

Datos técnicos HAULOTTE HA 16 SPX

Altura de trabajo	12.4 m
Altura plataforma	10.4 m
Alcance máximo	6.6 m
Punto de articulación	5.7 m
Capacidad máxima	230 kg
Dimensiones plataforma	1.5 x 0.8 m
Largo replegado	5.5 m
Ancho	1.9 m
Altura replegada	2.2 m
Ángulo de abatimiento vertical del pendular	140° (+70/-70)
Ángulo de rotación de la plataforma	180° (+90/-90)
Ángulo de rotación de la torreta	350 °
Alcance trasero	0 m
Distancia entre ejes	1.92 m
Altura al suelo	26 cm
Inclinación	5 °
Velocidad de traslación	0.7 - 5 km/h
Pendiente máxima	45 %
Radio de giro exterior	3.85 m
Neumáticos espumados	10.5/80-18
Motor diesel	Lombardini Kohler, 21kW (28.5hp), Stage 3A
Peso total	5 670 kg
Largo transporte	5.5 m
Altura transporte	2.2 m
Depósito hidráulico	100 l
Capacidad del depósito	65 l