

A62JRT

GELENKTELESKOP-ARBEITSBÜHNE



- Gelenkteleskop-Arbeitsbühne für jeden Bedarf
- Klassenführender Arbeitsbereich
- Leistungsstarker Allradantrieb mit aktiver Pendelachse
- Extrem enger Wenderadius
- Kompakte Abmessungen und kein Überhang

 **snorkel**TM
www.snorkellifts.com

GELENKTELESKOP-ARBEITSBÜHNE

A62JRT

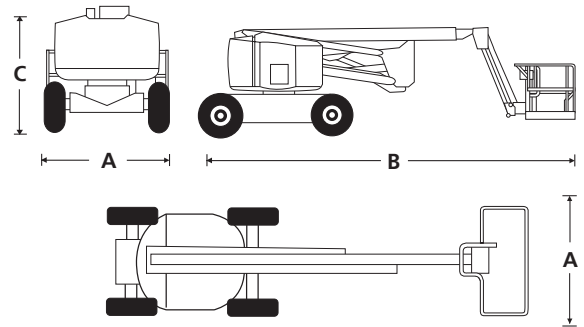
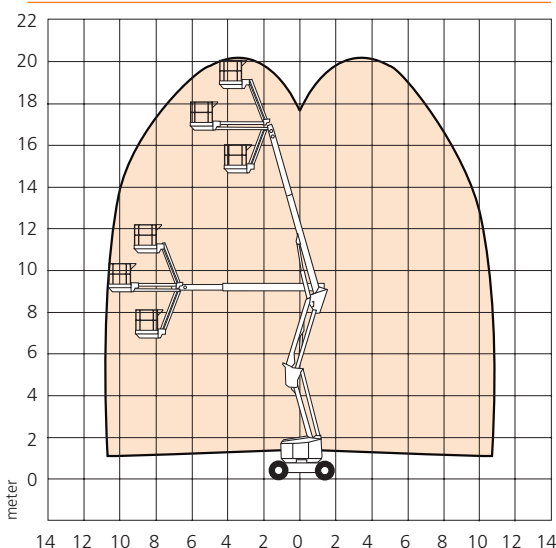
| ABMESSUNGEN | A62JRT |
|--|---------------|
| Max. Arbeitshöhe | 20,8m |
| Max. Plattformhöhe | 18,8m |
| Max. Reichweite | 11,1m |
| Max. Gelenkpunkthöhe bei max. Reichweite | 9,0m |
| Plattformabmessungen | 2,44m x 0,91m |
| Gesamtbreite (A) | 2,4m |
| Transportlänge | 8,5m |
| Gesamtlänge (B) | 8,6m |
| Bauhöhe (C) | 2,6m |
| Bodenfreiheit | 350mm |

| LEISTUNGSDATEN | |
|--------------------------------------|---|
| Plattformkapazität (SWL) | 227kg |
| Max. Fahrhöhe | 18,8m |
| Max. Windgeschwindigkeit | 12,5m/s |
| Max. Fahrgeschwindigkeit (abgesenkt) | 6,1km/h |
| Max. Fahrgeschwindigkeit (angehoben) | 1,2km/h |
| Korbarmlänge | 1,8m |
| Korbarm Winkel | 136° |
| Plattformdrehung | 180° |
| Oberwagerdrehung (endlos) | 360° |
| Überhang | 0m |
| Steigfähigkeit | 45% |
| Innerer Wenderadius | 1,4m |
| Äusserer Wenderadius | 4,6m |
| Reifen | 355/55 D625 Schaumgefüllt |
| Bedienung | Fahren/Heben und Schwenken proportional |
| Fahrsystem | Hydrostatischer Allradantrieb mit aktiver Pendelachse |

| ENERGIEVERSORGUNG | |
|-------------------|--------------------------------------|
| Energiequelle | Kubota V2403M 48kW/65hp – EU Stage V |

| GEWICHT | |
|--------------|----------|
| Eigengewicht | 11 300kg |

ARBEITSDIAGRAMM



STANDARDMERKMALE

- Sekundäres Schutzsystem Snorkel Guard™
- Leistungsstarker hydrostatischer Allradantrieb
- Pendelachse
- Kein seitlicher Überhang
- Extrem enger Wenderadius
- Ausschwenkbarer Motorträger
- Betriebsstundenzähler
- Bewegungsalarm
- Hupe
- Stromkabel zur Plattform zur nachtr. Ausrüstung mit Steckdose
- Gelbes Rundumlicht
- Plattform mit drei Einstiegen
- Betriebsstundenzähler und eingebaute Diagnoseanzeige
- Gleichstrom-Notbetrieb
- 2 Jahre Garantie auf Ersatzteile und Arbeiten, 5 Jahre auf Strukturbauteile
- CE-Zulassung

OPTIONEN

- Sonderlackierung
- Druckluftleitung zur Plattform
- Wechselstromgenerator 110V/240V, 3,5 kW
- Ausstattungspaket „Flugzeug“
- Erweitertes Ausstattungspaket „Flugzeug“
- Ausstattungspaket „Kaltwetter“
- Erweitertes Ausstattungspaket „Kaltwetter“
- Ausstattungspaket „Glasarbeiten“
- Ausstattungspaket „Rauhe Umgebung“
- Ausstattungspaket „Beleuchtung“
- Biologisch abbaubares hydraulikol
- Werkzeugablage
- Nicht markierend reifen
- Rohrgestell
- Snorkel OnSite™ Telematik

snorkel

Vigo Centre, Birtley Road,
Washington, Tyne & Wear,
NE38 9DA, U.K.

t: +44 (0) 845 1550 057
e: sales.emea@snorkellifts.com

www.snorkellifts.com