



# COMET PICK-UP NEW EUROSKY 16 | 2 | 6 (7.5) HQ JIB Arbeitsbühne

**Preis:** PREIS AUF ANFRAGE

## Kurzbeschreibung

Arbeitshöhe: 15,5 m

Seitliche Reichweite: 6,0 – 7,5 m

Bodenhöhe der Arbeitsbühne (Korb): 13,5 m

Tragfähigkeit im Arbeitskorb: 200 kg – 2 Personen

Hydraulische Abstützungen: 4 Stück

Drehbereich: 360° endlos

Steuerung: 100 % hydraulisch, Niederdrucksystem

Mindestinstallation / zulässiges Gesamtgewicht (PTT): 2,2 t

## Produktbeschreibung

- Arbeitsbühne aus hochfestem Stahl zur Gewährleistung maximaler Auslegersteifigkeit und hoher Arbeitssicherheit.
- Grundrahmen zur Verankerung der Arbeitsbühne am Trägerfahrzeug und zur sicheren Abstützung auf dem Boden mittels Stabilisatoren.
- In den Bühnenrahmen integrierter Hydrauliköltank, leicht zugänglich für Kontrolle und Nachfüllung des Ölstands.
- Standsicherheit durch vier hydraulische Abstützungen; jede Abstützung besteht aus doppelwirkenden Hydraulikzylindern, angeschlossen an den Haupt-Hydraulikkreislauf.

- Dreheinheit mit Doppelfunktion als Auslegerträger und Drehorgan; Hydraulikmotor mit selbsthemmendem Schneckengetriebe (VSF) für endlose 360°-Drehung auf Drehkranz; Drehverteiler verhindert das Verdrehen der Leitungen.
- Doppel-Pantograph zum Anheben der Plattform ohne Positionsänderung der Arbeitsbühne; maximale Auszugshöhe entspricht der maximalen Überfahrhöhe.
- Teleskopausleger aus zwei Elementen, davon eines ausfahrbar, mit innenliegender Führung von Kabeln und Hydraulikleitungen zum Schutz vor Beschädigungen.
- Gelenkiger Endausleger (JIB) zum Überfahren und Umgehen von Hindernissen; ermöglicht auch in großer Höhe das Erreichen sonst nicht zugänglicher Arbeitspositionen.
- Arbeitskorb (Navicella) zum Schutz und zur Aufnahme der in der Höhe arbeitenden Bediener; Bedienpult zur Steuerung der Plattform im Korb integriert.
- 100 % hydraulische, proportionale Niederdrucksteuerung im Arbeitskorb (nur 25 bar) für präzise, millimetergenaue Bewegungen; lange Lebensdauer der Anlage bei minimalem Wartungsaufwand.
- Struktur und Ausleger aus hochfesten Stahlrohren für hohe Gesamtstabilität der Arbeitsbühne.
- Seitliche Reichweite bis 6,0 m mit 200 kg Tragfähigkeit (2 Personen) sowie seitliche Reichweite bis 7,5 m mit 120 kg Tragfähigkeit (1 Person).