



## Ótima produtividade

- Até 4 movimentos simultâneos e proporcionais
- Comprimento do jib de 1,50 m

## Excelente maneabilidade em zonas com obstáculos

- Raio mínimo para curvas
- Rotação da torre

## Grande capacidade todo terreno

- 4 rodas motrizes
- Bloqueio diferencial
- Distância de 26 cm ao solo



**Haulotte**   
GROUP

More than lifting





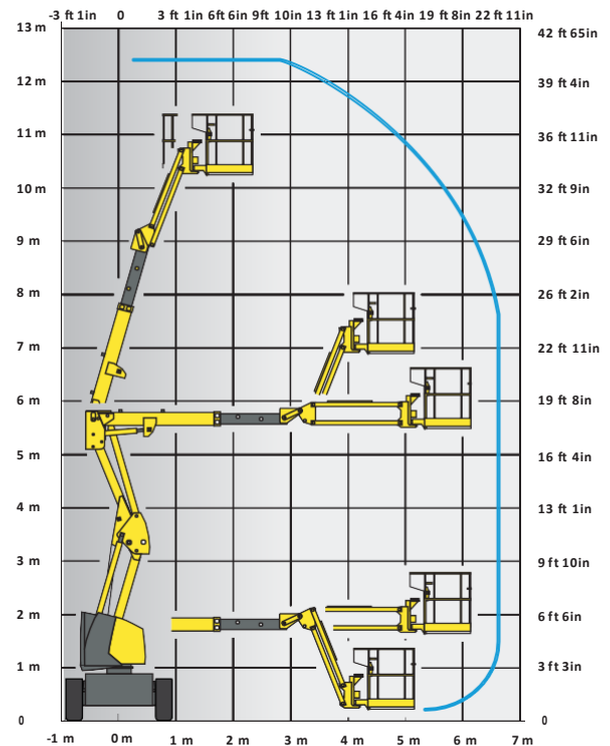
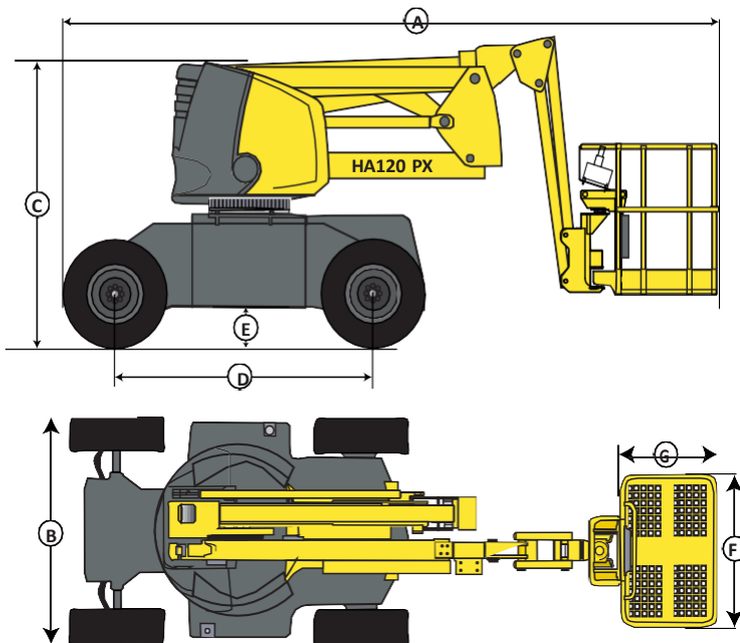
# HA120 PX

PLATAFORMAS ARTICULADAS TODO TERRENO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## HA120 PX

Altura de trabalho	12.4 m
Altura da plataforma	10.4 m
Alcance horizontal	6.6 m
Ponto até articulação	5.7 m
Capacidade máxima	230 kg
Dimensões da plataforma	1.5 x 0.8 m
<b>A</b> Comprimento para transporte	5.5 m
<b>B</b> Largura	1.9 m
<b>C</b> Altura recolhida	2.2 m
Ângulo de deslocamento vertical do jib	140° (+70/-70)
Ângulo de giro da plataforma	180° (+90/-90)
Ângulo de giro da torre	350°
Alcance traseiro	0 m
<b>D</b> Distância entre eixos	1.92 m
<b>E</b> Distância ao solo	26 cm
Inclinação máxima de trabalho	5°
Velocidade de translação	0.7 - 5 km/h
Grau de habilidade	45 %
Raio de curva externo	3.85 m
Pneus preenchidos	10.5/80-18
Motor diesel	21 kW - 28.5 hp
Peso total	5 670 kg



## EQUIPAMENTO STANDARD

- ⊗ Plataforma aérea, articulada, com lança telescópica
- ⊗ Base giratória, com capacidade de rotação igual a 350°
- ⊗ Sistema de bloqueio por sobrecarga
- ⊗ Uso seguro com ventos de até 45 Km/h / 28 mph
- ⊗ Painel de controle na plataforma com alavanca de controle
- ⊗ Altura de trabalho máxima igual a 12,15m
- ⊗ Alcance horizontal igual a 6,60m
- ⊗ Capacidade máxima de carga 230kg
- ⊗ Ganchos de reboque e olhas para içamento
- ⊗ Posição de rodas livres
- ⊗ Bloqueio mecânico de giro
- ⊗ Sistema manual na baixada de emergência
- ⊗ Buzina
- ⊗ Contador de horas

## OPÇÕES E ACESSÓRIOS

- ⊗ Giroflex
- ⊗ Som de translação
- ⊗ Farol de trabalho
- ⊗ Toma eléctrica na cesta
- ⊗ Disjuntor diferencial
- ⊗ Óleo hidráulico biodegradável
- ⊗ Sistema eléctrico na baixada de emergência desde a cesta
- ⊗ Cesta de 1,2x0,8 m

