

JAA 6.0

PLATAFORMA ELEVADORA PARA PODA Y COSECHA



CÍTRICO



PALTO



Altura de trabajo	6 m.
Longitud	4 m.
Ancho	2 m.
Peso	1.240 Kg.
Peso máximo en cesta	120 Kg.
Máximo alcance horizontal	2,70 m.
Rotación del brazo articulado	170°
Neumático delantero	6.5/80-12-4 PR
Neumático posterior	7.0-12-6 PR
Motor térmico refrigerado por agua	KDW 702
Potencia de motor	17 HP - 3600 rpm
Capacidad de aire (para herramientas neumáticas en la poda)	320 L/min

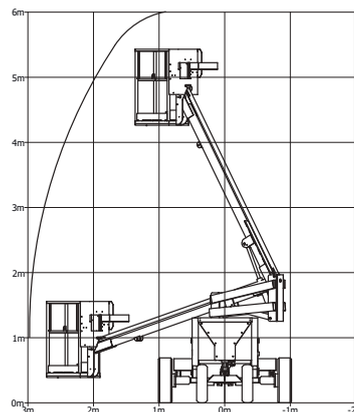
Escanea el código QR y visualiza un demostración.



OPCIONALES

- 4x2: 02 velocidades, remolcable
- 4x4: 02 velocidades, remolcable

- Mandos de control en los pies de la cesta
- Dos tomas de aire comprimido en cesta.
- Autopropulsada.
- Alarma de inclinación.
- Transmisión hidrostática con motorreductores.
- Circuitos hidráulicos independientes.
- Todas las conducciones por el interior de los brazos.
- Acelerador manual.
- Bandeja porta objetos en la cesta.
- Cuenta horas.
- Freno negativo incorporado en reductoras.
- Control de los movimientos en base y cesta.
- Fácil acceso a todos los componentes de la máquina.
- Centralita de paro automático de motor por falta de aceite o exceso de temperatura.
- Paro de emergencia desde la base de la plataforma y desde la cesta de trabajo.
- Freno automático en la maquina parada.
- Bombas de engranajes con accionamiento manual desde la cesta.
- Modo remolque con barra de tiro, el equipo puede remolcarse con tractor o camioneta.
- Desarrollada para suelos Franco - Arcilloso.



ADICIONAL



PORTA BINS HIDRÁULICO CON RUEDA GIRATORIO (MAX. 500 KG)

CHASKI SE RESERVA EL DERECHO A HACER CAMBIOS O MODIFICACIONES A LOS EQUIPOS SIN PREVIO AVISO - FOTOS REFERENCIALES