

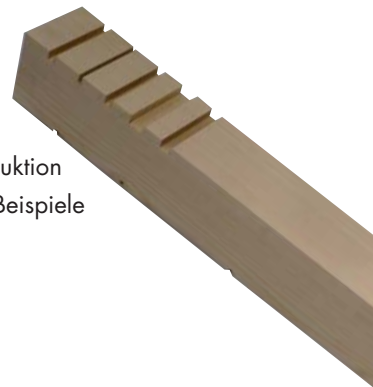


CNC – große Vielfalt durch Fräsen, Zuschneiden & Bohren ¹



Unser CNC-Bearbeitungszentrum ermöglicht vielfältige Bearbeitungen von Holz und Holzwerkstoffen.

Ob rationeller Plattenzuschnitt, das Anbringen von Bohrbildern oder Ausfräsungen: Möglichkeiten gibt es fast unendlich viele. So sind das Herstellen von Lager- und Transporthölzern, präzises Bohren und Fräsen von Kistenteilen, die Produktion von Lager-sätteln und der Zuschnitt von Formteilen nur einige Beispiele für die Universalität dieser Anlage.

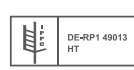


Signieren von Packmitteln – nicht nur IPPC ¹



Die internationalen Vorschriften sind eindeutig: jedes Stauholz im Container und jede Stapelleiste sind mit einer IPPC-Kennzeichnung zu versehen, die idealerweise auch nach dem Aufstapeln der Produkte und dem Stauen des Containers noch erkennbar ist. Unsere Hölzer entsprechen diesen Anforderungen. Dafür haben wir eine Anlage installiert, die im Durchlauf rationell und damit wirtschaftlich kennzeichnet. So liefern Sie Zollbeamten weltweit keinen Ansatzpunkt, Ihren Lieferungen wegen mangelhafter Kennzeichnung die Einfuhr zu verwehren.

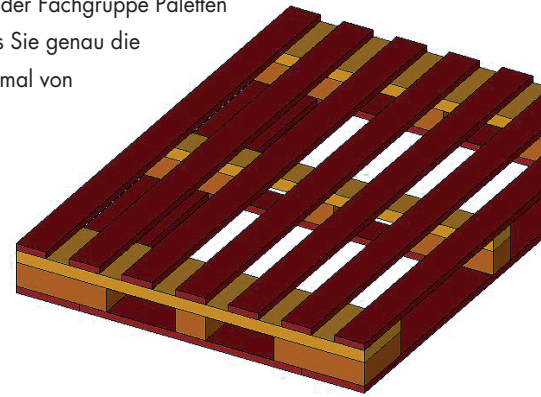
Was Sie wissen sollten: die Verwendung einer fremden IPPC-Nummer ist nicht zulässig. Es handelt sich hierbei keineswegs um ein Kavaliersdelikt!



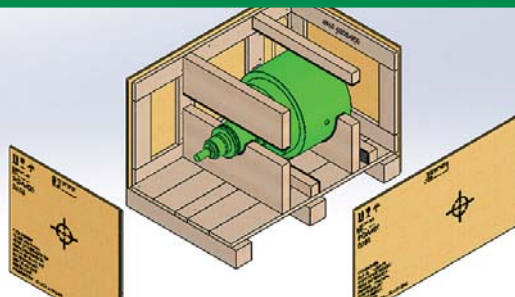
Sonderpaletten – Vielfalt mit berechneter Stabilität ¹



Wir entwickeln, berechnen und fertigen für Sie individuelle Paletten und Holzpackmittel. Sie werden aus Holz, Holzwerkstoffen und Metall mit SolidWorks designed und mit der Software pallet express berechnet. Als Mitglied der Fachgruppe Paletten im Bundesverband HPE ist es uns ein Anliegen, dass Sie genau die Palette bekommen, die Sie benötigen – auch schon mal von jetzt auf gleich!



Transportverpackungen mit umfangreicher Dienstleistung ²



Beanspruchungsgerechte Transportverpackungen für Ihre Maschinen & Anlagen, die per Luft- oder Seefracht, per Bahn oder LKW versendet werden sollen, erfordern viel know-how und Erfahrung: als Mitglied der Fachgruppe Verpackung im Bundesverband HPE berechnen wir die Ausführung für die erwarteten Belastungsfälle, erstellen exakte Aufmaße, sorgen für den Korrosionsschutz, die Packgut- und Ladungssicherung, Zollpapiere, Versicherungsschutz, Einhaltung internationaler Vorschriften und vereinbarter Versandtermine. Wir verpacken bei Ihnen vor Ort oder in unseren Produktionshallen.

Gerne können Sie die Packgüter – unverpackt oder verpackt – bis zum Zeitpunkt der Verladung bei uns einlagern.

hapack arbeitet mit an der Entwicklung von PaC-Express – einer Branchensoftware für die Stabilitätsberechnung



hapack

Paletten • Industrieverpackung • Logistik

hapack Packmittel GmbH & Co. KG

Wagnerstraße 9 | D-56410 Montabaur

Telefon +49 /26 02 /93 12 -0

1 = Durchwahl -11 | Yüksel Ergün

2 = Durchwahl -19 | Vanessa Hiepen

Telefax +49 /26 02 /93 12 -50

info@hapack.de

www.hapack.de



Umfassendes know-how, wirtschaftliche Umsetzung & Flexibilität

www.hapack.de