

Checkliste für Palettendurchlauf

ha 30.09.09

Rack & Roll GmbH

Rack & Roll GmbH - Am Goldenen Feld 22 - D-96326 Kulmbach - Tel.: 09221/878025-0 - Fax: 09221/878025-9 - E-Mail: info@rack-and-roll.com

www.rack-and-roll.com

| INTERESSENT | | | | | |
|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| Name der Firma: _____ | | Datum: _____ | | | |
| Anschrift: _____ | | Projekt-Nr.: _____ | | | |
| Aufstellungsort: _____ | | zuständiger Sachbearbeiter: _____ | | | |
| Telefon: _____ | Fax: _____ | E-mail: _____ | | | |
| BRANCHE | | REGAL-BAUART | | | |
| Lebensmittel-Industrie <input type="checkbox"/> | Durchlaufregal <input type="checkbox"/> | | | | |
| Getränke-Industrie <input type="checkbox"/> | Einschubregal <input type="checkbox"/> | | | | |
| Sonstiges: _____ <input type="checkbox"/> | Schwerkraftrollenbahnen am Boden <input type="checkbox"/> | | | | |
| LADUNGSTRÄGER | | | | | |
| Bezeichnung: Europalette <input type="checkbox"/> | Industriep. <input type="checkbox"/> | Gi-Box <input type="checkbox"/> | Sonder <input type="checkbox"/> | | |
| Länge: _____ | Breite: _____ | Höhe: _____ | Gewicht: _____ | | |
| BESCHAFFENHEIT DER PALETTENKUFEN | | | | | |
| Material Palettenkufen: | Weichholz <input type="checkbox"/> | Metall <input type="checkbox"/> | | | |
| | Hartholz <input type="checkbox"/> | Kunststoff <input type="checkbox"/> | | | |
| BESCHAFFENHEIT DER LADUNG | | | | | |
| beladen mit: _____ | | | | | |
| geschrumpft <input type="checkbox"/> | bis Deckplatte <input type="checkbox"/> | bis unter Kufe <input type="checkbox"/> | | | |
| gestretcht <input type="checkbox"/> | bis Deckplatte <input type="checkbox"/> | bis unter Kufe <input type="checkbox"/> | | | |
| gestapelt <input type="checkbox"/> | umreift <input type="checkbox"/> | lose <input type="checkbox"/> | | | |
| PALETTEN-TRANSPORT | | | | | |
| Paletten-Längstransport <input type="checkbox"/> | Paletten-Quertransport <input type="checkbox"/> | | | | |
| REGALBEDIENUNG | | Einlagerung | | Auslagerung | |
| RBG mit Teleskophubgabeln <input type="checkbox"/> | neigbar <input type="checkbox"/> | nicht neigb. <input type="checkbox"/> | neigbar <input type="checkbox"/> | nicht neigb. <input type="checkbox"/> | |
| RBG mit Rollentisch <input type="checkbox"/> | neigbar <input type="checkbox"/> | nicht neigb. <input type="checkbox"/> | neigbar <input type="checkbox"/> | nicht neigb. <input type="checkbox"/> | |
| | autom. <input type="checkbox"/> | manuell <input type="checkbox"/> | autom. <input type="checkbox"/> | manuell <input type="checkbox"/> | |
| Schubmaststapler <input type="checkbox"/> | Mast neigbar <input type="checkbox"/> | nicht neigb. <input type="checkbox"/> | Mast neigbar <input type="checkbox"/> | nicht neigb. <input type="checkbox"/> | |
| Frontstapler <input type="checkbox"/> | Mast neigbar <input type="checkbox"/> | nicht neigb. <input type="checkbox"/> | Mast neigbar <input type="checkbox"/> | nicht neigb. <input type="checkbox"/> | |
| Handhubwagen <input type="checkbox"/> | | | | | |
| Elektro-Niederhubwagen <input type="checkbox"/> | | | | | |
| Elektro-Hochhubwagen <input type="checkbox"/> | | | | | |
| Sonstiges..... _____ | | | | | |
| Bauhöhe Gabeln: _____ | Baulänge: _____ | Baubreite: _____ | | | |
| Außenmaß der Gabeln: _____ | | | | | |
| Hubhöhe max.: _____ | Hubhöhe min.: _____ | | | | |
| BODENBESCHAFFENHEIT UND -QUALITÄT | | | | | |
| Bodenbeschaffenheit | B 25 <input type="checkbox"/> | eben gem. <input type="checkbox"/> | Aufmaß erf.: <input type="checkbox"/> | | |
| Sonstiges: _____ | | | | | |
| BESONDERHEITEN | | | | | |
| in der Halle <input type="checkbox"/> | im Freien <input type="checkbox"/> | Kühl - / Tiefkühlbetrieb <input type="checkbox"/> | | | |
| Naßbetrieb <input type="checkbox"/> | Staubbetrieb <input type="checkbox"/> | (min. - max.) | | | |
| % Luftfeuchtigkeit _____ | Temperatur °C _____ | | | | |
| MENGENBEDARF | | | | | |
| Anzahl der Paletten hintereinander: _____ | Anzahl der Paletten/Kanäle nebeneinander: _____ | | | | |
| Anzahl der Etagen: _____ | vorhandene lichte Raumhöhe: _____ | | | | |
| gewünschter Liefertermin: _____ | Angebotsabgabe bis: _____ | | | | |