

# MiR EU Pallet Lift 1350 Technische Daten

Die einzelnen Spezifikationen können abhängig von den Bedingungen vor Ort und der Anwendungskonfiguration abweichen.

## Allgemeine Informationen

Bestimmungsgemäße Verwendung	Aufsatzmodul für Autonome Mobile Roboter, und/oder als stationärer Arbeitsplatz – Heben von Paletten und anderen Lasten bis 1250 kg
Typ	Heber für MiR1350
Farbe	RAL 9005 / Tiefschwarz
Schutzart	IP52

## Abmessungen

Länge der einzelnen Hebevorrichtungen	1200 mm $\pm$ 3 mm   0,12 Zoll
Breite der einzelnen Hebevorrichtungen	161 mm $\pm$ 2 mm   0,08 Zoll
Höhe	87 mm
Gesamthöhe in angehobener Position	150 mm $\pm$ 5 mm
Hubhöhe	60 mm $\pm$ 3,5 mm

## Nutzlast und Tragkraft

Maximale Nutzlast Lift	1250 kg
------------------------	---------

## Leistung

---

Anzahl Hubzyklen (mit max. Beladung)	Mindestens 90.000
--------------------------------------	-------------------

---

Hubgeschwindigkeit	Nach oben: 4,0 s
	Nach unten: 3,2 s

---

Aufnahme- und Absetzzeit einer Palette	Aufnehmen: Bis 45 s
	Absetzen: 41 s

---

## Paletten

---

Abmessungen Europaletten	1200 × 800 mm
--------------------------	---------------

---

Palettenfertigungsspezifikation	EN 13698-1
---------------------------------	------------

---

## Vorschriftsmäßigkeit

---

CE	Ja – Sie finden das Zertifikat im <a href="#">MiR Support Portal</a> unter Dokumentation > Dokumentationstyp > Zertifikate
----	--

---

EMV	IEC 61000-6-4
-----	---------------

---

Erfüllt folgende Sicherheitsnormen für Industriefahrzeuge	ISO 3691-4 (außer Abschnitt 4.4, 4.5, 4.9.4, 5.1, 5.2, 6 und Anhang A), ISO 13849, ISO 12100, ISO 13850
---	---

---