

Autonome fahrerlose Transportsysteme für den Indoor- und Outdoor-Bereich

Dem aktuellen Trend nach mehr Flexibilität in der Fertigung folgend, bietet Tünkers in Kooperation mit Sinova verschiedene Automationslösungen für den europäischen Markt an. Die fahrerlosen Transportsysteme des Unternehmens können vielseitig eingesetzt werden und unterschiedliche Transportaufgaben erleichtern. Die FTS bieten dabei hohe Flexibilität und Präzision. Sie eignen sich auch für den Transport von hohen Lasten und sind leicht in bestehende Systeme nachrüstbar. Schnell lassen sie sich bei Änderungen des Layouts anpassen und benötigen dabei geringe bis keine Infrastrukturanpassungen.

Die autonome Navigation funktioniert sowohl im Indoor- als auch im Outdoorbereich, sodass der Transport durch mehrere Gebäudekomplexe kein Problem darstellt.

Die FTS von Tünkers transportieren drinnen wie draußen auch hohe Lasten.



Bild: Tünkers Maschinenbau GmbH