



P320 B6X4HZ

MEZCLADORA DE CONCRETO

OLLA DE 8 M³



MAYOR PRODUCTIVIDAD
PARA TU NEGOCIO

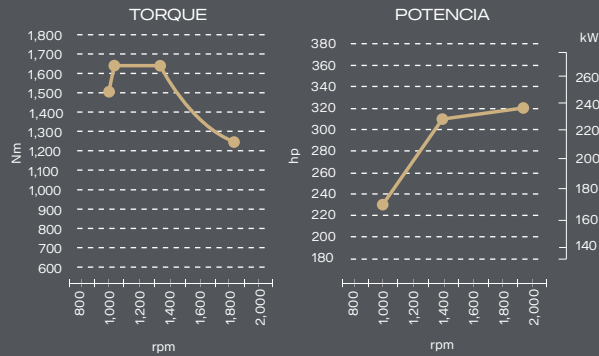
EQUIPAMIENTO XT

MEJOR MANIOBRABILIDAD
Y CONDUCCIÓN

MAYOR SEGURIDAD

SCANIA

DC09 124 320 Euro 5



Motor

SCANIA DC09 124 320 hp 9 litros Euro 5

Torque:

1,600 Nm (1,180 lb-ft) de 1,050 a 1,350 rpm

Potencia:

320 hp (238 kW) a 1,900 rpm

Sistema de inyectores Scania XPI

Freno auxiliar de motor:

Automático + Manual

Potencia de freno de escape:

255 hp (190 kW) a 2,400 rpm

Transmisión

GRS905

Caja de cambios:

12 + 2 velocidades

Relación más alta:

16.4:1

Relación más baja:

1:1

Programa de cambios Opticruise:

Todoterreno, Económico y Normal

Diferencial

Diferencial:

RB662 + RB660 con bloqueo de diferencial

Relación Paso Diferencial:

4.22:1

Ejes

Eje Delantero:

Capacidad 9,000 kg (19,842 lb)

Suspensión mecánica de ballesta parabólica 3x29

Eje Trasero:

Capacidad de 13,000 kg (28,660 lb) + 13,000 kg (28,660 lb) = 26,000 kg (57,320 lb)

Suspensión mecánica de ballesta parabólica 4x41

Chasis

Tipo:

Rígido, aplicación olla revolvedora

Configuración de ejes:

6x4

Altura de chasis:

Alta

Adblue:

80 litros (lado derecho)

Distancia entre ejes:

3,350 mm

Tanques de Combustible

Capacidad:

200 litros (tanque izquierdo)

Material:

Aluminio

Calentador de diésel

Frenos

Tambor

Frenado Automático + Electrónico

Auxiliares Freno de Escape

Neumáticos y Rines

Delanteros:

385/65R22.5 con rin de acero

Traseros:

295/80R22.5 con rin de acero

Paquete XT

Parachoques saliente 150 mm

Protección faro principal

PTO

EK740

Desmultiplicación 1:1

Par máximo 2,000 Nm (1,475 lb-ft)

Cabina

La Cabina de la serie P ha sido diseñada como una amplia caja de seguridad en torno al conductor y al pasajero, de modo que están bien protegidos.

Puesto del conductor:

Volante con ajuste de altura

Asiento con categoría básica

Estéreo con pantalla de 5"

GPS (Scania Communicator)

Características:

Altura de piso a techo normal (1.50 m)

Retrovisores esféricos

Control de vidrios manual



Capacidades y pesos	Eje delantero	Eje trasero	Total
Capacidad técnica (kg)	9,000 kg (19,842 lb)	26,000 kg (57,320 lb)	35,000 kg (77,162 lb)
Peso vehicular (kg)	5,041 kg (11,113 lb)	3,766 kg (8,296 lb)	8,804 kg (19,409 lb)
Capacidad máxima de tracción (kg)			80,000 kg (176,370 lb)

Capacidad Volumétrica de la Olla Revolvedora

8 m³