

WEMA

Spitzentechnik für Holz



minimat TRU

**UNIVERSAL-
TROMMEL**

UNIVERSAL DRUM

TAMBOUR

UNIVERSEL



Unsere Universaltrommel TRU ist Bestandteil unseres vielseitigen WEMA minimat-Programmes.

Moderne Konstruktionsprinzipien, Anwendungsvielfalt und Bedienkomfort sind ebenso selbstverständlich wie außergewöhnliche Wirtschaftlichkeit bei geringstem Platzbedarf.

Schleif- und Poliertrommeln gehören zur Grundausrüstung einer Werkstatt.



Unsere Trommeleinheit besitzt eine schwenkbare Lagerung mit schnell auswechselbarer Trommel und stufenlos regelbarer Drehzahl. Dadurch ist sie für alle denkbaren Anwendungsfälle geeignet.

Kompaktbau in erstklassiger, servicefreundlicher Verarbeitung.

Einsatzmöglichkeit in Tisch- oder Ständerausführung für die Oberflächenbehandlung von Kleinteilen aus Holz oder anderen Werkstoffen.

Our universal drum TRU forms essential part of a many-sided program WEMA minimat.

Modern principals of construction, multiplicity of employment and comfort of operation are in the same way important as extreme profitability in case of slightest local requirements.

Grinding and buffing drums form part of the basic equipment of a work-shop.

Our drum unit is provided with a rotating bearing with a interchangeable drum and a number of revolutions infinitely variable. Therefore the drum is suitable to all ranges of application you can imagine.

Compact construction in prime, service-kind workmanship.

Possibility of using a table or support version for surface treatment of small wooden pieces or other materials.

Notre tambour universal TRU fait partie de notre gamme étendue WEMA minimat.

Les principes de construction modernes, l'application ambigue et le confort de manoeuvre seront garantis ainsi qu'une rentabilité extraordinaire à encombrement minimal.

Les tambours d'aiguisage et de polissage font partie de l'equipment de base d'un atelier.

Notre unité de tambour a un logement pivotant avec un tambour vitelement changeable et un nombre de tours progressivement ajustable. Pour cela le tambour peut être utilisé dans tous les cas imaginables.

Construction compacte usinée de première qualité et facile à commander.

Possibilité d'utiliser en version «table» ou «support» pour le traitement de la surface de petites pièces en bois ou d'autres matières premières.

Technische Daten

Drehzahl: in regelbarer Ausführung von 30 - 125 U/min in unregelbarer Ausführung 70 U/min

Antriebsleistung: 180 W, Anschluß 220 V, 50 Hz

Elektrik: Sicherheitselektrik nach VDE, Motorschutz IP 54

Trommelkörper: aus Sperrholz in Tischerausführung, Öffnung an der achteckigen Mantelfläche, verschließbar. Kontrollöffnung an der Stirnfläche, verschließbar.

Trommelmaße: 400 mm Durchmesser, 350 mm Länge

Gesamtmaße: Tischausführung: L 750/ B 400/ H 620 mm
Ständerausführung: L 900/ B 560/ H 1300 mm

Gewicht: Tischausführung 35 kg
Ständerausführung 80 kg

Technische Änderungen vorbehalten.

Technical data

Number of revolutions: In case of adjustable version 30 - 125 revolutions per minute. In case of non adjustable version 70 revolutions per minute.

Propulsive power: 180 W, connection 220 V, 50 Hz

Electric equipment: Security electric equipment under VDE, Engine contactor IP 54

Drum body: Be made of plywood in joiner's work. It is possible to close the opening at the octagonal surface area. It is possible to close the control opening at the front surface.

Measures of the drum: 400 mm diameter, 350 mm length

Total measures: Table version: L 750/ W 400/ H 620 mm
Support version: L 900/ W 560/ H 1300 mm

Weight: Table version 35 kg
Support version 80 kg

Subject to change.

Données techniques

Nombre de tours: En version réglable de 30 - 125 tours/min. En version non réglable 70 tours/min

Puissance de propulsion: 180 W, raccord 220 V, 50 Hz

Electrique: Electrique de sécurité selon VDE, Contacteur de moteur IP 54

Corps du tambour: En bois contre-plaque en version menuisier, Ouverture peut être fermée à la surface latérale octogone. Ouverture de contrôle peut être fermée à la surface frontale.

Mesures du tambour: Diamètre de 400 mm, longueur de 350 mm

Mesures totales: Modèle «table»: L 750/ L 400/ H 620 mm, Modèle «support»: L 900/ L 560/ H 1300 mm

Charge: Modèle «table» 35 kg
Modèle «support» 80 kg

Sous réserve de modifications techniques.

Werkzeug- und Maschinenbau GmbH

D-09526 Olbernhau/Erzgebirge · Gerbergasse 4+5
 Telefon: (037360) 72657 und 75034
 Telefax: (037360) 75056
 Internet: www.wema-olbernhau.com
 e-mail: info@wema-olbernhau.com



Ihr Fachhändler: