

PALFINGER

P 160 A LOW SMART
WENDIG UND KOMPAKT, MIT
ABSTÜTZUNG INNERHALB
FAHRZEUGKONTUR,
PERFEKT FÜR ENGE
STRASSEN

LIFETIME EXCELLENCE



STÄRKEN

- Serienmäßiger Arbeitskorb-Schwenkbereich - 90° links und 90° rechts - für mehr Wendigkeit
- Die ultrakompakte Installation auf einem Fahrzeug mit kurzem Radstand und die Abstützung innerhalb der Fahrzeugkontur erlauben einen flexiblen Einsatz auch in sehr engen Straßen historischer Ortskerne
- Langer Hubweg der Stützen zur optimalen Kompensation von Bodenunebenheiten

STANDARD












- 12-V-Steckdose im Arbeitskorb
- 230-V- oder 110-V/16-A-Steckdose im Arbeitskorb
- Doppelter Aufstieg zum Arbeitskorb vom Boden
- Drehlampe mit Magnet für Fahrzeugkabine
- Ebenheits-Kontrollvorrichtung
- Ein- und Ausschaltung des Motors im Arbeitskorb
- Elektrischer Stundenzähler
- Geflanschte Sperrventile an allen Zylindern
- Luft-/Wasserleitung am Arbeitskorb
- Manuelle Notpumpe
- Not-Aus-Taster
- Schwenkbereich Arbeitskorb 90°+90°
- Test-Taster für Überprüfung der Leds an Schalttafeln
- Überdruckventile an Hydraulikanlage
- Verriegelung für Stützen/Ausleger

HAUPTZUBEHÖR

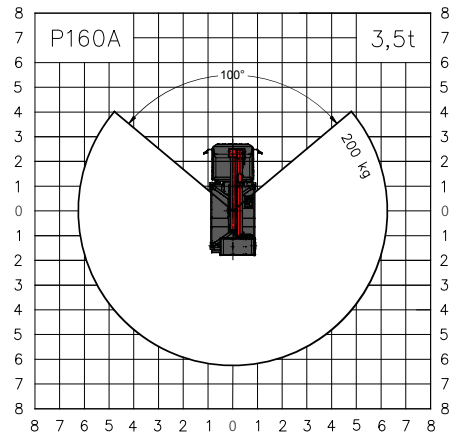
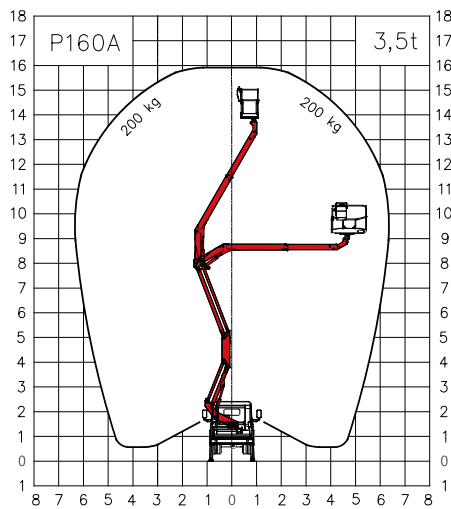
- 230-V/16-A- oder 110-V/16-A-Elektropumpe
- 60-W-Arbeitsscheinwerfer am Korb
- Bürsten-Kit zum Schutz des Teleskopauslegers
- Drehlampe am Drehtisch
- Faltbare Einfassungen, Höhe 200 mm
- Glasfaserkorb anstelle des standardmäßigen Arbeitskorbs
- Glasfaserkorb anstelle des standardmäßigen Arbeitskorbs mit 1000-V-Isolierung
- Neigungsmesser mit akustischem Alarm
- Unterlegplatten 400x400x40 mm
- Vom Standard abweichende Lackierung der Fahrzeugkabine
- Vom Standard abweichende Lackierung der Hubarbeitsbühne



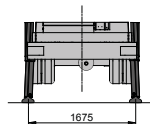
TECHNISCHE DATEN

	Max. Arbeitshöhe	16,0 m		Schwenkbereich Arbeitskorb	2x90°
	Max. Korbbodenhöhe	14,0 m		Korbabmessungen	m 1,4 x 0,84 x 1,1 h
	Max. seitliche Reichweite	6,3 m		Max. zulässige Korblast	200 kg
	Mindestbreite der Stützen	1,85 m		Abstützung	Vertikal innerhalb Fahrzeugkontur
	Neigungswinkel Teleskoparm	-30°/+60°		Gesamtgewicht des Fahrzeugs	3,5 t
	Schwenkbereich Drehtisch	260°			

ARBEITSDIAGRAMME



Gewicht kann um +/- 5 % abweichen
Technische Daten können um +/- 3 % abweichen



ABMESSUNGEN



KONTAKT

PALFINGER PLATFORMS ITALY SRL

Via Enrico De Nicola, 31
41122 Modena (MO) - Italy
TEL: +39 059 252426
EMAIL: info@palfingerplatformsitaly.it

KP-P160AM3+DE

Die in der Broschüre gezeigten Modelle können mit optionalem Zubehör ausgestattet sein und somit von der serienmäßigen Version abweichen.
Bezüglich der Aufbauten sind die landesweiten Normen zu berücksichtigen.
Die angegebenen Maße sind nicht verbindlich.
Unter Vorbehalt von technischen Änderungen, Fehlern und Übersetzungsfehlern.