

# MW 150

## Magazintransport - Hubwagen

### Einsatzcharakteristik

Dient der Arbeitserleichterung bei Be- und Entladevorgängen an Leiterplatten-Magazinierern. Durch die stufenlose Handabsenkung kann jede beliebige Zwischenhöhe eingestellt werden, um schwere Leiterplattenmagazine durch manuelles Querverschieben von (und zum) Bearbeitungsgerät auf den Transportwagen zu bewegen, ohne dieses Anheben zu müssen.

Ein optimaler Einsatz dieses Transport-Hubwagens wird durch eine Anpassung der Spanneinrichtung, sowie des programmtechnischen Beladungsablaufs des Leiterplatten-Magazinierers erreicht.

### Grundausrüstung

- Stabile Stahlblechkonstruktion;
- Kapazität für bis zu 2 Magazine (magazingrößenabhängig);
- Gleitschichtauflage zur leichten Verschiebbarkeit;
- Hydraulik mit Fußbedienung, stufenlose Handabsenkung;
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen.

### Technische Daten

Hubbereich	(L x B)	215 mm x 740 mm
Plattformabmessung	(L x B)	710 mm x 450 mm
Gesamtabmessung	(L x B)	955 mm x 450 mm
Tragfähigkeit		150 kg

### Optionen

