TB120/TB126J TELESKOP-ARBEITSBÜHNE



- Zuverlässige, robuste Teleskop-Arbeitsbühne mit Dieselantrieb
- Optional mit oder ohne Korbausleger erhältlich
- Kräftiger Allradantrieb
- Extrem einfach zu bedienen und äusserst wartungsfreundlich
- Speziell entwickelt für anspruchsvolle Grossbaustellen



TELESKOP-ARBEITSBÜHNE

ABMESSUNGEN	TB120	TB126J
Max. Arbeitshöhe	38,6m	40,4m
Max. Plattformhöhe	36,6m	38,4m
Max. Reichweite	18,9m	19,2m
Plattformabmessungen	2,44m x 0,91m	2,44m x 0,91m
Transportbreite (A)	2,6m	2,6m
Breite im Arbeitseinsatz (ausgefahren)	3,9m	3,9m
Transportlänge (B)	12,9m	13,6m
Bauhöhe (C)	3,0m	3,2m
Bodenfreiheit	330mm	330mm

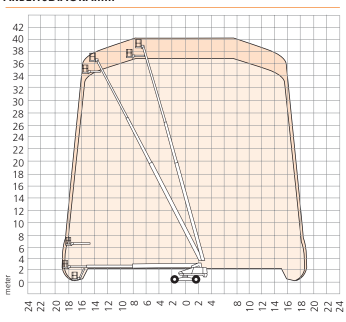
Bodenfreiheit	330mm	330mm
LEISTUNGSDATEN		
Plattformkapazität (SWL)	227kg	227kg
Max. fahrbare Höhe	36,6m	38,4m
Max. Windigeschwindigkeit	12,5m/s	12,5m/s
Max. Farhrgeschwindigkeit (abgesenkt)	4,6km/h	4,6kmh
Max. Fahrgeschwindigkeit (angehoben)	0,24km/h	0,24km/h
Korbarmlänge	n/a	2,0m
Korbarm Winkel	n/a	135° (+70°/-65°)
Plattformdrehung	150°	180°
Oberwagendrehung (endlos)	360°	360°
Überhang (Achse eingefahren)	2,04m	2,04m
Überhang (Achse ausgefahren)	1,38m	1,38m
Heben/Senken	208/215 sek	208/215 sek
Steigfähigkeit	30%	30%
Innerer Wenderadius	5,8m	5,8m
Äusseser Wenderadius	10,1m	10,1m
Reifen	445-65 D22.5 Schaumgefüllt	
Bedienung	Proportional über Joystick	

ENERGIEVERSORGUN	G	
Energiequelle	Kubota V2403 48kW/65	hp diesel - Tier 4 Final
GEWICHT		
Eigengewicht	17 917kg	19 000kg

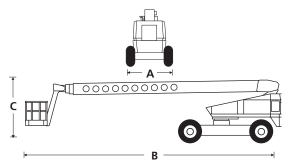
4 Rad Antrieb

ARBEITSDIAGRAMM

Fahrsystem



TB120/TB126J



STANDARDMERKMALE

- Sekundäres Schutzsystem Snorkel Guard™
- 2-m-Korbarm, 135° schwenkbar (nur TB126J)
- Allradantrieb, Allradbremsen. Vorderachse nicht ausfahrbar.
- Hydraulisch drehbare Plattform
- Kontinuierlicher 360°-Schwenkbereich des Oberwagens
- Hydraulisch ausfahrbare Hinterachsen mit Auslegerverriegelung
- Integrierter Wagenheber zum Anheben des Fahrgestells
- Gelbes Rundumlicht
- Proportionalsteuerung: Fahren, Ausleger Anheben, Schwenken, Ausfahren und Korbarm (wenn vorhanden)
- Schaumgefüllte Profilreifen
- Stromkabel zur Plattform zur nachtr. Ausrüstung mit Steckdose
- Zwei Anschlagpunkte für Sicherungsgeschirr
- 3,5°-Neigungsalarm
- 2 Jahre Garantie auf Ersatzteile und Arbeiten, 5 Jahre auf Strukturbauteile
- CE-Zulassung

OPTIONEN

- Sonderlackierung
- Druckluftleitung zur Plattform
- 110V/240V 2kW Wechselstrom
- Ausstattungspaket "Kaltwetter"
- Erweitertes Ausstattungspaket "Kaltwetter"
- Ausstattungspaket "Raue Umgebung"
- Ausstattungspaket "Beleuchtung"
- Abschleppausrüstung
- Ausstattungspaket "Glasarbeiten"
- 12-kW-stromgenerator
- 12-kW-stromgenerator/schweißerpaket
- Biologisch abbaubares hydrauliköl
- Nicht-markierendes Reifen
- Werkzeugablage
- Dienstprogrammpaket
- Rohrgestell
- Snorkel OnSite™ Telematik



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

t: +44 (0) 845 1550 057

e: sales.emea@snorkellifts.com