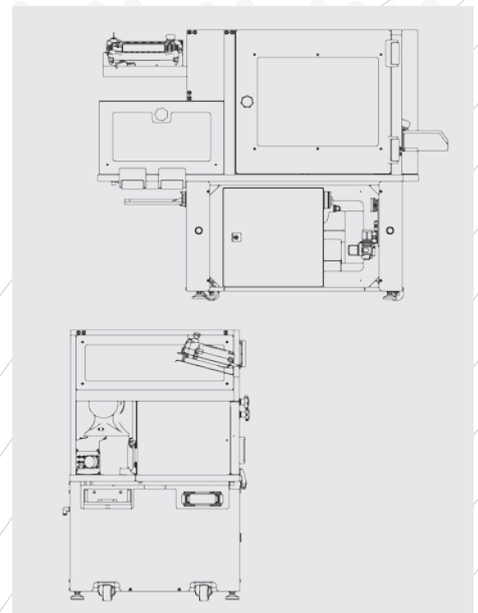




## AUTOMATISIERUNG

### Roboter-Palettiersystem RPS-Serie



#### PRODUKTBESCHREIBUNG

Mit dem flexiblen ATEC Roboter-Palettiersystem können Bauteile direkt aus der Fertigungsmaschine vollautomatisch abpalettiert werden. Die Programmierung und Bedienung des Systems erfolgt dabei über die Robotersteuerung, dadurch ist ein autarker Betrieb bei einfachster Bedienung möglich. Weitere Prozesse wie Reinigen, Messen/Prüfen usw. können integriert werden. Durch die extrem kompakte Bauweise ist der Platzbedarf minimal.

#### Technische Daten

- Modularer Aufbau
- Teilehandling mittels 5-Achs-Roboter
- mit 2, 4 oder 6 Paletten bestückbar
- Länge x Breite x Höhe: 1.100 mm x 620 mm x 1.100 mm

#### VORTEILE IM ÜBERBLICK

- Modularer Aufbau
- Flexibles System mit 5-Achs-Roboter
- Autarke Funktion, keine Schnittstelle zur Fertigungsmaschine erforderlich
- Programmierung, Bedienung über Robotersteuerung
- Einfachste Bedienung
- Minimaler Platzbedarf
- Integration von zusätzlichen Prozessen möglich
- Auch als reine Prüfwelle verwendbar
- Breites Teilespektrum