatisch mit
Handventil
(T50 - T 53)



Schnelltellerdrehung mit pneum. Blockierung
(T50 - T 53)



T53370



Waager pneum. Spannvorrichtung: (T50 - T 53)
Pneumatische senkrechte Spannvorrichtung (T50 - T 53)



Olipneumatischer Hub (T50 - T 53)



Richtdiagrammplatten - Stütze für Diagrammplatten - Kunststoff-Längenanschlag - Plexi Anschlag (T50 - T 53)

1P300 1L300

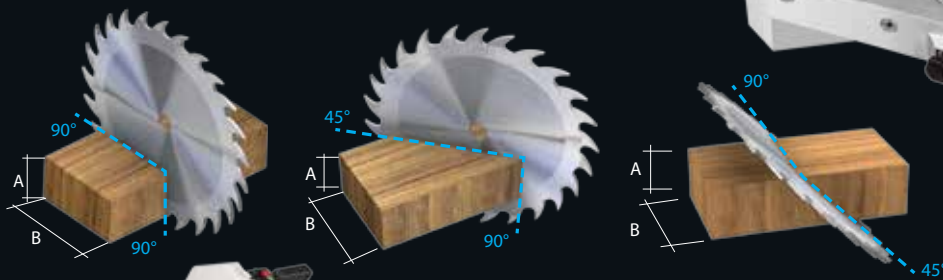
KAPP- UND GEHRUNGSSÄGEN

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 1P/1L 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 Werkstückanschlüge aus stranggepresstem Aluminium, Höhe 60 mm, Führungen für die Befestigung der Option einstellbare bewegliche Anschlüsse.
- Bohrungen für die Anbringung manueller Spannvorrichtungen
- Schnittkapazität Höhe max. 120 mm



OPTIONAL



Untergestell (1P 300 - 1L 300)



Waagrechte manuelle Spannvorrichtung (1P 300)



Waagrechte pneumatische Spannvorrichtung (1P 300)



1L300

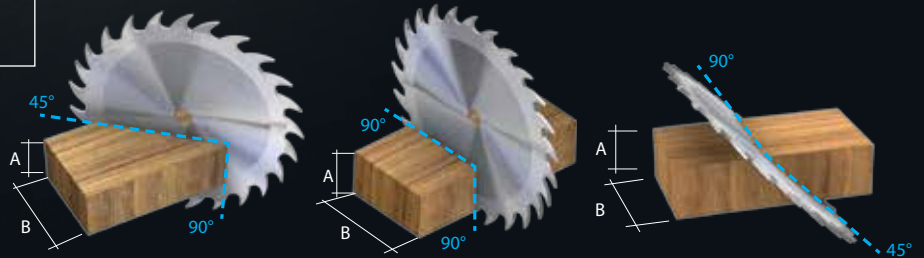


1) Die Kugellagerung des Sägearms erhöht Steifigkeit und Gleichmäßigkeit des Aggregathubs



2) Kugelgelagerter Drehteller für präzise und gleichmäßige Drehung

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



Verschiebbare Anschläge (1P 300 - 1L300)



Absaugschlauch (1P 300 - 1L 300)



Anschlagverlängerung + manueller Ablänganschlag (1P 300 - 1L 300)



Waagerechte manuelle Spannvorrichtung (1L 300)

IP350F IP300F

PRÄZISIONSKAPP- UND GEHRUNGSSÄGE

Maschine mit großer Schnittkapazität und hoher Präzision, die gleichzeitig praktisch in der Anwendung ist. Alle Bewegungen (Tischdrehung und Aggregatverstellung) sind durch wartungsfreie Kugellager unterstützt und daher besonders stabil, leichtgängig und genau. Doppelte Ausgleichvorrichtung des Sägeaggregates. Die Integralschutzvorrichtung dreht auf wartungsfreien Lagern und gewährleistet maximale Sicherheit.

MASCHINENAUSSTATTUNG:

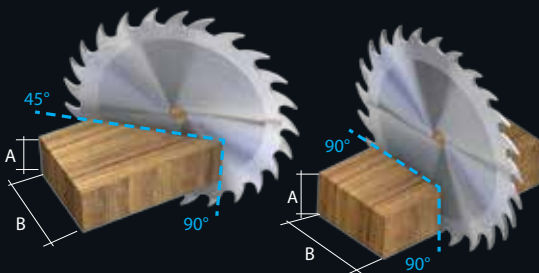
Drehteller mit selbstzentrierender Blockierung bei 45°, 30°, 22°30', 15°, rechts/links und 0°. - Manuelle Feststellung der Zwischenwinkel mit Gradskala - Riemenantrieb - Kugelgelagerter Drehteller - Motorbremse - Arretierung in Ruhestellung - HM-bestücktes Sägeblatt 350mm Durchmesser.

FÜR FOLGENDE OPTIONEN VORGESEHEN:

Manuelle oder pneumatische vordere Spannvorrichtungen - Anschlagverlängerungen rechts und links - Ablänganschläge.



IP350F



OPTIONAL



Absauguntergestell (IP350F - IP300F)



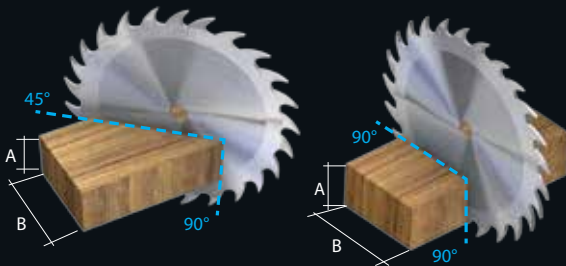
Waagerechte manuelle Spannvorrichtung (IP350F - 1L300F)



Waagerechte pneumatische Spannvorrichtung (IP350F - 1L300F)



IP300F



Anschlagverlängerung + manueller Ablänganschlag (Unterschiedliche Modelle für 1P350F - 1L300F)

		T50 350	T53 370	1P300	1L300	1P350F	1P300F
	mm	A = 110 B = 130 A = 90 B = 173	A = 110 B = 185	A = 80 B = 140	A = 80 B = 150	A = 120 max B = 160 max example A B 110 160 120 130 140 20	A = 80 B = 140
	mm	A = 110 B = 92 A = 90 B = 105	A = 110 B = 130	A = 80 B = 100	A = 80 B = 100	A = 120 max B = 115 max Example A B 115 115	A = 80 B = 100
	mm	-	A = 50 B = 160 A = 40 B = 185	A = 27 B = 140	A = 35 B = 150	-	-
	mm	-	A = 50 B = 90 A = 15 B = 120	-	-	-	-
	mm	A = Ø 350 B = Ø 30 3000 n/1'	A = Ø 370 B = Ø 30 3000 n/1'	A = Ø 300 B = Ø 30 3000 n/1'	A = Ø 300 B = Ø 30 3000 n/1'	A = Ø 350 B = Ø 30 3000 n/1'	A = Ø 300 B = Ø 30 3000 n/1'
	kW	n°1 x 2,2 Extra 3,0	n°1 x 3,0	1 ph = 1,1 3 ph = 1,3	1 ph = 1,1 3 ph = 1,3	n°1 x 2,0	1 ph = 1,1 3 ph = 1,3
	Ø	80	80	60	60	60	60
	L x W x H mm	L = 580 W = 600 H = 765	L = 600 W = 741 H = 827	L = 400 W = 800 H = 400	L = 370 W = 580 H = 390	L = 505 W = 840 H = 760	L = 400 W = 800 H = 400
	N	N = 900 N = 1040	N = 1100 N = 1450	N = 230 N = 290	N = 210 N = 270	N = 510 N = 570	N = 230 N = 290
	L x W x H mm	L = 640 W = 740 H = 650	L = 790 W = 790 H = 770	L = 560 W = 780 H = 480	L = 510 W = 600 H = 580	L = 540 W = 970 H = 630	L = 560 W = 780 H = 480

2900204543.04

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:
IT 03601330362

WWW.OMGA.IT

OMGA[®]
WOOD be nice.