

Konstruktionsmerkmal:

Mit diesem Programm-Modul können Paletten mit gleichen als auch mit unterschiedlichen Brett- und Klotzformate erstellt werden. Nach Eingabe von Länge und Breite (z.B. 1200 x 800) kann die Anzahl der Kufen gewählt werden (z.B. 3 vergleichbar einer Tauschpalette). Anschließend können die Querbretter (Unterzug) gewählt werden (z.B. 3), entsprechend ergibt sich automatisch die Anzahl der Klötze. Es können z.B. auch Paletten erstellt werden die im Aufbau einer Tauschpalette ähneln jedoch mit nur 2 Kufen, oder mit 4 Querstegen, etc.

Deckrandbrett: Je ein Brett links und rechts außen / Breite / Höhe

Deckinnenbrett: Breite / Höhe

Deckmittelbrett: Breite / Höhe / Anzahl

Bodenrandbrett: Je ein Brett links und rechts außen / Breite / Höhe

Bodenmittelbrett: Breite / Höhe / Anzahl

Klötze äußere Kufen: Material / Länge / Breite / Höhe

Klötze innere Kufen: Material / Länge / Breite / Höhe

Bei den Klötzen kann zwischen Klötzen aus Vollholz und Klötzen aus anderen Materialien (no-solid wood) unterschieden werden [Kunststoff/ Pressspan]. Preise und Gewichte für „no-solid wood“ Klötze können in der Rubrik „Kalkulationsvariablen“ verwaltet werden.

- Länge Palette: 500 bis 1500 mm
- Breite Palette: 700 bis 900 mm
- ✓ Erstellt Zuschnittsliste Palettenbau
- ✓ Erstellt beliebig drehbare 3D Palettenansicht
- ✓ Erstellt Kalkulation Palettenbau
- ✓ Datelexport: .pdf, .doc (Word), .xls (Excel)
- ✓ Grafikexport 3D Zeichnung als JPEG

