



PLECS DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES PARTICULARS

CARACTERÍSTIQUES DE LA PLATAFORMA

ALTURA DE TREBALL 7,5 METRES

MOTOR

- Diesel de 3 cilindros refrigerados por agua
- Potencia 20,4 CV a 3600 rpm
- Luces indicadoras de cargas de batería, temperatura motor y temperatura aceite
- Acelerador eléctrico
- Arranque y paro eléctrico

TRANSMISIÓN

- Bomba de engranajes con velocidades regulables desde la cesta de trabajo.
- Tracción 4x2, diferencial con cambio de velocidades automático con la altura de trabajo de la cesta y bloqueo diferencial.
- Selección manual de velocidades.

INSTALACIÓN ÓLEO-HIDRÁULICA

- Giro cesta: Giro 180º como mínimo, y con freno de inercia. Accionamiento con los pies.
- Subida y bajada brazos: En movimientos independientes regulable mediante pulsadores accionados con los pies.
- Dirección de ruedas: Accionamiento mediante pulsadores.
- Freno de servicio y estacionamiento automáticos.
- Las funciones pueden accionarse desde la cesta de trabajo y desde la base de la plataforma (según normativa CE).

EQUIPO NEUMÁTICO PARA LA PODA

- Cabezal de 4 CV de 450 L/M vasos con purga automática y lubricador para las herramientas o similar.
- 3 Tomas de aire incorporada en la cesta de trabajo, como mínimo.
- Depósito de 25 litros.



AJUNTAMENT
IVARS DE NOGUERA

- Manómetro indicador de presión del calderín y de trabajo
- Toma de aire en la base de la plataforma
- 3 Tomas de aire incorporada en la cesta de trabajo, como mínimo.

L'arquitecte municipal,

Ivars de Noguera, a data de la signatura electrònica



EQUIPAMIENTO EN LA BASE DE LA PLATAFORMA

- Arranque/paro motor
- Luces de advertencia motor-aceite, temperatura, carga batería.
- Pulsadores para accionar los movimientos de la cesta.
- Desconectador batería.
- Reloj presión calderin aire.
- Marcador de nivel y temperatura del depósito de aceite.
- Vasos de purga del agua y lubrificación de las herramientas de trabajo.

EQUIPAMIENTO DE LA CESTA DE TRABAJO

- Bandeja portaobjetos
- Paro de emergencia
- Arranque motor
- Selección manual de las velocidades de tracción y bloqueo diferencial
- Acelerador motor
- Alarma acústica y visual de la inclinación
- Claxon
- 2 tomas de aire
- Mandos de transmisión y dirección de las ruedas accionados con la mano
- Mandos para subir y bajar brazos accionados con los pies
- Puerta de acceso