

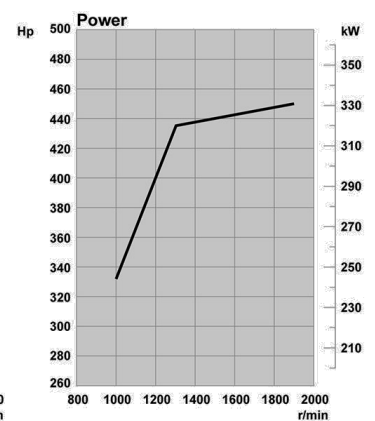
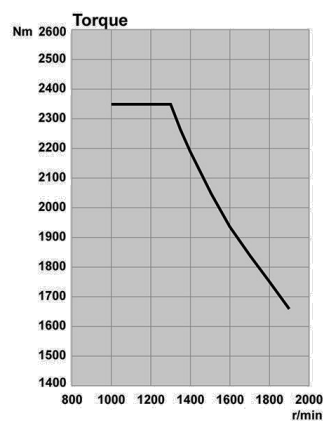
# P 450 A 6x4 NA



IMAGEN REFERENCIAL

## MOTOR

Modelo	DC13 450
Cilindrada	12.7 dm <sup>3</sup>
Potencia máxima	450 cv (331 kW) @ 1900 rpm
Par máximo	2,350Nm @ 1,000 – 1,300 rpm
Nivel de emisiones	Euro 5
Técnica de control de emisiones	SCR
Sistema de inyección	Scania XPI
Freno de escape	256 kW a 2400 rpm



## CAJA DE CAMBIOS

Marchas	12 + 2 adelante / 2 reversas
Sistema de cambios	Scania Opticruise
Toma de fuerza	EG653P

## SUSPENSION DELANTERA

Tipo	Muelles parabólicos.
Capacidad técnica	7,100 kg

## SUSPENSION POSTERIOR

Tipo	Neumática
Capacidad técnica	21,000 kg

## DIFERENCIAL

Modelo	RB662 + R660
Tipo	Diferencial con ejes simples
Relación	3,80

## FRENOS

Tipo	Disco.
Control	Electrónico.
Sistemas	ABS.
	Control de tracción.
	Asistente de arranque en pendiente.
Frenos auxiliares	Scania retarder R3500.
	500kW de potencia de frenado.

## SISTEMA ELECTRICO

Baterías	2x12V y 140 Ah.
Alternador	100 A.

## AROS Y NEUMATICOS

Material de aros	Aluminio
Neumáticos	295/80R22.5
Aros	9.00x22.5

## CABINA y CHASIS

Cabina	CP20 con 01 litera.
	Color blanco.
Puesto del conductor	Cuadro de instrumentos de 4".
	Tacógrafo analógico.
	Volante ajustable.
Ventanas y espejos	Espejos de ángulo amplio.
	Espejo de proximidad frontal.
	Espejo de punto ciego en el lado del acompañante.
	Elevalunas eléctricos.
Iluminación	Faros H7.
	Faros neblineros.
	Faros en techo de cabina.
	Luz de circulación de día.
Equipamiento	Aire acondicionado.
	Radio con pantalla de 5".
	Scania Communicator.
	Alarma de retroceso.
Tanques de combustible	1 x 300 + 1 x 400 litros.
Tanque de reductor	47 litros.
Quinta rueda	JOST 37CX 185mm de 2".

## \* OPCIONALES

Paquete de seguridad	<i>Airbag en la volante de dirección.</i>
	<i>ESP - Programa de estabilidad electrónico.</i>
	<i>LDW - Alerta de cambio de carril.</i>
	<i>AEB - Freno avanzado de emergencia.</i>
	<i>ACC - Programador de velocidad Adaptativo.</i>
	<i>Preinstalación para Alcolock.</i>

\* Pedidos a fábrica y bajo requerimiento del cliente