## Gelenkteleskop-Arbeitsbühne















## GTB 122 E Nifty HR12LE

## Merkmale

Tragkraft: 200,00 kg Hubhöhe: 10,10 m Bauhöhe: 1,98 m

Arbeitshöhe: 12,10 m Fahrzeuglänge: 3,97 m

Fahrzeugbreite: 1,79 m Seitl. Reichweite: 6,40 m

Plattform drehbar: Nein

Plattformbreite: 1,20 m Plattformlänge: 0,85 m

Transportbreite: 1,79 m Transportlänge: 3,97 m Plattformausschub: Nein

Eigengewicht: 2540,00 kg

Antriebsart: Elektro Fahrwerk: Räder

Einsatzbereich: Innen und Außen

Maschinenbreite: 1,79 m Maschinenhöhe: 1,98 m Maschinenlänge: 3,97 m Verfahrgeschwindigkeit: 6 km/h Steigfähigkeit: 25 % / 14°

Wendekreis: 3,63 m Korblänge: 1,20 m Korbbreite: 0,85 m

Die technischen Angaben sind Herstellerangaben und können je nach Modell und Baujahr abweichen. Alle technischen Angaben sind ohne Gewähr!



## GTB 122 E Nifty HR12LE

Die GTB 122 E gehört zur neuen Generation der vollelektrischen Niftylift-Arbeitsbühnen und kombiniert einen großen Arbeitsbereich mit einem äußerst kompakten, wendigen Chassis. Mit 12,1 m Arbeitshöhe, 10,1 m Plattformhöhe und 6,4 m seitlicher Reichweite eignet sie sich ideal für industrielle Einsatzumgebungen wie Fabriken oder Lagerhallen, in denen Arbeiten in schmalen Gängen erforderlich sind. Die Bühne kann vom Korb aus verfahren werden – auch im angehobenen Zustand, was ein schnelles Positionieren zwischen Arbeitsbereichen ermöglicht.

Ein zentrales Merkmal ist ihr niedriges Gesamtgewicht von nur 2.540 kg. Dadurch kann die HR12LE auf einem Anhänger statt mit einem LKW transportiert werden, was Transportkosten erheblich reduziert. Der Einsatz kleinerer Transportfahrzeuge führt zudem zu geringeren Emissionen und ermöglicht die Anlieferung selbst in Niedrigemissionszonen. Optional ist eine Lithium-Variante mit nur 2.470 kg verfügbar, die das Gewicht weiter reduziert.

Der vollständig elektrische Antrieb sorgt für leises, emissionsfreies Arbeiten, während die hohe Energieeffizienz der Batterien längere Einsatzzeiten pro Ladung ermöglicht. Mit ihrer kompakten Breite von 1,79 m, einer Maschinenhöhe von 1,98 m, nichtmarkierenden Reifen und einem Wendekreis von 3,63 m ist die HR12LE auch auf engstem Raum einfach zu manövrieren. Der robuste ToughCage mit SiOPS® erhöht die Sicherheit, indem er bei einer Quetschsituation alle Funktionen sofort stoppt und so den Bediener schützt.



