

RR2



MAN

Especificaciones Técnicas

RR2

RR2 480

MOTOR

Proveedor / Modelo	MAN D2676 LOH4
Nº de cilindros	6 en línea
Cilindrada (Lt.)	12.4
Potencia neta máx. - Hp(Kw)/rpm	480/1900
Torque máx.	1,700 (2,300) / 1,100-1,400
-lb pie (Nm)/rpm	
Norma de emisiones	EURO IV
Tecnología	EGR
Tracción	4x2

TRANSMISIÓN

Proveedor / Modelo	ZF TIPMATIC
Mando	Automatizada
Nº de marchas	12 velocidades
Relación de transmisión: 1ª	Ayuda de arranque Easy-Start

EJE DELANTERO

Tipo	Independiente
------	---------------

EJE TRASERO MOTRIZ

Tipo	Refuerzo adicional en eje trasero para transporte pesado
Paso diferencial	3.36

SUSPENSIÓN

Regulación electrónica de suspensión, mediante suspensión neumática ECAS

DIRECCIÓN

Tipo	Hidráulica
Proveedor / Modelo	ZF Servcom 8098
	Ajuste de la columna de dirección con apertura neumática

RUEDAS Y NEUMÁTICOS

Aros de las ruedas	Rígido: 22.5 x 8.25 Independiente: 22.5x9
Neumáticos	Rígido: 295/80 R22.5 Independiente: 315/80 R22.5

RR2 440

MOTOR

Proveedor / Modelo	D2066 LOH08
Nº de cilindros	6 en línea
Cilindrada (Lt.)	10.52
Potencia neta máx. - Hp(Kw)/rpm	440/1900
Torque máx.	1,550 (2,100) / 1,000-1,400
-lb pie (Nm)/rpm	
Norma de emisiones	EURO IV
Tecnología	EGR
Tracción	4x2

TRANSMISIÓN

Proveedor / Modelo	ZF TIPMATIC
Mando	Automatizada
Nº de marchas	12 velocidades
	Ayuda de arranque Easy-Start

EJE DELANTERO

Tipo	Eje delantero independiente
------	-----------------------------

FRENOS

Control	Sistema electrónico EBS
Auxiliar	Intarder ZF de 5 etapas
Auxiliar opcional	Freno de presión dinámica de gases de escape
Tipo	Frenos de disco
Sistemas	ABS ASR
Extra	Indicador electrónico de desgaste de los forros de freno

SISTEMA ELÉCTRICO

Tensión nominal	24 V
Batería	(2x) 12 V / 225 Ah
Alternador	3 alternadores 28.5v 120a

CAPACIDAD (kg)

Delantero	7,100
Trasero	12,600
Peso bruto vehicular (PBV)	19,700

Los pesos pueden sufrir alteraciones debido a los opcionales

RR2 360

MOTOR

Proveedor / Modelo	MAN D2066 LOH6
Nº de cilindros	6 en línea
Cilindrada (Lt.)	10.52
Potencia neta máx. - Hp(Kw)/rpm	360/1900
Torque máx.	1,330 (1,800) / 1,000-1,400
-lb pie (Nm)/rpm	
Norma de emisiones	EURO IV
Tecnología	EGR
Tracción	4x2

TRANSMISIÓN

Proveedor / Modelo	ZF TIPMATIC
Mando	Automatizada
Nº de marchas	12 velocidades
	Ayuda de arranque Easy-Start

EJE DELANTERO

Tipo	Eje delantero rígido
------	----------------------

CAPACIDAD LBS

Delantero	15,653
Trasero	27,778
Peso bruto vehicular (PBV)	43,431

Los pesos pueden sufrir alteraciones debido a los opcionales

GENERAL (RR2 480, RR2 440, RR2 360)