

H23 TPX

Las ventajas Haulotte

- Bloqueo diferencial hidráulico permitiendo una utilización todo terreno
- Pendiente máxima 40%
- Neumáticos inflados
- Longitud replegada 9.86 m facilitando el transporte y la manejabilidad
- Longitud pendular 2 m optimizando el acceso
- Mandos completamente proporcionales para el conjunto de los movimientos
- Rotación cesta hidráulica 180°
- Seguridad aumentada gracias al limitador de carga en la plataforma
- Robusta, fiable y fácil de mantener

EQUIPAMIENTO ESTANDAR

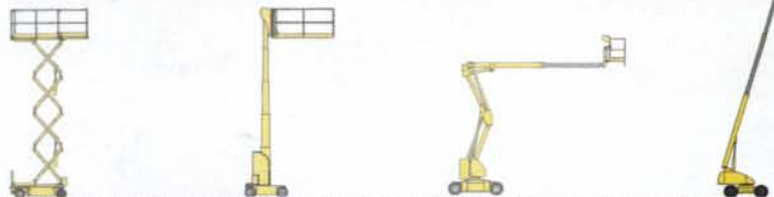
- Motor diesel insonorizado Hatz " Silent pack "
- Controlador de inclinación 5°
- 4 ruedas motrices
- Utilización al exterior con toda seguridad ; resiste vientos de hasta 60 Km/h
- Mandos operacionales simples y de fácil utilización
- Circuito eléctrico de mando 24 V
- Baterías de arranque 2X 12 V - 70 A
- Posición de rueda libre
- Contador de horas
- Bloqueo mecánico de orientación
- Anillas de remolque y elevación
- Grupo electro-bomba de emergencia

OPCIONES & ACCESORIOS

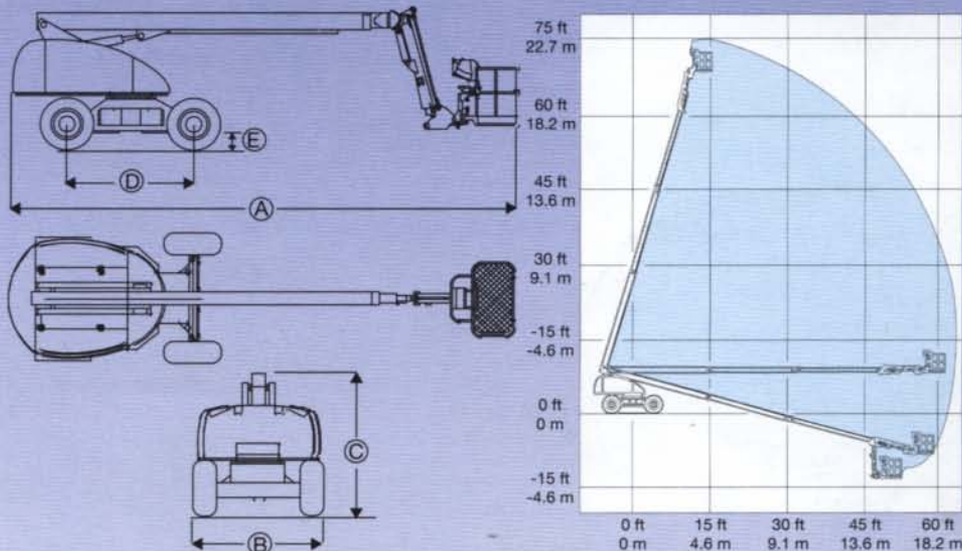
- Sirena
- Luces de flash
- Faro de trabajo
- Reproductor de sonidos de translación
- Catalizador
- Enfriador aceite hidráulico
- Toma eléctrica (220 V) en la plataforma
- Kit de protección entorno hostil
- Kit de protección de arenado

Pinguely - Haulotte

Sede social y fabrica



PLATAFORMA DE PLUMA TELESCOPICA



CARACTERISTICAS

Altura de trabajo	22.8 m
Altura plataforma	20.8 m
Asimetría máxima	19.0 m
Capacidad máxima	230 Kg
Ⓐ Largo	9.86 m
Ⓑ Ancho	2.48 m
Ⓒ Altura replegada	2.90 m
Ⓓ Distancia entre ejes	2.48 m
Ⓔ Altura sobre le suelo	34 cm
Dimensiones plataforma	1.5 m X 0.8 m
Asimetría trasera	1.06 m
Velocidad de translación	5.0 Km/h
Radio de giro exterior	6.15 m
Rotación hidráulica torreta continua	360°
Rotación cesta hidráulica	180°
Motor	Diesel 56 CV - 39 KW
Mandos	proporcionales
Pendiente máxima	40%
Neumáticos inflados	15 R 22.5 XF
Depósito hidráulico	150 L
Depósito gasoil	150 L
Peso total	13.700 Kg

Distribuido por :