

the art of elevation!



TB60

STRAIGHT TELESCOPING BOOM
GERADER TELESKOPAUSSLER

POWER IN EXPERIENCE

- 40% less lifetime maintenance cost than leading competitors
- Ready for the job site - foam filled tires standard
- 125% lifetime ROI

LEISTUNG DURCH ERFAHRUNG

- 40% weniger Wartungskosten als führende Konkurrenten während der Einsatzzeit der Maschine
- Einsatzbereit - Schaumstoffgefüllte Reifen als Standard
- 125% Investitionsertrag während der Einsatzzeit der Maschine

the art of elevation!



TB60

STRAIGHT TELESCOPING BOOM
GERADER TELESKOPAUSLEGER

PLATFORM

Height	18.3 m
A. Size	76 x 152 cm
Capacity	227 kg
Construction	Steel

MACHINE DIMENSIONS

B. Stowed Height	2.7 m
C. Stowed Length	9.4 m
D. Wheelbase	3.1 m
Width	2.5 m
Ground Clearance	33 cm
Weight	9389 kg
Tire Size	15 x 19.5 (Foam Filled)

PERFORMANCE

Horizontal Reach	15.2 m
Power Source	Gas or Diesel
Fuel Capacity	151.4 l
Hydraulic tank cap	132.5 l
Drive speed	
Elevated	Creep
Stowed	4.8 km/h
Gradeability	25%

OPTIONS

- Operator horn
- Platform control box cover
- Platform work lights
- Flashing light on boom
- Swinging gate
- Sandblast protection kit
- Driving lights
- Dual Fuel
- Spark arrestor muffler
- Cold weather start kit
- AC Generator
- Drive motion alarm
- Tow kit
- Four wheel drive
- Airline to platform
- 234 x 76 cm - Aluminium platform - capacity 273 kg
- 234 x 76 cm - Steel platform - capacity 227 kg

PLATTFORM

Höhe	18,3 m
A. Größe	76 x 152 cm
Tragfähigkeit	227 kg
Konstruktion	Stahl

MASCHINENABMESSUNGEN

B. Höhe in Transportstellung	2,7 m
C. Länge in Transportstellung	9,4 m
D. Radstand	3,1 m
Breite	2,5 m
Bodenfreiheit	33 cm
Gewicht	9389 kg
Reifengröße	12 x 19,5 (Schaumstoffgefüllt)

LEISTUNGSDATEN

Horizontale Reichweite	15,2 m
Kraftstoff	Benzin oder Diesel
Tank Fassungsvermögen	151,4 l
Hydrauliktank Fassungsvermögen	132,5 l
Fahrgeschwindigkeit - angehoben	Kriechgang
Transportstellung	4,8 km/h
Steigfähigkeit	25%

OPTIONEN

- Fahrerhupe
- Abdeckung für Plattformsteuerkasten
- Plattformarbeitslampen
- Blinklicht am Ausleger
- Schwenktor
- Schutzvorrichtung für Sandstralarbeiten
- Fahrtlicht
- Zwei Kraftstoffe
- Funkenunterdrückender Auspuff
- Kaltwetter-Starthilfe
- WS-Generator
- Fahrtwarnvorrichtung
- Abschleppsatz
- Vierrad-Antrieb
- Luftleitung zur Plattform
- 234 x 76 cm Aluminiumplattform - Tragfähigkeit 273 kg
- 234 x 76 cm Stahlplattform - Tragfähigkeit 227 kg

STANDARD FEATURES

- 360 degree continuous turntable rotation
- Proportional controls
- Printed circuit board with on-board LED diagnostics
- 180 degree hydraulic platform rotation
- 12 volt emergency operated power
- Manual bleed down valve
- Engine anti-restart
- Oil level/temp gauges
- Driveable at full height
- Tilt alarm
- 125 volt GFCI AC outlet
- Aluminium upper booms
- Hour meter
- High engine temp/low oil pressure shut down
- Tie down lug
- Lifting lug

STANDARD AUSRÜSTUNG

- 360° ununterbrochene Drehtischrotation
- Proportionale Steuerung
- Schaltplatine mit LED-Diagnostik an Bord
- 180° Rotation der Hydraulikplattform
- 12 Volt Notstromversorgung
- Manuelles Entlüftungsventil
- Motorendurchstartsicherung
- Ölstand/-temperaturanzeige
- Bei voller Höhe fahrbar
- Kippalarm
- 125 Volt gegen Masseschluß gesicherte WS-Steckdose
- Obere Ausleger aus Aluminium
- Betriebsstundenzähler
- Motorabschaltung bei hoher Motortemperatur bzw. niedrigem Öldruck
- Verankerungsöse
- Hebeöse

