

Das Softwaremodul CONTAINERBODEN U-Kufe RK aus dem Exportverpackung Programmpaket EXPORTKISTE 2016 erstellt die millimetergenaue Zuschnittsliste sowie die Kalkulation für die Containerbodenfertigung und zeigt die Konstruktion als 3D-Grafik. Ein einfach zu bedienendes Programm für Kistenfertigung, Exportverpackungsbetriebe und für Industrieunternehmen.

**Konstruktionsmerkmal:**

Fertigung von Containerboden aus Vollholz für 20“ Container / LKW-Brücken Einheiten.

Containerböden mit U-Kufe und Rutschkufen können seitwärts (geöffnete Container Längsseite) per Stapler in den Container geladen werden.

Schmalere Containerböden (bis 2350mm Breite) können durch hintere Containertür per Hubwagen geladen werden.

Das Programm errechnet automatisch die Bodenkonstruktion bestehend aus Bodenfläche, Kopfkantholz, Kufe lang, U-Kufe und Rutschkufe.

Die Länge der Rutschkufen kann von 66-100% der Innenlänge frei eingegeben werden sowie Breite und Höhe.

Bauelemente: Boden, Kopfkantholz, Kufe lang, U-Kufe, Rutschkufe

- Packgut bis 28.000 kg
- Länge Containerboden: 1100 bis 5895 mm
- Breite Containerboden: 500 bis 2350 mm
- ✓ Erstellt Zuschnittsliste Containerboden
- ✓ Erstellt beliebig drehbare 3D Containerboden Grafik\*
- ✓ Erstellt Kalkulation Containerboden
- ✓ Dateixport: .pdf, .doc (Word), .xls (Excel)
- ✓ Grafikexport 3D Zeichnung als JPEG

\*technisch bedingt kann die 45° Anwinkelung der Enden der Rutschkufen nicht dargestellt werden, dargestellt wird ein 90° senkrechter Schnitt.

