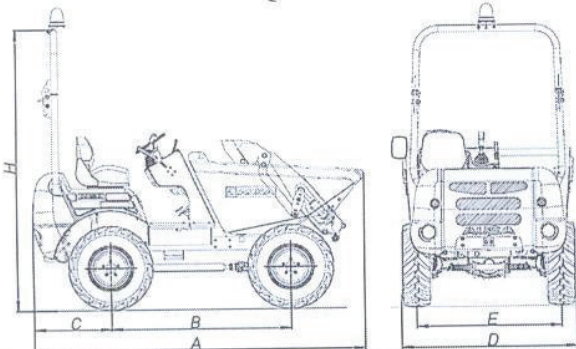


FICHA REDUCIDA PARA VEHÍCULO ESPECIAL

TIPO	DENOMINACIÓN COMERCIAL	NÚMERO BASTIDOR
D 201 RHS	D 201 RHS	17664681

CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN: EXENTO

OBSERVACIONES: DUMPER COMPACTO AUTOPROPULSADO

ESQUEMA	DIMENSIONES
	<p>A - 3020 mm Longitud máxima B - 1640 mm Distancia entre ejes extremos C - 715 mm Voladizo trasero D - 1750 mm Anchura máxima E - 1320 mm Vía anterior / posterior H - 2580 mm Altura</p>

PESOS TÉCNICOS MÁXIMOS ADMISIBLES / PESOS MÁXIMOS AUTORIZADOS

TARA:	1900 kg
P.T.M.A./P.M.A.:	4050 kg
P.T.M.A./P.M.A. primer eje:	3050 kg
P.T.M.A./P.M.A. segundo eje:	1500 kg

BASTIDOR

Tipo: rígido

MOTOR

Marca: Kubota
 Modelo: V 1505
 Potencia fiscal: 11.2 CVF
 Potencia nominal: 22.7 kW
 Combustible: Diesel
 N° de cilindros: 4
 Diámetro: 78 mm
 Carrera: 78.4 mm
 Cilindrada: 1498 cc
 Sistema de refrigeración:
 Por líquido

ASIENTOS

Número: 1

TRANSMISIÓN HIDROSTÁTICA

SISTEMA DE FRENADO

De servicio: mecánico
 De estacionamiento: mecánico

EJES

Número: 2

NEUMÁTICOS

Número: 2+2
 Dimensiones:
 Eje delantero: 10.0/75-15.3

 Eje trasero: 10.0/75-15.3

OBSERVACIONES:

Velocidad máxima por construcción = 24 km/h.
 Esta máquina es conforme a las Directivas Europeas de Seguridad en Máquinas (RD 1644/2008).
 El sistema de frenado es conforme a UNE EN ISO 3450.
 Este vehículo cumple con el Rgto. Gral. de Vehículos RD 2822/98.
 El motor está homologado conforme a la directiva de emisiones 1997/68 actualizado.
 Este vehículo no va equipado con equipo de alumbrado.

En Manresa, a 23 de julio de 2010



Enric Perramón
 Director Postventa