

A	E-5412-BFG
B	-----
H	-----
I	25-03-2008
(I.1)	08-05-2019
(I.2)	BARCELONA
C.1.1	VALLESANA DE MAQUINARIA PARA LA
	CONSTRUCCION
C.1.2	
C.1.3	
C.4	c
D.1	BENFORD
D.2	PS6000 /-----
D.3	DUMPER
(D.4)	PART-OBRA

E	SLBD1N00E709FX672
F.1	10412
F.2	10412
G	4487
K	NO DISPONIBLE
P.1	4500
P.2	60,00
P.3	DIESEL
Q	-----
S.1	001
S.2	-----

OBSERVACIONES:
Documento valido si acompaña ITV en vigor.

M

N.º SERIE **4509 000786 A**

DELEGACIÓN PROVINCIAL **TOLEDO**

ESTACIÓN N.º **4509**

Conselleria de Indústria i Tecnologia

Castilla-La Mancha

Junta de Comandantes de

Número de identificación **SLBD1N00E709FX672**

Clasificación del vehículo: **10184**

6118 MAQ. OBRAS AUTOMOTRIZ DUMPER

N.º CERTIFICADO **200702495**

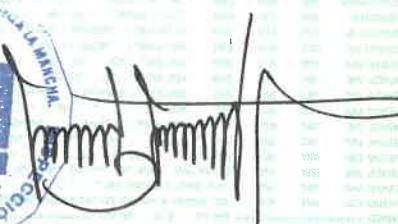

Marca:	BENFORD	Clase:	PS6000
Tipo:	DUMPER	Altura total (mm):	2.910 (1)
Variante:		Anchura total (mm):	2.350
Denominación comercial:	DUMPER	Via anterior/posterior (mm):	1.555/1.555
Tara (kgf):	4.412	Longitud total (mm):	4.590
MTA/MMA (kgf):	10.412	Voladizo posterior (mm):	1.120
MTA/MMA 1.º E (kgf):	6.559		2.450
MTA/MMA 2.º E (kgf):	3.853		
MTA/MMA 3.º E (kgf):			
MTA/MMA 4.º E (kgf):			
MMR S/F, C/E (kgf):			
Neumáticos:	4-405/70-20-14PR		
N.º de asientos:	UNO		
Volumen de bodegas:			

El vehículo cuyas características se reseñan cumple en esta fecha la reglamentación vigente.

Por el Organismo Inspector,

Fecha: **13-09-2007**

Valderra por:

Observaciones y reformas autorizadas:

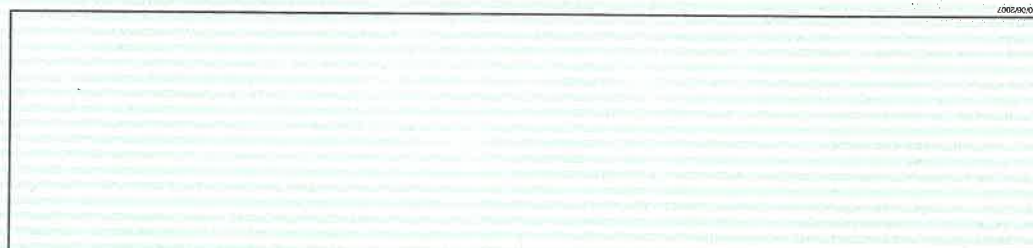
* Vehículo especial procedente de la U.E. (Reino Unido).

* Año de fabricación: 2.007.

* Velocidad máxima: 26 KM/h.

* (1) 2.160 mm altura total con rops bajado.

* El facsimil del n.º de bastidor es el tomado del vehículo en el momento de la inspección.





10184

dv-893

Declaration of Conformity of Limit

Noise Directive 2000/14/EC

Annex VIII

We Benford Limited

of Coventry CV6 4BX, West Midlands, England.

declare that under our sole responsibility for supply / manufacture of this product

Machine Type / Model : 6005CS

Definition of Equipment : Dumper

Serial No. : SLBD1N00E709FX672

Engine Size : 60.0 kW

Representative Measured Sound Power Level : 102 dBA

Guaranteed Sound Power Level : 102 dBA

Internal Control of Production : MIRA Ltd, (Notified Body Certificate - 0888)

Walling Street, Nuneaton, Warwickshire CV10 0TU England
Notification Certificate : 01-002
Issue Number : 01
First Issue Date : 11th December 2001

To which this declaration relates is in conformity with the essential Noise Requirements identified in the above directive.

Place and Date of Issue : Coventry, England. 6-Sep-2007

Authorised Person : J.Beckley
(name and signature / mark of authorised person)

Development Manager
(Position)