



\* GIRO MÁXIMO SUSPENSIÓN NEUMÁTICA 25°  
 \* GIRO MÁXIMO SUSPENSIÓN HIDRÁULICA 33°

PTMA Total:	>40 - 70 Km/h	40 Km/h
PTMA 5ª Rueda:	61.000 Kg	64.000 Kg
PTMA Suspensión:	25.000 Kg	25.000 Kg
PTMA Eje:	36.000 Kg	39.000 Kg
Tara aprox:	12.000 Kg	13.000 Kg
Carga útil aprox:	14.000 Kg	14.000 Kg
	47.000 Kg	50.000 Kg

INDICE	MODIFICACION	MAQUINA	Nº PROGRAMA
Revisión	FORMATO HOJA	MATERIAL	REFERENCIA
Fecha	DIBUJADO DPC	PESO	COM00100
23-03-11	Nº PIEZAS POR VEHICULO:	TRATAMIENTO	TOLERANCIA SEGUN ISO 2768-v
Escala:	Designación:	ROJO	
	Observaciones:	2550 - 8950 - E5500	