



**IPEK-Gelenkarmlift, elektronisch geregelt,
mit Parallelgreifer und 180° Wendefunktion**



Traglasten von 10 bis 150 kg

ANWENDUNGSGEBIETE

- Werkstücke heben und drehen
- Kisten entleeren
- Behälter wenden

ARBEITSWEISE

Beim Arbeiten mit diesem Gerät sind die zu beschleunigenden Massen sehr gering. Der Druckluftbalancer ist in dem Lastarm direkt unter dem Mittelgelenk eingebaut. Die Gelenke sind mit pneumatisch lösba- ren Positionierern versehen, die die Gelenkarme des IGL im Ruhezustand in Position halten.

Das Gerät steht auf einer Grundplatte und ist mit einem Gabelstapler umzusetzen. Der IPEK - Gelenkarmlift kann mit ver- schiedenen Greifern ausgestattet werden.

SICHERHEIT

- Senkstop bei Druckluftausfall
- Überlastschutz
- Positionierung bei Druckabfall

KOMFORT

- automatische Lasterkennung
- zum Heben und Senken der Last sind keine Bedientasten erforderlich
- Kraftaufwand nur ca. 150 g



Vertretung

