



## Optimale Produktivität

- Bis zu 4 Simultan- und Proportionalbewegungen möglich
- Großer Arbeitskorb von 1,50 m

## Exzellente Manövrierfähigkeit in engsten Räumen

- Geringer Wenderadius
- Kein Überhang

## Herausragende Fahreigenschaften im Gelände

- Allradantrieb
- Differentialsperre
- Bodenfreiheit von 26 cm





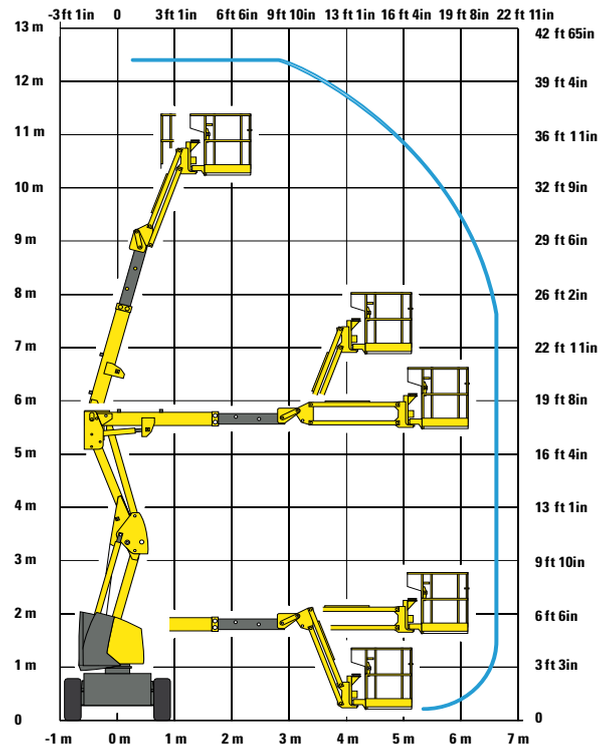
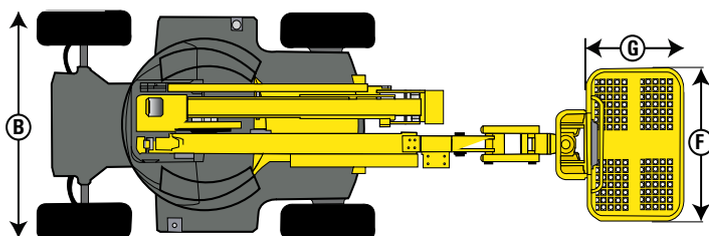
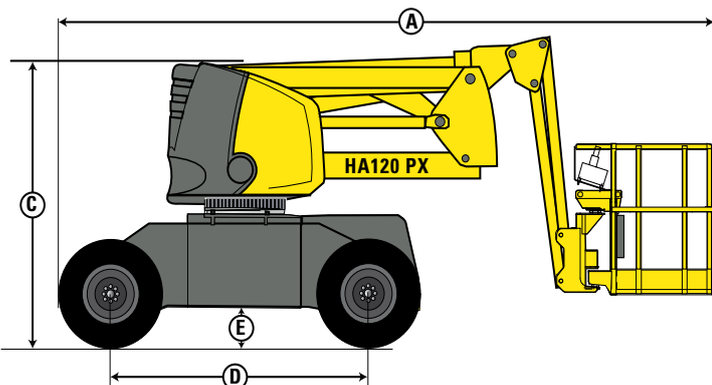
# HA120 PX

GELÄNDEGÄNGIGE GELENKARBEITSBÜHNE

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

## HA120 PX

Arbeitshöhe	12.4 m
Plattformhöhe	10.4 m
Maximale Reichweite	6.6 m
Gelenkpunkt	5.7 m
Maximale Tragfähigkeit	230 kg
Plattformabmessung	1.5 x 0.8 m
<b>A</b> Länge	5.5 m
<b>B</b> Breite	1.9 m
<b>C</b> Höhe im eingefahrenen Zustand	2.2 m
Vertikaler Schwenkbereich	140° (+70/-70)
Plattformschwenkbereich	180° (+90/-90)
Schwenkbereich des Oberwagens	350°
Überhang	0 m
<b>D</b> Radstand	1.92 m
<b>E</b> Bodenfreiheit	26 cm
Neigungsmesser	5°
Fahrgeschwindigkeit	0.7 - 5 km/h
Maximale Steigfähigkeit	45 %
Wenderadius - außen	3.85 m
Reifen - schaumgefüllt	10.5/80-18
Motor	21 kW - 28.5 hp
Gesamtgewicht	5620 kg



## STANDARDAUSSTATTUNG

- Simultan- und Proportionalbewegungen um die Produktivität zu maximieren
- Allradantrieb
- Ergonomisches Bedienpult
- Einsatz bei Windgeschwindigkeit bis 45 km/h
- Schrägstandüberwachung
- Überlastüberwachung
- Automatische Korbnivellierung
- Starterbatterie 12V - 95A
- Abschlepp- und Kranösen
- Freischaltung der Antriebsräder
- Mechanische Drehkranzarretierung
- Notpumpe
- Hupe
- Betriebsstundenzähler

## OPTIONEN UND ZUBEHÖR

- Rundumkennleuchte
- Akustisches Fahrsignal
- Arbeitsscheinwerfer
- Steckdose im Arbeitskorb
- FI - Schutzschalter
- Biologisch abbaubares Hydrauliköl
- Elektrische Notbedienung von der Plattform
- Arbeitskorb (1,20 x 0,80m)

2420340000 - Wir behalten uns das Recht vor, die technischen Daten dieses Dokuments ohne vorherige Benachrichtigung zu ändern. - 04/2012

