

PUFFERSTATION

Maschinennahe Bereitstellung von Systempaletten,
unabhängig vom Regalbediengerät



Die PUFFERSTATION von STOPA eliminiert Wartezeiten und ermöglicht höchste Effizienz.

Sie funktioniert als eigenständiges Turmlager mit einem eigenen Regalbediengerät (RBG), das dem Lagersystem nachgelagert ist. Es kann direkt auf einen Regalblock zugreifen. Das ermöglicht eine schnellere Kommissionierung und Bereitstellung von SYSTEMPALETTEN und EPAL CARRIERN, unabhängig vom Regalbediengerät. Die PUFFERSTATION von STOPA arbeitet vollkommen autonom und kann STOPA SYSTEMPALETTEN und EPAL CARRIER auf einem Transportwagen oder SCHERENHUBTISCH bereitstellen.

Mit der STOPA PUFFERSTATION können auch mehrere Palettenwechsel nacheinander durchgeführt werden, ohne dass das Regalbediengerät des Lagersystems eingreifen muss.

VORTEILE AUF EINEN BLICK →

- ▣ Effiziente Optimierung von Aus- und Einlagerprozessen.
- ▣ Beschleunigter Materialfluss durch kurze Be- und Entladezyklen.
- ▣ Automatische Kommissionierung von SYSTEMPALETTEN.
- ▣ Kombinierbar mit STOPA SCHERENHUBTISCH und STOPA TRANSPORTWAGEN.