



P360 B6X4 GRÚA INDUSTRIAL



GRÚA INDUSTRIAL

LET'S GO

TODO EN UNA SOLA UNIDAD



MEJOR RADIO DE GIRO



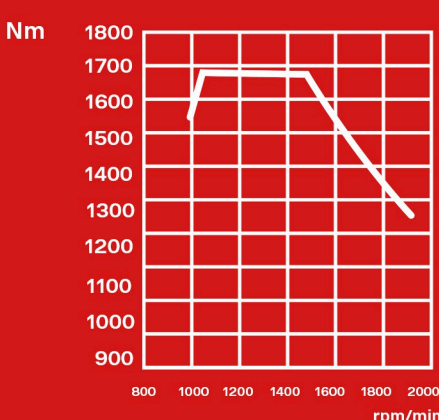
MAYOR CARGA UTIL



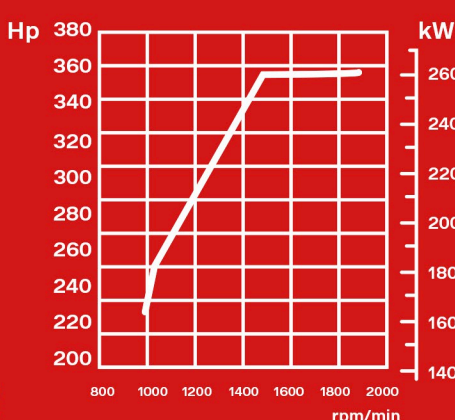
MAYOR VISIBILIDAD

DC09 144 360 HP 9 LITROS EURO 5

TORQUE



POWER



EURO S

MOTOR

SCANIA DC09 144 360
hp 9 litros Euro 5

TORQUE

1,700 Nm (1,254 lb-ft)
de 1,050 a 1,475 rpm

POTENCIA

360 hp (268 kW) a 1,900 rpm
Sistema de inyectores Scania XPI

FRENO AUXILIAR DE MOTOR

Automático

POTENCIA DE FRENO DE ESCAPE:

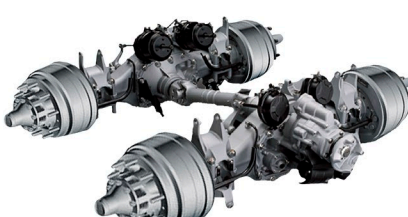
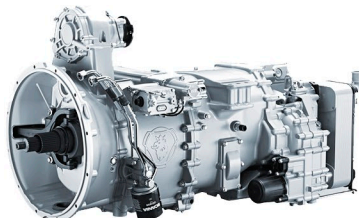
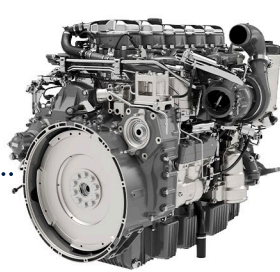
245 hp (183 kW) a 2,400 rpm

DIFERENCIAL

DIFERENCIAL
RB662+R660
con reductor de cubos

RELACIÓN PASO

DIFERENCIAL
3.42:1



TRANSMISIÓN

GRS0905R

CAJA DE CAMBIOS

12 + 2 velocidades

RELACIÓN MÁS ALTA

16.4:1

RELACIÓN MÁS BAJA

1:1

PROGRAMA DE CAMBIOS OPTICRUISE

Económico y estándar

RETARDER

4,100 Manual + Automático

EJES

EJE DELANTERO

Capacidad de 18,841 lb (9,000 kg)
Suspensión mecánica de ballesta parabólica 3x29

EJE TRASERO

Capacidad de 28,660 lb (13,000 kg)
+ 28,660 lb (13,000 kg)
= 57,320 lb (26,000 kg)
Suspensión mecánica de ballestas parabólicas 4x41

MAYOR TORQUE A MENOS REVOLUCIONES

CHASÍS

TIPO

Rígido, aplicación grúa Industrial

CONFIGURACIÓN DE EJES

6x4

ALTURA DE CHASÍS

Normal

DISTANCIA ENTRE EJES

3,950 mm

TANQUES DE COMBUSTIBLE

CAPACIDAD

395 litros (tanque izquierdo)

TIPO DE TANQUE:

Acero

CALENTADOR DE DIÉSEL

ADBLUE:

80 litros (lado derecho)

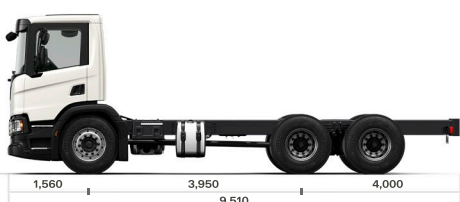
FRENOS

Tambor (estándar)

Frenado neumático y electrónico

Retardador + Freno de escape

ESTO ES SCANIA



CAPACIDADES Y PESOS

Capacidades Técnica (lb)

Peso vehicular (lb)

EJE DELANTERO

18,841 lb
(9,000 kg)

EJE TRASERO

57,320 lb
(26,000 kg)

TOTAL

76,161 lb
(35,000 kg)

22,079 lb
(10,015 kg)

CABINA

La Cabina P está fabricada con un monocasco de acero de alta resistencia lo cual mantiene protegidos al conductor y al copiloto en todo momento.

PUESTO DEL CONDUCTOR

Volante con ajuste de altura
Asíeteo con pantalla de 5"
GPS (Scania Communicator)

CARACTERÍSTICAS

Estéreo con pantalla de 5"
GPS (Scania Communicator)
Altura de piso a techo normal (1.50 m)
Retrovisores esféricos
Control de vidrios eléctricos

NEUMÁTICOS Y RINES

DELANTEROS

385/65 R22.5
con rin de acero

TRASEROS

315/80 R22.5
con rin de acero

REFACCIÓN

385/65 R22.5 con
rin de acero

PTO

EG651P

Desmultiplicación:
1.28:1 con split bajo
1.58:1 con split alto.
Par máximo: 800 Nm (590 lb-ft).
Componentes sujetos a proyecto con carroceros



Desarrollamos soluciones limpias, seguras e inteligentes,
el sistema de transporte del mañana