2100SJ

MEGA-TELESKOP-ARBEITSBÜHNE



- 5 Lenkmodi, einschließlich Seitenantrieb für außergewöhnliche Manövrierfähigkeit
- Branchenführende Reichweite
- Sekundäre Plattformsteuerungen zur präzisen Positionierung
- Zum Patent angemeldetes Design



MEGA-TELESKOP-ARBEITSBÜHNE

2100SJ

ABMESSUNGEN	2100\$J*
Max. Arbeitshöhe	66,0m
Max. Plattformhöhe (A)	64,0m
Max. Reichweite	35,1m
Plattformabmessungen	2,4m x 0,9m
Gesamtbreite (Achsen eingefahren) (B)	2,5m
Gesamtbreite (Achsen ausgefahren)	5,5m
Gesamtlänge (C)	23,0m
Transportlänge	15,5m
Bauhöhe (D)	3,0m
Bodenfreiheit	355mm

LEISTUNGSDATEN	
Plattformkapazität (uneingeschränkt)	349kg
Plattform-Tragfähigkeit (eingeschränkt)	454kg
Max. Fahrhöhe	64,0m
Max. Windgeschwindigkeit	12,5m/s
Max. Fahrgeschwindigkeit (angehoben)	4,0km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit (abgesenkt)	0,2km/h
Kobarm Länge	9,1m
Korbarm Winkel	128° (-55° to +73°)
Plattformdrehung	150°
Oberwagerdrehung (endlos)	360°
Überhang (Achsen eingefahren)	2,05m
Überhang (Achsen ausgefahren)	0,7m
Heben/Senken	5/5,5 min
Steigfähigkeit	35%
Innerer Wenderadius (Achsen eingefahren)	3,0m
Innerer Wenderadius (Achsen ausgefahren)	2,6m
Äusserer Wenderadius (Achsen eingefahre	en) 5,0m
Äusserer Wenderadius (Achsen ausgefahre	en) 6,4m
Reifen	445/50-710 Schaumgefüllt 24-lagig
Bedienung	Proportionalsteurung aller Funktionen
Fahrsystem	4 Rad Antrieb
Arbeitsbereich-Volumen	0,2 Million m ³

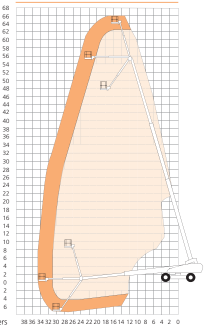
EN	ER	GI	E۷	ER	SC	R	GΠ	N	G

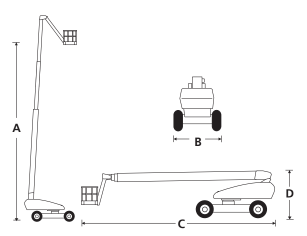
Kubota V3800, 115hp diesel - Stage V Energiequelle

GEWICHT

41 730kg Eigengewicht

ARBEITSDIAGRAMM





STANDARDMERKMALE

- Sekundäres Schutzsystem Snorkel Guard™
- Fahralarm
- Commandes de plateforme secondaires
- 5 modes de pilotage : essieu avant, essieu arrière, traction oblique, complémentaire et latéral
- Proportionalsteuerung aller Funktionen
- Tableau de commandes inférieur distant
- Werkzeugablage
- Hydraulisch drehbare Plattform
- Kontinuierlicher 360°-Schwenkbereich des Oberwagens
- Gelbes Rundumlicht
- Zwei Anschlagpunkte für Sicherungsgeschirr
- Schaumgefüllte Profilreifen
- Snorkel OnSite™ Telematik (60 Monate)
- Stromkabel zur Plattform zur nachtr. Ausrüstung mit Steckdose
- Jahre Garantie auf Ersatzteile und Arbeiten, Jahre auf Strukturbauteile
- CE-Zulassung

OPTIONEN

- Sonderlackierung
- Druckluftleitung zur Plattform
- Wechselstromgenerator 110V/220V
- Ausstattungspaket "Kaltwetter"
- Erweitertes Ausstattungspaket "Kaltwetter"
- Ausstattungspaket "Raue Umgebung"
- Ausstattungspaket "Beleuchtung"
- Ausstattungspaket "Glasarbeiten"
- Biologisch abbaubares hydrauliköl

Ssnorke

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

t: +44 (0) 845 1550 057

e: sales.emea@snorkellifts.com