

TLV 300 - TLV 300 P **TPV 300 - TPV 300 P**



Troncatrici orientabili
Mitre saws



TPV 300 TPV 300 P



TLV 300 - TLV 300 P TPV 300 - TPV 300 P:

Troncatrici orientabili con tavola rotante autocentrante per le angolazioni principali: 90° - 45° - 30° - 22.30° - 15° - 10° a destra e sinistra; bloccaggio manuale per tutte le angolazioni intermedie con lettura sul settore graduato.

Possibilità di inclinare la testa a 45° sull'asse verticale per l'esecuzione di tagli composti.

La versione **P** è inoltre dotata di un **Piano superiore**, regolabile in altezza, completo di una guida mobile per poter eseguire operazioni di rifilatura.

Le macchine sono disponibili in versione **CE**, equipaggiate di tutti i dispositivi previsti da tali norme.



TLV 300 - TLV 300 P TPV 300 - TPV 300 P:

Mitre chop saws, with rotating table and self locking mechanism for the main angles of 90°, 45°, 30°, 22.30°, 15°, 10° to both left and right; manual locking system is also provided for all intermediate angle positions by indexing on graduated scale.

This model can also perform beveled and compound angle cuts.

For model **P** the depth of cut on the **upper table** is adjustable and a rip fence is provided for ripping.

These models are also available in **CE** version, equipped with all devices indicated by this regulations.





TLV 300 - TLV 300 P TPV 300 - TPV 300 P:

Tronzadoras ajustable con mesa giratoria y bloqueo autocentrante para los ángulos principales 90°, 45°, 30°, 22.30°, 15°, 10°. Bloqueo manual para todos los ángulos intermedios con lectura sobre sector graduado.

El cabezal puede inclinarse a 45° con respecto al eje vertical para efectuar los cortes compuestos.

La versión **P** está equipada con **plano superior** regulable en altura completo de una guía móvil para efectuar operaciones de biselado.

Las máquinas son disponibles en versión **CE**, donde cada modelo está equipado con todos los dispositivos previstos por dichas normas.



TLV 300 - TLV 300 P TPV 300 - TPV 300 P:

Scies à coupe d'onglet avec table tournante et blocage à repère fixe pour les angles principaux 90°, 45°, 30°, 22.30°, 15°, 10° à droite et à gauche; les angles intermédiaires sont repérés sur une plaque graduée et fixés avec un blocage à la main.

Possibilité d'incliner la tête 45° sur l'axe vertical pour la exécution de coupes composées.

La version **P** est en plus équipée d'une **table supérieure** réglable en hauteur avec une guide mobile pour exécuter des opérations de délignage.

Les machines sont disponibles en version **CE**, donc équipées de tous les dispositifs de sécurité prévus par les normes européennes.



TPV 300 - TPV 300 P TPV 300 - TPV 300 P:

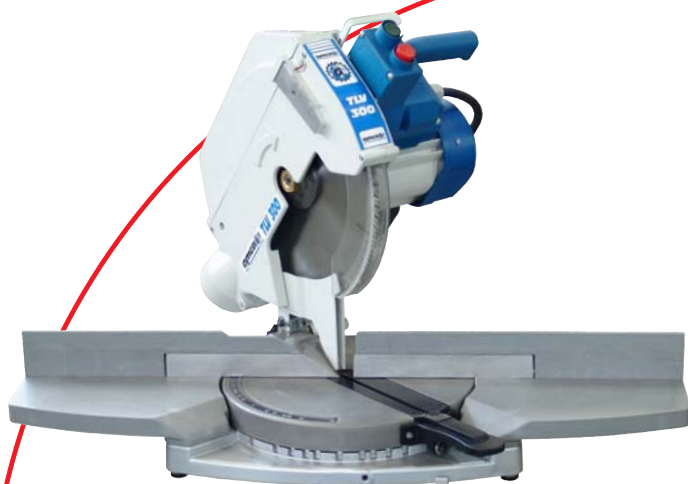
Verstellbare Präzisionskapp u. Gehrungssäge mit Drehtisch und Selbstzentrierung der Blockierung in den Hauptwinkeln 45°, 30°, 22.30°, 15°, 10° und 0° rechts und links.

Manuelle Blockierung der Zwischenwinkel, die von einer Gradskala abgelesen werden.

Möglichkeit, das Aggregat für Schifterschnitte um 45° zu neigen.

Modell **P** ist für Längsschnitte mit einem höhenverstellbaren **oberen Tisch** ausgestattet, der über einen verstellbaren Anschlag für Längsschnitte verfügt.

Die Maschine wird auch in **CE** - Version hergestellt, in der sie mit den vorgeschriebenen Vorrichtungen ausgestattet ist.



**TLV 300
TLV 300 P**



Dati tecnici - Technical data - Datos técnicos - Données techniques - Technische Daten

Misure ingombro - Overall dimensions Dimensiones máximas - Encombremet - Abmessungen						
TLV 300	H = 530 mm L = 805 mm W = 540 mm Kg = 22	A-B: 110 / 10 mm A-B: 85 / 20 mm A-B: 72 / 150 mm	A-B: 95 / 30 mm A-B: 72 / 105 mm	A-B: 20 / 90 mm A-B: 150 / 65 mm	A-B: 80 / 65 mm A-B: 105 / 35 mm	_____
TLV 300 P	H = 600 mm L = 805 mm W = 590 mm Kg = 24	A-B: 110 / 10 mm A-B: 85 / 20 mm A-B: 72 / 150 mm	A-B: 95 / 30 mm A-B: 72 / 105 mm	A-B: 20 / 90 mm A-B: 150 / 65 mm	A-B: 80 / 65 mm A-B: 105 / 35 mm	A: 50 mm
TPV 300	H = 570 mm L = 567 mm W = 540 mm Kg = 27	A-B: 110 / 10 mm A-B: 85 / 20 mm A-B: 72 / 150 mm	A-B: 95 / 30 mm A-B: 72 / 105 mm	A-B: 20 / 90 mm A-B: 150 / 65 mm	A-B: 80 / 65 mm A-B: 105 / 35 mm	_____
TPV 300 P	H = 640 mm L = 567 mm W = 540 mm Kg = 29	A-B: 110 / 10 mm A-B: 85 / 20 mm A-B: 72 / 150 mm	A-B: 95 / 30 mm A-B: 72 / 105 mm	A-B: 20 / 90 mm A-B: 150 / 65 mm	A-B: 80 / 65 mm A-B: 105 / 35 mm	A: 50 mm
MACHINES						
TLV 300	A-B: 300 / 30 mm rpm 3000	A: 80 mm	kW = 1.18	H = ___ mm A = ___ mm B = ___ mm	Kg = ___	
TLV 300 P	300 / 30 mm A-B: rpm 3000	A: 80 mm	kW = 1.18	H = ___ mm A = ___ mm B = ___ mm	Kg = ___	
TPV 300	A-B: 300 / 30 mm rpm 3000	A: 80 mm	kW = 1.18	H = ___ mm A = ___ mm B = ___ mm	Kg = ___	
TPV 300 P	A-B: 300 / 30 mm rpm 3000	A: 80 mm	kW = 1.18	H = ___ mm A = ___ mm B = ___ mm	Kg = ___	

OPZIONALI - ACCESSORIES - OPCIONALES - ACCESSORIES - ZUBEHÖRTEILE

Basamento

Code: 720010500000
Stand - Basamento - Socle - Untergestell



Basamento aspirante

Code: 720010610000
Dust collecting cabinet - Basamento aspirante
Socle aspirateur - Absauguntergestell



Tutte le informazioni e i dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.
The information and data provided may be subject to modification without prior notice.
Toda la información y los datos técnicos están sujetos a modificaciones sin previo aviso.
Toutes les informations et les données peuvent être modifiées sans préavis.
Alle Informationen und Daten können ohne vorherige Mitteilung geändert werden.

Code: 29-002-04438_01 - IP - (Novembre 2004)



OMGA S.p.A. - Via Carpi-Ravarino, 146
41010 LIMIDI di Soliera (MO) - Italia
Tel. +39.059.897333 - Fax +39.059.565000
Fax (int.line): +39.059.850276
E-Mail: omga@omga.it - Web-site: www.omga.it

