

H 23 TPX

H 25 TPX

Plataformas de pluma telescópica

CARACTERÍSTICAS

	H23TPX	H25TPX
Altura de trabajo	22,6 m	25,3 m
Altura plataforma	20,6 m	23,3 m
Alcance máximo	19,5 m	16,9 m
Capacidad máxima	230kg	230kg
Abatimiento pendular	140° (-70°/+70°)	140° (-70°/+70°)
Largo pendular	2,2 m	2,2 m
A Largo replegada	10,6 m	13,1 m
B Ancho	2,47 m	2,48 m
C Altura replegada	3 m	3 m
D Distancia entre ejes	2,49 m	2,49 m
E Altura sobre el suelo	35 cm	35 cm
F x G Dimensiones plataforma	1,8 m x 0,8 m	1,8 m x 0,8 m
H Largo transporte	8,1 m	10,8 m
Alcance trasero	1,1 m	1,1 m
Velocidad de traslación	1,5 - 5 km/h	1,5 - 5 km/h
Radio de giro exterior	6,15 m	6,15 m
Rotación hidráulica torreta	360° continuo	360° continuo
Rotación hidráulica cesta	180°	180°
Motor	Diesel 43,6 cv - 32,1 kW	
Mandos	Proporcionales	Proporcionales
Pendiente máxima	40 %	40 %
Neumáticos espumados	15 R 22	
Depósito hidráulico	150 l	150 l
Depósito gasoil	150 l	150 l
Peso total	13 110 kg	13 720 kg

