

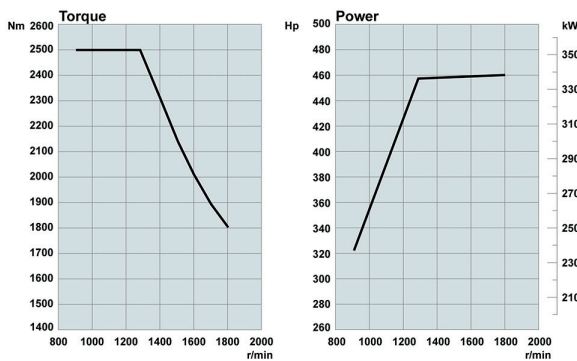


SCANIA SUPER R 460 A4X2NB

TRATTORE LUNGO RAGGIO

Catena cinematica

DC13 175 460 Euro 6



Motore	Scania SUPER DC13 175 460 CV Euro 6
Alimentazione	Diesel e HVO
Potenza massima	460 CV (338kW) a 1.800 giri/min
Coppia massima	2.500 Nm tra 900 e 1.290 giri/min
Cilindrata	12,7 litri
Configurazione	6 cilindri in linea
Turbocompressore	A geometria fissa
Controllo emissioni	SCR Twin-dosing
Cambio	Scania Opticruise G25CM con 14 marce di cui un primino e 8 retromarce Retarder intelligente Scania R4700D
Differenziale	R756
Rapporto al ponte	2,31

Cabina	R20 Highline Sospensioni cabina pneumatiche a 4 punti
Dispositivi di sicurezza e di ausilio alla guida	Scania Advanced Emergency Braking Allarme di abbandono corsia Lane Change Collision Prevention LDW Active Steering Lane Keep Assist ESP disinseribile ACC Plus-Cruise control adattivo Scania Active Prediction Hill Hold Auto Hold (assistenza partenza in salita)
Sistema elettrico	Batterie lato sinistro 210 Ah AGM Comando staccabatterie in cabina Alternatore 180 A Fari a LED con luci diurne a LED Fendinebbia a LED a 3 diodi Fari di profondità nella griglia frontale e nel tetto
Masse tecniche e legali	Assale anteriore: 8.000 / 8.000 kg Assale posteriore: 11.500 / 11.500 kg Massa veicolo isolato: 18.000 kg Massa autoarticolato: 44.000 kg
Sospensioni	Pneumatiche integrali Pneumatiche posteriori a 4 soffiotti
Telaio	F800 spessore 8 mm Barra stabilizzatrice anteriore rinforzata Architettura modulare (MACH)
Serbatoi	Serbatoio carburante 570 litri lato sinistro Serbatoio urea 105 litri lato destro Unità di ottimizzazione carburante (FOU)
Pneumatici	Anteriori 315/70R22.5 su cerchi in acciaio Posteriori 315/70R22.5 su cerchi in acciaio
Sterzo	Elettroidraulico EAS
Impianto Freni	Freni a disco con controllo elettronico Freni di servizio 24/30" Freni di stazionamento 14/30" Compression Release Brake (CRB)
Dimensioni	Passo: 3.750 mm Lunghezza: 5.960 mm Larghezza: 2.550 mm Altezza: 3.803 mm