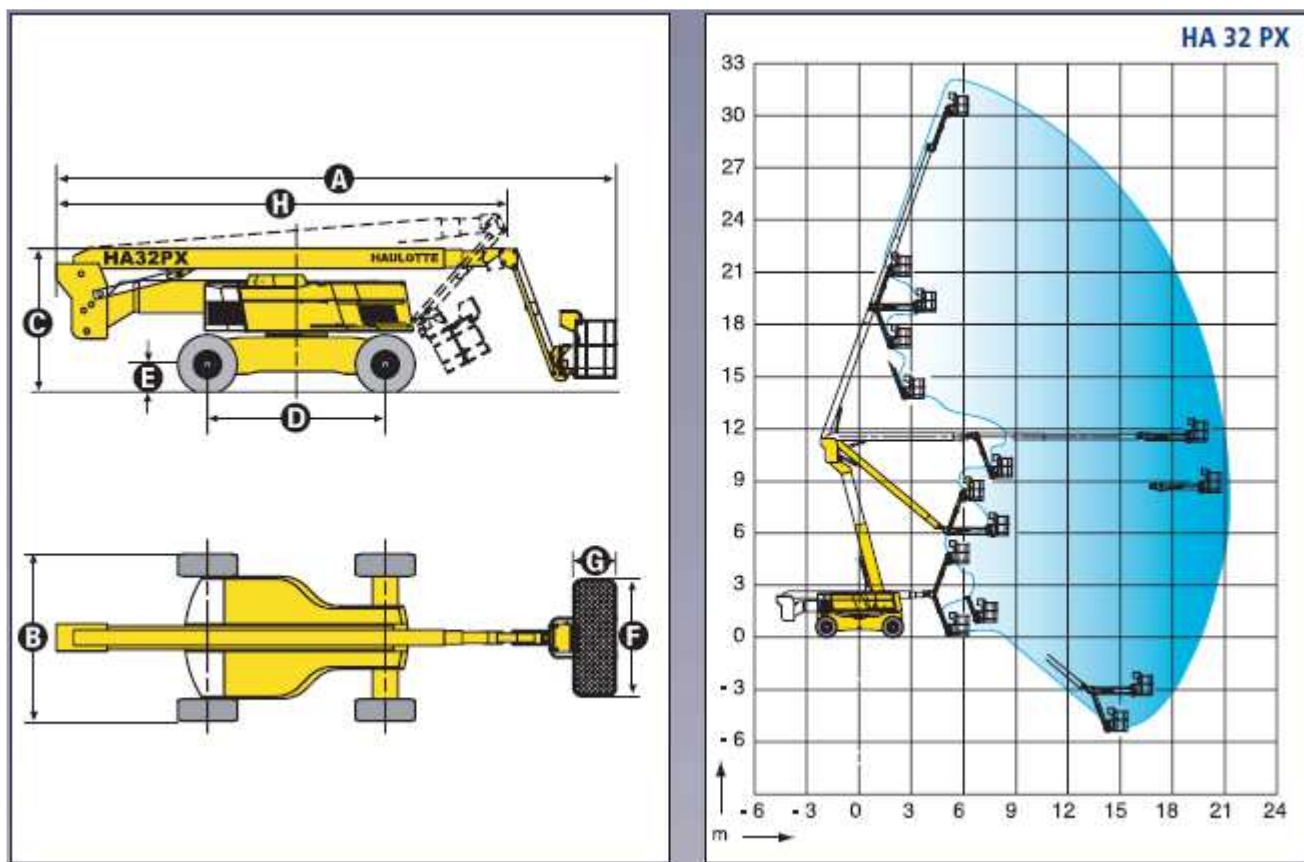


## PLATAFORMA ELEV. BRAZO ARTICULADO - HA 32 PX



### CARACTERÍSTICAS

	HA 32 PX
Altura de trabajo	31,8 m
Altura plataforma	29,8 m
Alcance máximo	21,30 m
Punto de articulación	11,35 m
Capacidad máxima	250 kg
Abatimiento pendular	140° (+70° / -70°)
<b>A</b> Largo	11,2 m
<b>B</b> Ancho	2,50 m
Ancho (ejes desplegados)	3,33 m
<b>C</b> Altura replegada	2,70 m
<b>D</b> Distancia entre ejes	3,50 m
<b>E</b> Altura al suelo	38 cm
<b>F</b> X <b>G</b> Dimensiones plataforma	2,44 m x 0,8 m
<b>H</b> Largo transporte	8,90 m
Altura transporte	3,30 m
Alcance trasero	0,50 m
Velocidad de traslación	5 km/h
Radio de giro exterior	5,10 m
Rotación hidráulica torreta (continuo)	360°
Rotación cesta hidráulica	180°
Motor	Perkins Diesel
Pendiente Máxima	45%
Neumáticos inyectados	445 / 65 - 22,5
Depósito hidráulico	196 l
Depósito gasoil	140 l
Peso	21 100 kg