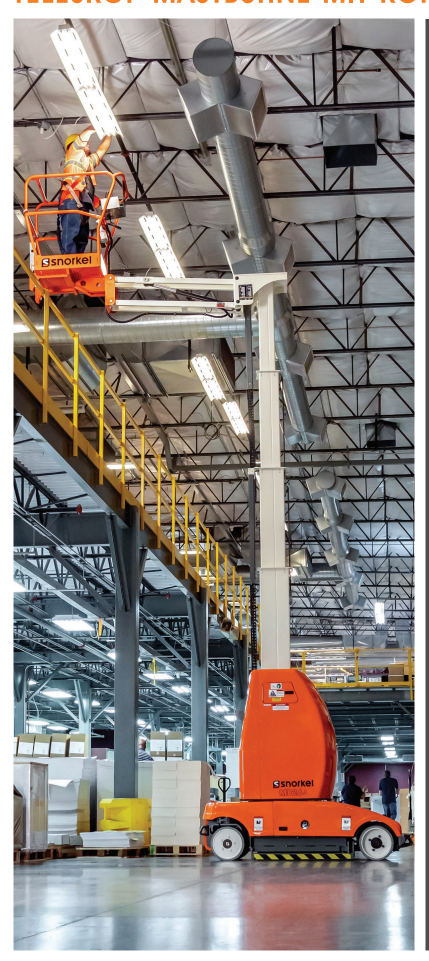
MB20J/MB26J

TELESKOP-MASTBÜHNE MIT KORBARM



- Vielseitig einsetzbare, batteriebetriebene Mastbühnen
- Äusserst schmal gebautes Gerät für engste Platzverhältnisse
- Überzeugendes Arbeitsdiagramm speziell im Industrie- und Wartungsbereich
- Einfach zu bedienen und sehr wartungsfreundlich
- Speziell geeignet für Lager-und Kommissionierungsarbeiten



TELESKOP-MASTBÜHNE MIT KORBARM

ABMESSUNGEN MB26J MB20J 9,8m Max. Arbeitshöhe 8,1m Max. Plattformhöhe 6,1m 7,8m Max. Reichweite 2.6m 3,0m Plattformabmessungen 0,78m x 0,73m 0,78m x 0,73m Breite (A) 0,81m 1,0m Länge (**C**) 2,41m 2,8m

1,98m

100mm

LEISTUNGSDATEN		
Plattformkapazität (SWL)	215kg	215kg
Max. Fahrhöhe	6,1m	7,75m
Max. Windgeschwindigkeit	12,5m/s	12,5m/s
Max. Fahrgeschwindigkeit (abgesenkt)	3,2km/h	3,2km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit (angehoben)	0,48km/h	0,48km/h
Länge Korbarm	1,02m	1,4m
Korbarmbereich	130°	130°
Oberwagendrehung (nicht endlos)	360°	360°
Heben/Senken	54/26 sek	56/27 sek
Steigfähigkeit	25%	25%
Innerer Wenderadius	0,3m	0,3m
Äusserer Wenderadius	1,83m	2,1m
Reifen	323mm Nicht markierend	
Bedienung	proportional	
Fahrsystem	Elektro/hydraulisch	

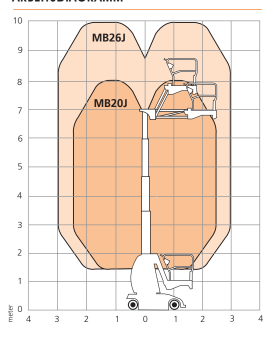
ENERGIEVERSORGUNG			
Energiequelle	4 x 6V x 375-	4 x 6V x 375-AH Batterien	
Ladegerät	Automatische Bat	Automatische Batterienachfüllung	
GEWICHT			
Eigengewicht	2 590kg	2 660kg	

ARBEITSDIAGRAMM

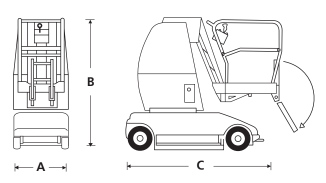
ENERGIEVERSORGIING

Bauhöhe (**B**)

Bodenfreiheit



MB20J/MB26J



STANDARDMERKMALE

1,98m

100mm

- Extrem enger innerer Wenderadius
- Proportionalsteuerung
- Neigungswinkelschalter mit akustischem Alarm
- Nicht-markierende Reifen
- Hydraulischer Lochfahrschutz
- Tragfähigkeit, Inneneinsatz: 2 Personen + Werkzeug
- Tragfähigkeit, Außeneinsatz: 1 Personen + Werkzeug
- Spannungsunabhängiges, automatisches Batterieladegerät
- Hydraulisches Schlaglochschutzsystem
- Automatische Batterienachfüllung
- Stromkabel zur Plattform zur nachtr. Ausrüstung mit Steckdose
- Betriebsstundenzähler und eingebaute Diagnoseanzeige
- 2 Jahre Garantie auf Ersatzteile und Arbeiten,
 5 Jahre auf Strukturbauteile
- CE-Zulassung

OPTIONEN

- Sonderlackierung
- Gelbes Rundumlicht
- Biologisch abbaubares hydrauliköl
- 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