

# dds

DAS MAGAZIN FÜR MÖBEL UND AUSBAU



## MIT SPASS DABEI

Fachkräfte finden und motivieren

### DDS IM DETAIL

Möbel für eine moderne Interpretation des Schwarzwaldhauses

### SÄGE IM TEST

Die Akku-Tauchsäge MT 55 von Mafell im harten Praxiseinsatz

### DIE ARBEITSTIERE

Formatsäge, Tischfräse & Co.: Was tut sich bei Standardmaschinen?



Die Tersa-Messer der T45 Contour lassen sich gegen Profilmesser tauschen

# RUND GEHOBELT

Wie lassen sich effizient Holzbänke auskehlen oder geriffelte Terrassendielen herstellen? Martins Dickenhobelmaschine T45 Contour kann nicht nur eckig hobeln.



Unten links das Profilmesser der drei oben gezeigten Rundstäbe

**ÄUßERLICH** ist die Flexibilität der außergewöhnlichen Dickenhobelmaschine »T45 Contour« vom Spezialisten für Standardmaschinen Martin fast nicht erkennbar. Selbst unter der Motorhaube muss man wissen, wo man hinsehen muss um zu erkennen, was in dieser Maschine an Möglichkeiten steckt. Kann doch eine Dickenhobelmaschine vor allem eines – Werkstücke auf exakte Dicke hobeln –, bietet jedoch die T45 Contour mehr. Sie kann vollflächig profilieren und etwa die Sitzflächen einer Holzbank auskehlen, geriffelte Terrassendecks hobeln, Füllungen strukturieren oder Rundstäbe mit einem Durchmesser von 4 bis zu 50 mm fräsen. Die maximale Profillbreite beträgt 630 mm, die maximale Profiltiefe 25 mm. Die Messerwelle kann wie üblich vier Tersa-Messer aufnehmen, aber auch rückenverzahnte Profilmesser, die jeder Schleifdienst problemlos einschleifen kann. Das Rüsten der Maschine ist dank einer speziellen Einstellhilfe schnell und präzise erledigt. Spezielle Sicherheitseinrichtungen sorgen dafür, dass das Profilieren mit

dieser Maschine genauso sicher möglich ist, wie das klassische Hobeln. Wichtig ist jedoch, dass die hohe Sicherheit nicht zu Lasten der perfekten Bedienbarkeit geht. Einfach herzustellende Zuführladen transportieren die zu profilierenden Werkstücke auf exakter Spur durch die Dickenhobelmaschine. Je nach Profillbreite lassen sich zwei oder sogar drei unterschiedliche Profile mit einer Maschineneinstellung und einem Profilmessersatz herstellen. Durch das Profilieren auf bis zu 630 mm Breite entstehen dem Tischler und Schreiner ungeahnte Möglichkeiten, die bisher nicht denkbar waren oder zumindest nur mit einem Vielfachen des finanziellen Aufwands möglich waren. Auch in der Kunststoffbearbeitung hat die Maschine bereits zahlreiche Freunde gefunden.

**Otto Martin Maschinenbau GmbH & Co. KG**

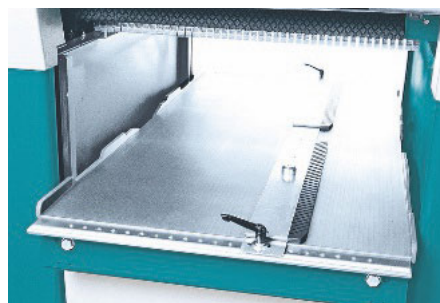
87724 Ottobern

Tel.: (08332) 911-0, Fax: -80

[www.martin.info](http://www.martin.info)



Diese Dicke kann auch profilieren



Führungselemente mit Rückschlagsicherung



Komplex profiliert in nur einem Durchlauf