

Palette

Vielseitig und Wirtschaftlich: Unser Palettenfördersysteme

Palettenfördersysteme von SSI SCHÄFER sind nahezu überall einsetzbar.



Ihr modularer Aufbau, werksseitig vormontierte Komponenten und energiesparende, frequenzgesteuerte Antriebstechnik ermöglichen flexiblen innerbetrieblichen Transport zwischen Produktion, Lager, Kommissionierung und Versand.

Auf lange Sicht werden Ihre Betriebskosten durch die extrem wartungsfreundliche Gestaltung aller unserer Konstruktionselemente reduziert.

Hoch belastbar durch hohe Qualität

Die Flexibilität und Wirtschaftlichkeit unserer Palettenfördertechnik wird erreicht durch:

- Extrem tragfähige Wangenprofile für Kettenförderer und Rollenbahnen
- Hohe Montagefreundlichkeit dank integrierter C-Schienen zur Anbringung der Sensorik
- Vormontage inkl. Verkabelung im eigenen Produktionswerk von SSI SCHÄFER
- Den schonenden Einsatz von energiesparender, frequenzgesteuerter Antriebstechnik
- Einsatzfähigkeit im Temperaturbereich von -28°C bis +45°C

Darüber hinaus können Sie sich dank unserer Zusammenarbeit mit namhaften Teile- und Komponentenherstellern auf die hohe Qualität, Leistungsfähigkeit und Nutzungsdauer unserer Systeme stets verlassen.

Welche Ladeinheiten Sie in Ihrem Lager auch transportieren wollen: Mit Palettenfördersystemen von SSI SCHÄFER liegen Sie in jedem Fall richtig. Denn sie sind für Euro-, DIN Industrie- und Chemiepaletten ebenso geeignet wie für Gitterboxen, Chop-, Halb- und Sonderpaletten bis zu einem Einzelgewicht von 1.500 kg. Darüber hinaus können – mit geringen Modifikationen – auch andere Ladeinheiten befördert werden.



Regalsysteme für
autom. Lagertechnik >

Automatisierte
Lagersysteme >

Systemintegration >



