

Vehículos de Ocasión

Información sobre el vehículo

Matrícula: R-7295-BBL





FECHA 1ª MATRICULACIÓN: MARCA: LECITRAILER N.º DE EJES: 3 Ejes de ruedas sencilla TIPO DE VEHÍCULO: Vehículo de aluminio integral TARA FICHA TÉCNICA: 5.600 Kg CAPACIDAD DE LA CAJA: LONGITUD DEL VEHÍCULO: 8.500 mm ALTURA DEL LATERAL: 1.900 mm ANCHO DE CAJA INTERIOR: 2.350 mm TIPO DE CAJA: Caja de costillas en aluminio ELEVADOR DE EJE: MARCA DE LOS EJES: Ejes SAF TIPO DE SUSPENSIÓN: Neumática TIPO DE FRENOS: LLANTAS: ACERO ABS: NO EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante UBICACIÓN VEHÍCULO:	CARACTERISTICAS	
N.º DE EJES: TIPO DE VEHÍCULO: Vehículo de aluminio integral TARA FICHA TÉCNICA: CAPACIDAD DE LA CAJA: LONGITUD DEL VEHÍCULO: ALTURA DEL LATERAL: ANCHO DE CAJA INTERIOR: TIPO DE CAJA: ELEVADOR DE EJE: MARCA DE LOS EJES: TIPO DE SUSPENSIÓN: TIPO DE SUSPENSIÓN: Neumática TIPO DE FRENOS: LLANTAS: ACERO ABS: NO EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE PUERTA: Basculante	FECHA 1ª MATRICULACIÓN:	10 / 03 / 2003
TIPO DE VEHÍCULO: TARA FICHA TÉCNICA: CAPACIDAD DE LA CAJA: LONGITUD DEL VEHÍCULO: ALTURA DEL LATERAL: ANCHO DE CAJA INTERIOR: TIPO DE CAJA: ELEVADOR DE EJE: MARCA DE LOS EJES: TIPO DE SUSPENSIÓN: TIPO DE FRENOS: LLANTAS: ACERO ABS: NO EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE YUERTA: Vehículo de aluminio integral Nama Subsection As m³ LONGITUD DE NEME 2.350 mm Tipo de costillas en aluminio Caja de costillas en aluminio Caja de costillas en aluminio No EJE SAF TIPO DE SUSPENSIÓN: Neumática Disco LLANTAS: Acero ABS: No EJE AUTODIRECCIONAL: No FRENO ELÉCTRICO: No CILINDRO ELEVACIÓN: Tipo DE TOLDO: Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante	MARCA:	LECITRAILER
TARA FICHA TÉCNICA: CAPACIDAD DE LA CAJA: LONGITUD DEL VEHÍCULO: ALTURA DEL LATERAL: ANCHO DE CAJA INTERIOR: TIPO DE CAJA: ELEVADOR DE EJE: MARCA DE LOS EJES: TIPO DE SUSPENSIÓN: TIPO DE FRENOS: LLANTAS: ACERO ABS: NO EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: TIPO DE PUERTA: 5.600 Kg 5.600 Kg 5.600 Kg 6.500 mm 1.900 mm 4.900 mm	N.º DE EJES:	3 Ejes de ruedas sencilla
CAPACIDAD DE LA CAJA: LONGITUD DEL VEHÍCULO: ALTURA DEL LATERAL: ANCHO DE CAJA INTERIOR: TIPO DE CAJA: ELEVADOR DE EJE: MARCA DE LOS EJES: TIPO DE SUSPENSIÓN: TIPO DE FRENOS: LLANTAS: ASE: BISE ACETO ABS: NO CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: TIPO DE PUERTA: BASOU mm 1.900 mm 2.350 mm Caja de costillas en aluminio ELEVADOR DE EJE: Si, 1° Eje Ejes SAF TIPO DE SUSPENSIÓN: Neumática TIPO DE FRENOS: LLANTAS: ACETO NO CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante	TIPO DE VEHÍCULO:	Vehículo de aluminio integral
LONGITUD DEL VEHÍCULO: ALTURA DEL LATERAL: ANCHO DE CAJA INTERIOR: TIPO DE CAJA: ELEVADOR DE EJE: MARCA DE LOS EJES: TIPO DE SUSPENSIÓN: TIPO DE FRENOS: LLANTAS: ASE: NO EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: TIPO DE PUERTA: 8.500 mm 1.900 mm 2.350 mm Caja de costillas en aluminio Eje es SAF Ejes SAF Neumática Disco LLANTAS: Acero No CILINDRO ELEVACIÓN: Cilindro exterior, marca Binotto Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante	TARA FICHA TÉCNICA:	5.600 Kg
ALTURA DEL LATERAL: ANCHO DE CAJA INTERIOR: TIPO DE CAJA: Caja de costillas en aluminio ELEVADOR DE EJE: MARCA DE LOS EJES: TIPO DE SUSPENSIÓN: TIPO DE FRENOS: LLANTAS: ACERO ABS: NO EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: TIPO DE PUERTA: 1.900 mm 2.350 mm Caja de costillas en aluminio Si, 1º Eje Si, 1º Eje Si, 1º Eje Signification Acero Neumática Disco LLANTAS: Acero No CILINDRO ELÉCTRICO: No CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante	CAPACIDAD DE LA CAJA:	38 m³
ANCHO DE CAJA INTERIOR: TIPO DE CAJA: Caja de costillas en aluminio ELEVADOR DE EJE: MARCA DE LOS EJES: TIPO DE SUSPENSIÓN: TIPO DE FRENOS: LLANTAS: Acero ABS: NO EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: TIPO DE PUERTA: 2.350 mm Caja de costillas en aluminio Si, 1° Eje Si, 1° Eje Disco Neumática Disco LLANTAS: Acero No Cilindro exterior Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante	LONGITUD DEL VEHÍCULO:	8.500 mm
TIPO DE CAJA: ELEVADOR DE EJE: MARCA DE LOS EJES: TIPO DE SUSPENSIÓN: TIPO DE FRENOS: LLANTAS: Acero ABS: NO EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: TIPO DE PUERTA: Caja de costillas en aluminio Si, 1º Eje Si, 1º Eje Si, 1º Eje Signification Signification Fjes SAF Neumática Disco Acero Acero No Cilindro exterior Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante	ALTURA DEL LATERAL:	1.900 mm
ELEVADOR DE EJE: MARCA DE LOS EJES: Ejes SAF TIPO DE SUSPENSIÓN: Neumática TIPO DE FRENOS: LLANTAS: Acero ABS: No EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: TIPO DE PUERTA: Si, 1° Eje Ejes SAF Neumática Neumática Neumática No Cisco LLANTAS: Acero No Cilindro exterior, marca Binotto Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante	ANCHO DE CAJA INTERIOR:	2.350 mm
MARCA DE LOS EJES: TIPO DE SUSPENSIÓN: Neumática TIPO DE FRENOS: LLANTAS: Acero ABS: No EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: TIPO DE PUERTA: Ejes SAF Neumática No No Cilindro exterior Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante	TIPO DE CAJA:	Caja de costillas en aluminio
TIPO DE SUSPENSIÓN: TIPO DE FRENOS: LLANTAS: ACERO ABS: NO EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: TIPO DE PUERTA: Neumática Disco Acero Acero No Cilindro exterior, marca Binotto Apertura al lateral Basculante	ELEVADOR DE EJE:	Si, 1º Eje
TIPO DE FRENOS: LLANTAS: Acero ABS: No EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: TIPO DE PUERTA: Disco No Cilindro exterior, marca Binotto Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante		Ejes SAF
LLANTAS: Acero ABS: No EJE AUTODIRECCIONAL: No FRENO ELÉCTRICO: No CILINDRO ELEVACIÓN: Cilindro exterior, marca Binotto TIPO DE TOLDO: Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante	TIPO DE SUSPENSIÓN:	Neumática
ABS: No EJE AUTODIRECCIONAL: No FRENO ELÉCTRICO: No CILINDRO ELEVACIÓN: Cilindro exterior, marca Binotto TIPO DE TOLDO: Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante	TIPO DE FRENOS:	Disco
EJE AUTODIRECCIONAL: FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: TIPO DE TOLDO: TIPO DE PUERTA: Basculante	LLANTAS:	Acero
FRENO ELÉCTRICO: CILINDRO ELEVACIÓN: CIlindro exterior, marca Binotto TIPO DE TOLDO: Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante	ABS:	No
CILINDRO ELEVACIÓN: Cilindro exterior, marca Binotto TIPO DE TOLDO: Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante		No
TIPO DE TOLDO: Apertura al lateral TIPO DE PUERTA: Basculante		
TIPO DE PUERTA: Basculante		Cilindro exterior, marca Binotto
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
UBICACIÓN VEHÍCULO: Puzol (Valencia)		
	UBICACIÓN VEHÍCULO:	Puzol (Valencia)

PRECIO DE VENTA: 9.800 €

IVA no incluido.

Vehículo entregado en nuestras instalaciones.

