



Merkmale

Hersteller: Nifty **Typbezeichnung:** NIFTY HR21E

Bauart: Gelenk-Teleskop-Arbeitsbühne mit Korbarm

Arbeitshöhe: 20,80 m

Plattformhöhe: 18,80 m

Max. seitl. Reichweite: 13,00 m

Tragfähigkeit max.: 250 kg

Korb / Plattform drehbar?: ja

Korblänge / Plattformlänge: 0,85 m

Korbbreite / Plattformbreite: 1,80m

Transportlänge: 6,67 m

Transportbreite: 2,27 m

Transporthöhe: 2,18 m

Eigengewicht / Gesamtgewicht: 6640 kg

Antrieb: Elektro

Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz: Aussen und Innen

Geländegängig: nein

Steigfähigkeit: 25 %

Schwenkbereich der Arbeitsbühne: 360°

Raupen- oder Radmobil: Rad

Sonderausstattung: Markierungsfreie Bereifung

Einsatzbereiche: Industrie und Baugewerbe

Hinweise: Die HeightRider 21 Vollelektrische (HR21E) ist eine Arbeitsbühne mit Eigenantrieb, die zwei Personen mit ihren Werkzeugen auf eine Arbeitshöhe von bis zu 20,8 m oder eine seitliche Reichweite von 13 m anheben kann.

Proportionalsteuerungen bieten sanften, bemessenen Betrieb, während die 160° Korbrotation und der 150° Korbarm genaue Positionierung überall im riesigen Arbeitsbereich ermöglichen. Mit einem Gewicht von nur 6.640 kg kombiniert die HR21E ein innovatives, gewichts- und platzsparendes Design mit einem ausgezeichneten Wendekreis, was zu herausragender Manövrierfähigkeit vor Ort und geringeren Transportkosten führt. Der 1,8 m breite ToughCage der HR21E (Stahloption verfügbar) bietet mehr Raum für Materialien und Werkzeuge und die robuste, schlagzähe Verbundwerkstoff-Basis des ToughCage mit einem Stahlgeländer mit größerem Querschnitt gibt zusätzliche Festigkeit und Langlebigkeit, während das mehrfach ausgezeichnete SiOPS® zusätzlichen Bedienerschutz bietet. Die HR21E nutzt ein äußerst effizientes Batteriekapazität-System mit vollständig elektrischem

Antrieb, wodurch sie ideal für die Nutzung in Innenräumen oder für ruhigen, sauberen Betrieb geeignet ist. Es gestattet längeren Betrieb mit den Batterien, sodass mehr Arbeiten mit einer Aufladung bei gleichzeitig geringeren Betriebskosten erledigt werden können. Alle seit dem 1. Januar 2020 hergestellten HR21E sind auch standardmäßig mit Niftylink ausgestattet. Niftylink ist ein leistungsstarkes Telematik-Werkzeug, welches Dateneinsichten in die Gesundheit, Aktivität und den Standort Ihres Niftylift gibt. Diese Einsichten bieten Ihnen ein besseres Verständnis über die Nutzung, die Leistung und den Lebenszyklus der Maschine. Fehlercodes werden auch in Echtzeit gemeldet. Durch Maximieren der „ausfallfreien“ Zeit der Maschine und Reduzieren der Betriebskosten trägt Niftylink zu einer bedeutenden Verbesserung von Effizienz und Profitabilität bei, und hilft Ihnen so, das Beste aus Ihrem Niftylift herauszuholen.