



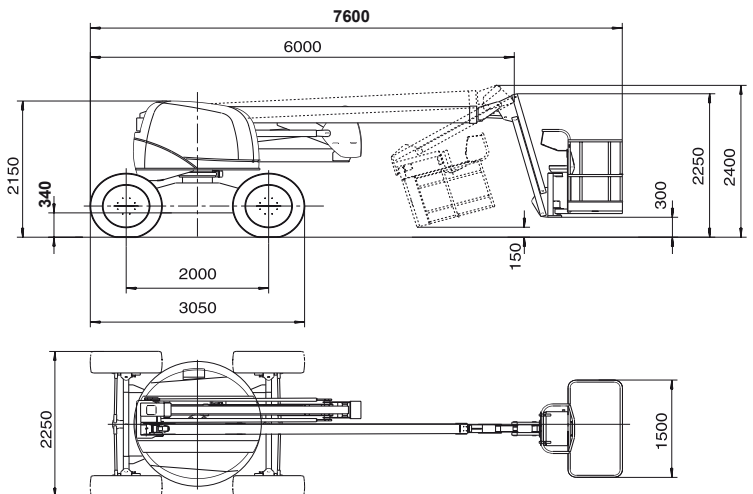
Haulotte

HA 18 P/PX



Die Hubarbeitsbühne vom Typ HA 18 PX gehört zu der Gesamtheit der Gelenkteleskoparbeitsbühnen mit Diesel Motor, für arbeiten in großer Höhe.

- Hydraulische Differentialsperre
- 40 cm Bodenfreiheit erlauben den Einsatz in jedem Terrain
- Steigfähigkeit 50%
- 360° Endlosdrehung des Oberwagens
- Hebezeit auf volle Arbeitshöhe nur 45 Sekunden
- Große Nützlichkeit insofern vollkommen proportionaler ebenso wie gleichzeitiger Steuerung der Bewegungen
- Optimierter Einsicht zum Ort der Beschäftigung durch auf- und abwärts beweglichen Korbbarm (vertikal 140°)
- Umdrehung des Oberwagens innert der Spurbreite
- Hydraulische Korbdrehung 180° horizontal
- Geringe Maschinenabmessungen minimieren die Stellfläche darüber hinaus wird der Transport erleichtert
- Erhöhte Sicherheit auf Grund der Korblastüberwachung
- Belastbar, ausfallsicher ebenso wie schnell zu warten



| Beschreibung | HA 18 P | HA 18 PX |
|------------------------------|------------------|-------------------------|
| Gesamtgewicht | 7750 kg | 8050 kg |
| Last | | 250 kg davon 2 Personen |
| Arbeitshöhe | 17,4 m | 17,4 m |
| Bodenhöhe | 15,4 m | 15,4 m |
| Reichweite max. | 11 m | 11 m |
| Teleskopsystem (Weg) | 2285 mm | 2285 mm |
| Federung Ausleger | 0° + 75° | 0° + 75° |
| Fahreigenschaften | | |
| Max. Gefälle bei Fahrbetrieb | 25% | 50% |
| Äußerer Wendekreis | 3,5 m | 3,5 m |
| Anzahl an Antriebsrädern | 2 | 2 |
| Motor | | |
| Antriebsmotor | DEUTZ F3L 1011 F | |
| Treibstoff | Diesel | |
| Nennleistung | 38 PS / 28 kW | |
| Nennleistung @ | 2.400 U/min | |
| Kraftstofftankinhalt | 65 l | |
| Verbrauch | 230 g/kWh | |

Haulotte



HA 18 P/PX

Arbeitszone

