

IS 650-50

Igelstapler zum Beladen, Entladen und Puffern von Leiterplatten



Der Igelstapler IS 650-50 ist ein kostengünstiges Handlingsgerät zum Auf- und Abstapeln von Leiterplatten vor und nach horizontalen Behandlungsprozessen.

Der Stapler ist in der Standardausführung für den Be- und Entladetransport von 50 Leiterplatten mit einer maximalen Breite von 610 (650) mm (24") ausgelegt.

Größere Pufferkapazitäten von zum Beispiel 70, 100, 125 Leiterplatten können auf Anfrage angeboten werden. Speziell entwickelte, auf Mitnehmerketten montierte Aluminiumprofile sorgen für einen reibungslosen Transport aller Leiterplattenformate.

Der IS 650-50 kann in der Standardversion sowohl als Abstapler als auch als Aufstapler genutzt werden. Eine SPS mit LCD Bediengerät sorgt für ein bedienerfreundliches Handling zwischen den einzelnen Modi. Standardmässig sind Stückzähler, Nockenvorwahl, Ein- und Auslaufzeitverzögerungen etc. vorhanden. Störungen und Igel-Voll / Igel-Leer-Meldungen werden durch eine Signallampe angezeigt. Je nach Laufrichtung der Anlage und Einsatz als Auf- oder Abstapler kann die Bedienseite durch Umbau des Bediengerätes auf die andere Seite gewechselt werden.

Auf Wunsch kann der IS 650-50 auch mit einem zusätzlichen angetriebenen Einlauf bzw. Auslauf ausgestattet werden.

Technische Daten

- Gesamtabmessungen: 640 x 760 x 1000 mm (LxBxH)
- Arbeitsbreite: 650 mm
- Einlaufhöhe: 910 mm +/- 30 mm
- Kapazität: 50 Leiterplatten (70, 100, 125 opt.)
- Material: PVC hellgrau, Profile Aluminium
- Elektrischer Anschluß: 230 V, 50 Hz, 1P/N/PE, 0,15 kW