

Informationen zur Einsatz-Analyse

Basis Kalkulation: Österreich
Service-Produkt: FULL Service
Fahrzeug-Kategorie: Stapler / Schlepper / Lagertechnik

Einsatzverhältnisse:

Innen / Ausseneinsatz:

- nur innen
- innen und aussen (ca. 50:50)
- überwiegend aussen (> 50% aussen)
- nur innen / statische Aufladung / isolierte Böden
- Mitnahme auf LKW

Bodenoberfläche:

- rau (z.B. Beton, rauher Asphalt)
- eben (z.B. Industrieboden, glatter Asphalt)
- uneben / geflickt
- Schienenübergang
- Schwellen / Risse / Schlaglöcher

Bodenzustand / Halle:

- trocken
- feucht / ölig
- Splitter / Späne / grobe Verunreinigung

Überwinden von Steigungen:

- nie
- zeitweise
- überwiegend

Einsatz im Kühlhaus:

- nie
- ausschließlich
- zeitweise

Beladung über Rampe:

- nie
- autom. Niveaueausgleich
- Rampe mit Überladeblech

Luftverhältnisse:

- trocken
- feucht
- aushärtender Staubanteil (Beton, Holz)
- staubig
- warm (> 50 Grad C.)
- Einsatz am Hochofen

Häufigkeit korrosiver Belastung

- *):
- nie
 - zeitweise
 - überwiegend

*) korrosive Belastung durch Säure, Lauge, Salz, sonstige Chemikalien.

Max. Lastgewicht:

- selten
- zeitweise
- überwiegend

Typisches Arbeitsspiel:

- lange Wege / wenig Hub
- lange Wege / wenig Hub / unter AST
- kurze Wege / viel Hub
- kurze Wege / viel Hub / unter AST

Fahrer:

- fester Fahrer (1-Schichtbetr. ohne Prämiensystem)
- wechselnde Fahrer (betriebszugehörige)
- Accord-Prämiensystem für Fahrer
- wechselnde Fahrer (auch nicht betriebszugehörige)

Ergebnis der Einsatzanalyse

Einsatzkategorie Gerät:

- leicht
- leicht-mittel
- mittel
- mittel-schwer
- schwer
- NICHT ERLAUBT

Einsatzkategorie Reifen:

- leicht
- leicht-mittel
- mittel
- mittel-schwer
- schwer
- NICHT ERLAUBT

Unterschrift STILL-Mitarbeiter

Firmenstempel und Unterschrift des Kunden

Ort, Datum

Ort, Datum