

# ANBAUGERÄTE FÜR FLURFÖRDERZEUGE



Kältebeständig und adaptiv: die Anbaugeräte mit Lastaufnahmemitteln sind sowohl für manuelle Hochregallager mit Flurförderzeugen als auch mit Schmalgangstaplern geeignet. Sie sind z. B. zur manuellen Kommissionierung von Waren und in Tiefkühlbereichen bis zu  $-40^{\circ}\text{C}$  einsetzbar.

## PRODUKTEINGENSCHAFTEN

- Für alle gängigen FEM-Schnittstellen vorbereitet oder individuell auf das jeweilige Flurförderzeug anpassbar
- Mit Zusatzhub erhältlich
- Für ein- und mehrfachtiefe Einlagerung
- Anbaukonsole mit verschiedenen Lastaufnahmemitteln ausrüstbar
- Vorbereitung und Installation von Lasterkennung und Sensorik
- Neigeinrichtung zur Abgabe auf Schwerkraftbahnen
- mit elektrischem oder hydraulischem Antrieb
- mit Zinkenverstellung (symmetrisch/asymmetrisch) für das Handling verschiedener Ladungsträger
- Riemen- oder Kettenförderer mit oder ohne Hubeinrichtung
- Kippeinrichtung für die Aufnahme von Ladungsträgern von z. B. einem Kettenförderer oder einer Dreheinrichtung
- Verstelleinheit: Verfahren des kompletten Teleskopisches auf der Hubeinheit

## KUNDENVORTEILE

- individuell an die Ladungseinheit und den Einsatzfall angepasst
- Höchste Zuverlässigkeit der Produkte durch robustes Design
- Ersatzteilverfügbarkeit über den gesamten Lebenszyklus
- energiesparend
- geringe Wartungskosten / wartungsarm
- enorm unempfindlich gegenüber Schmutz



QUALITÄT  
MADE IN  
GERMANY.