

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS BA-2500H-AC

Motor: PERKINS. Diesel modelo 404 C – 4 cilindros, refrigerado por agua con una potencia de 50 Cv a 2800 rpm. Par máximo: 14,29 Kgm a 1800 rpm.

El motor cumple con la Directiva 97/68/CE referente a emisión de gases y partículas contaminantes.

Embrague: No posee.

Transmisión: Hidrostática.

Tracción: Mecánica a las 4 ruedas. (4x4)

Frenos: De tambor a las ruedas delanteras, con accionamiento hidráulico y freno de estacionamiento con accionamiento mecánico.

Dirección: Hidráulica por Orbitrol y eje cilíndrico de doble asta.

Basidor: De diseño isoresistente en toda su longitud, calculado especialmente para soportar los esfuerzos de un dumper autocargable.

Asiento: Anatómico, homologado, regulable según peso del conductor y con cinturón de seguridad homologado.

Ruedas Delanteras y Traseras: 10.0/75-15.3 8 PR

Tolva: Descarga frontal a una altura de 650 mm., suficiente para descarga directa a container, proyectada con salidas inclinadas para facilitar el desprendimiento de la carga.

Capacidades:

Nivel de Agua: 920 Litros.

A Ras: 1300 Litros.

Colmada: 1.450 Litros

Carga Máxima como Dumper con cuchara (sin equipo de barrido): 2.500 Kg. Pendiente máxima superable con carga de 39 %.

Carga máxima arrastre: De remolque sin frenos 750 Kgs. De remolque con freno auxiliar 2.500 Kgs.

Peso en vacío: 2.380 Kgs.

Capacidad de la Caja de Barrido. 210 Litros.

Depósito de Agua y Riego: 300 Litros.

Mantenimiento: La máquina ha sido proyectada de forma modular para reducir al máximo los gastos de mantenimiento y con tratamientos de materiales se han reducido los puntos de engrase y mantenimiento preventivo.

Estructura protección antivuelco y techo protector: Las máquinas PIQUERSA cuentan con una estructura antivuelco que a la vez nos protege contra caída de objetos y de los rayos del sol.

Equipamiento: Parabrisas, limpiaparabrisas, avisador acústico marcha atrás y válvula regulación velocidad de los cepillos. Cuchara y enganche rápido para convertir la barredora en Dumper.

Homologación: La máquina ha sido diseñada cumpliendo con la directiva 98 / 37 CEE relativa a Seguridad en Máquinas.

Opciones: Instalación de luces, cabina, martillo hidráulico, doble asiento, mástil de carretilla, retroexcavadora y freno a las 4 ruedas.

