



Was können sie, was muss ich wissen, und lohnt sich die Anschaffung? Tischfräsen werfen viele Fragen auf. Die wichtigsten Antworten: Seite 14



Er ist einfach eine edle Erscheinung, dieser Klapp-tisch. Und anders als andere Modelle kommt er mit nur vier Beinen aus – durch einen schlaun Mechanismus. Seite 20



Ein rundum schönes Drechselprojekt: Der dreibeinige Hocker ist garantiert kippelfrei und bekommt für seine Beine richtig Keile. Seite 42

Kernholz

- 20 Ausgeklügelter Mechanismus
Feiner Klapp-tisch zum Dinieren
- 36 Oberflächentechnik
Struktur pur mit Bürsten
- Titel** 58 Praktische Stapelkisten in Handwerkstradition
Platz-sparer in Serie

Splintholz

- 12 Werkstoffkunde
Eiche – der Baum der Bäume
- 14 Lohnt sich die Anschaffung?
Tischfräse im Fokus
- 32 Duftes Geschenk!
Parfümfläschchen als Anhänger
- 35 Serie Spezialhobel
Stilles Talent: der Wangenhobel
- 40 Tischverbreiterung für die Oberfräse
Schluss mit Kippen!
- Titel** 42 Schönes Drechselprojekt Hocker
Keile für den Dreibeiner
- 48 Noch ein Geschenk!
Kleiner Teelichthalter

Maserbilder

- 28 Reisereportage
Hokkaido – das andere Japan

Splitter und Späne

Tipps und Tricks

- 06 Expertenfrage: Lack für Holz, das nass wird?
- 07 Für den eleganten Eindruck: Verjüngte Beine
- 11 Lesertipp: Fixier-Klemme beim Bohren runder Teile

Service

- 51 Neue Produkte
- 54 Holz und Gesundheit
- 56 Veranstaltungen

HolzWerken

- 03 Editorial
- 50 Leserpost
- 50 Preisrätsel
- 62 Lesergalerie
- 66 Vorschau, Impressum
- 67 Holzmarkt



Es muss nicht immer glatt sein: Die traditionelle Bürst-Technik von porigen Hölzern verleiht einen interessanten Look. Und heute muss es nicht mehr alles von Hand gehen!

Seite 36



Hokkaido ist Japan. Und auch wieder nicht. Lernen Sie faszinierende Möbelbauer kennen und werfen Sie einen frischen Blick auf das Inselreich.

Seite 28



Sie kippt immer über die Kante?! Das können Sie Ihrer Oberfräse mit einer Tischverbreiterung austreiben. Die gibt es zu kaufen – und bei uns im praktischen Selbstbau!

Seite 40