

# Praktische Optionen ...

Komfortpaket bestehend aus:



leichtes Aufstellen durch automatische Selbstnivellierung vom Bedienpult aus



absenkbare Hinterachse erleichtert die Rangierbarkeit



hydraulischer Fahrtrieb über Funkbedienung

# Arbeitskorb:



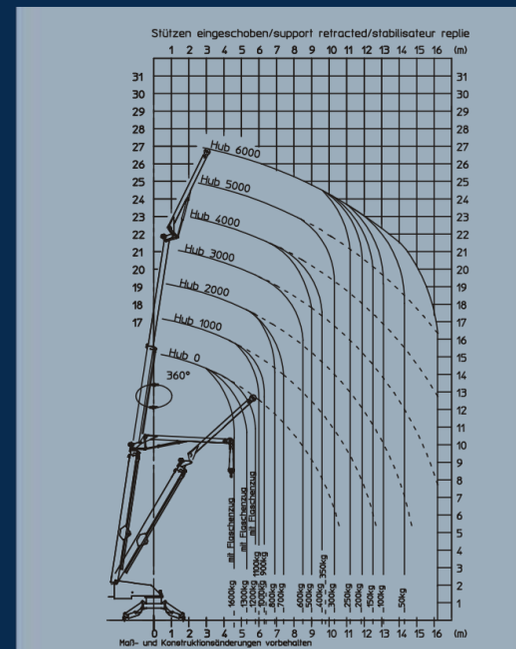
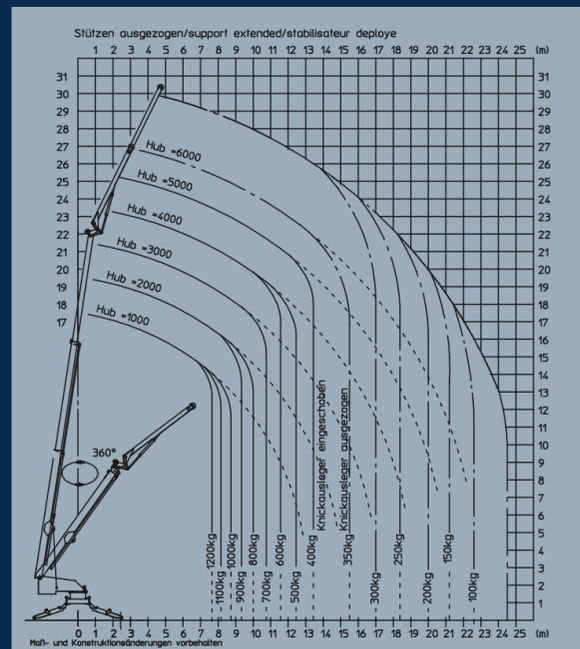
Einsatz als vollwertige Arbeitsbühne mit Arbeitshöhe von 27 m



Transport auch mit montiertem Arbeitskorb möglich

- 👍 stabiler Aluminiumkorb
- 👍 maximale Korblast 250 kg
- 👍 schwenkbarer Arbeitskorb
- 👍 geprüft nach EN 280

# Technische Daten



max. Ausfahrlänge	ca. 31,00 m
Auslegerwinkel	ca. 0° - 173°
max. Aufrechtwinkel	83°
Seilgeschwindigkeit	ca. 0 - 50 m/min
Antrieb	Benzin / opt.Diesel
Schwenkbereich	360° endlos
min. Abstützbreite	ca. 3,30 m
max. Abstützbreite	ca. 4,90 m
max. Traglast	ca. 1.600 kg
Transportbreite	ca. 1,99 m

Transporthöhe	ca. 2,45 m
Transportlänge mit Deichsel	ca. 8,80 m
Achslast	ca. 3,5 t
Gesamtgewicht Kran in Grundausstattung	ca. 3.500 kg
<b>PTK31 mit Arbeitskorb</b>	
max. Arbeitshöhe bei Bühnenbetrieb	ca. 27 m
max. Korblast	ca. 250 kg



Hermann Paus Maschinenfabrik GmbH  
 Siemensstraße 1-9, D-48488 Emsbüren  
 Postfach 1161, D-48486 Emsbüren  
 Tel.: 0 59 03 - 707-0  
 Fax: 0 59 03 - 707-333  
 Mail: mail@paus.de  
 Internet: www.paus.de

Ihr Fachhändler:

**NEU**  
**PTK 31**



Aluminium-Anhängerkran

Wir tragen Ihre Last!



PTK 31 Kran ■  
PTK 31 mit Arbeitskorb ■

SKY WORKER PTK 31

53847/IN4

Alle Angaben unterliegen der technischen Weiterentwicklung. Die Geräte entsprechen den neuesten technischen Sicherheitsrichtlinien. Mögliche konstruktive Änderungen vorbehalten.

PTK 31  
**NEU**

Paus Sky Worker PTK 31:  
Für jeden Einsatz zu haben!

## Standards die begeistern ...



auch bei schmaler Abstützung  
und unter Volllast 360° endlos drehbar

weit öffnende Türen für  
gute Zugänglichkeit zu den  
Motorkomponenten, super  
Schalldämmung



großer 25 l Treibstofftank; geringer Kraftstoff-  
verbrauch durch lastabhängige Drehzahlregulierung



äußerst flexibel einsetzbar  
durch einzeln klapp- und  
teleskopierbare Stützen

einschiebbare Deichsel  
verringert die Aufstellfläche



ausziehbarer Spitzenausleger  
mit hydraulischem Knickgelenk

ergonomisches Bedienpult  
mit integriertem Analyse-  
display sowie Anzeige aller  
relevanten Betriebsdaten



KTL behandeltes Chassis inklusive  
Hohlraumversiegelung und Pulverbeschichtung

hohe seitliche Reichweite bei maximaler  
Standstabilität

### Produkthighlights:

- 👍 Ausfuhrlänge bis zu 31 m
- 👍 Nutzlast max. 1.6 t
- 👍 vollhydraulischer Spitzenausleger