

Hematec Helix 1205

Seite 1/3

selbstfahrende Vertikalmast-Arbeitsbühne mit beweglichem Teleskop-Korbarm

Technische Daten

Maße des Gesamtfahrzeuges



Gesamtlänge in Transportanordnung

3,36 m

Fahrzeugbreite

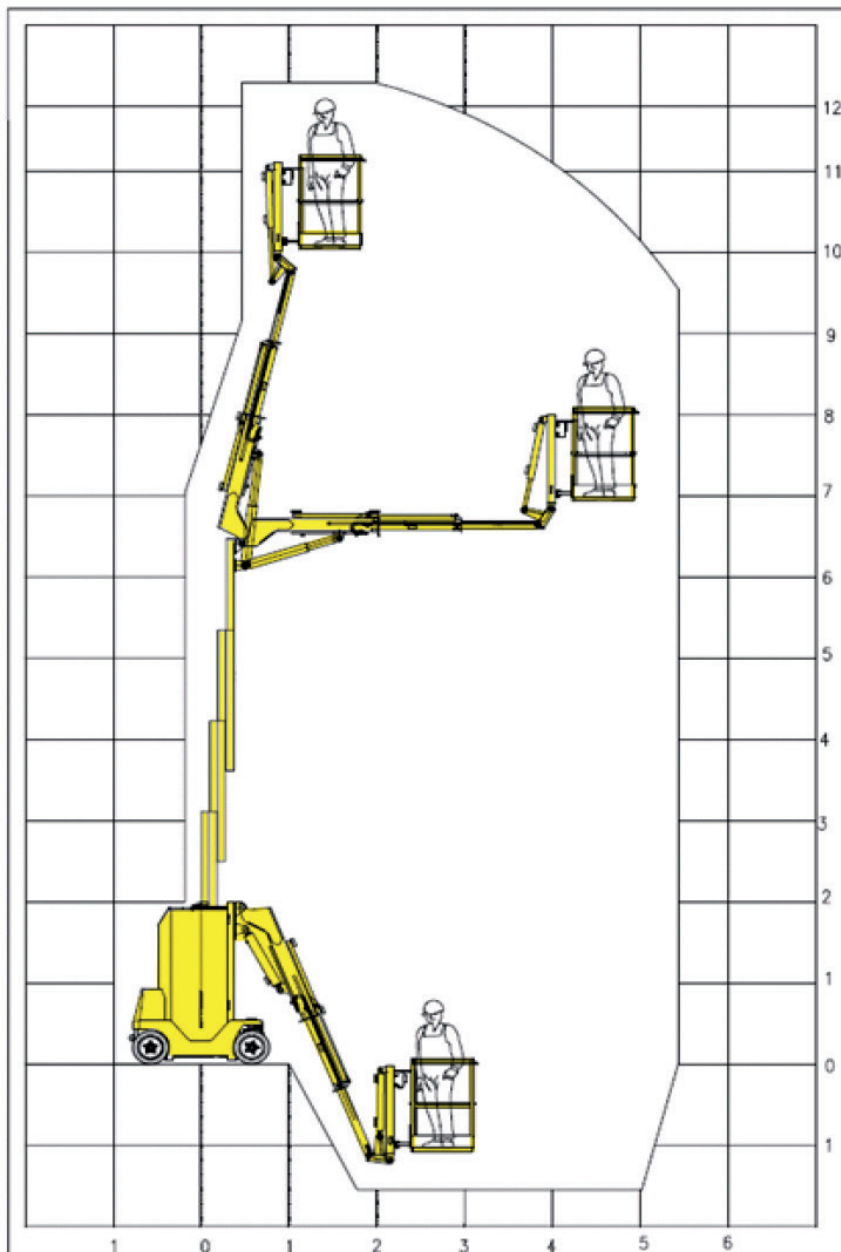
0,98 m

Bauhöhe in Transportanordnung

1,98 m

Hematec Helix 1205

Seite 2/3



Hematec Helix 1205

Seite 3/3

Technische Daten

Hauptkenndaten



| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Arbeitshöhe | 12,00 m |
| Plattformhöhe | 10,00 m |
| Reichweite max. | 5,15 m |
| Korblast max. | 200 kg |
| Arbeitskorbfläche | 0,9 x 0,7 m |
| Länge | 3,36 m |
| Breite | 0,98 m |
| Höhe im eingefahrenen Zustand | 1,98 m |
| Drehbereich | 355° mit Anschlag |
| drehbarer Arbeitskorb | 2 x 90° |
| Äußerer Wendekreis | 1,47 m |
| Neigungswinkel | 3° |
| Fahrgeschwindigkeit | bis 5,7 km/h |
| Steigfähigkeit max. | 16% |
| Bereifung | Polyurethan, nicht markierend |
| Antrieb | 24 V - 345 Amph |
| Gesamtgewicht | 4800 kg |



© Hochmuth GmbH & Co. KG 2018 Elektronische und sonstige Vervielfältigung nur mit ausdrücklicher schriftlicher Genehmigung der Hochmuth GmbH & Co. KG. Technische Änderungen bleiben vorbehalten. Maßgeblich sind die Daten im Betriebshandbuch. Für nähere Informationen fragen Sie bitte Ihren Hochmuth-Kundenberater.

www.hochmuth-gruppe.de