



올 뉴 스카니아 카고 트럭

THE ALL NEW SCANIA CARGO



SCANIA

SCANIA SOLUTIONS

당신의 성공을 위한 프리미엄 솔루션

트럭의 실제 가치는 구매 가격으로 결정되지 않습니다. 또한 트럭의 라이프 사이클이 끝날 때까지는 온전한 가치를 알 수 없습니다. 짧은 운휴시간, 높은 연비 효율, 적은 유지 보수 비용 등 트럭의 라이프 사이클 전반에 걸쳐 발생하는 비용을 고려하였을 때 비로소 프리미엄의 가치가 빛을 발합니다. 고객에게 더 많은 이익을 창출하도록 최상의 솔루션을 제공하는 것, 이것이 스카니아가 프리미엄 제품을 판매하는 이유입니다.



수익성 향상

강력한 퍼포먼스의 엔진, 최적의 차량 성능, 운휴시간 최소화로 생산성 향상 및 차량 가동시간 최대화

- 실 사용 회전수에서 최대 토크 구현과 빠른 기어 변속
- FMS의 원격 진단 시스템으로 운휴시간 최소화
- 24시/365일 스카니아 어시스턴스의 빠른 긴급 구난 서비스
- 운전자의 생산성을 높여주는 넓은 실내공간과 시계성
- 안락한 운행 환경을 제공하는 넓은 휴식공간과 편안한 포켓스프링 침대



운영 비용 최소화

연료 효율에 최적화된 차량 설계 및 플릿 매니지먼트 시스템 적용으로 운영 비용 절감

- 더욱 새로워진 엔진을 통해 이전 모델 대비 2~2.5% 개선된 연료 효율
- 알루미늄 휠 적용으로 연비 효율 증대
- 스카니아 모듈러 시스템 적용으로 용이한 부품 수급
- 연비 개선을 위한 운전자 교육 프로그램 (스카니아 FMS)



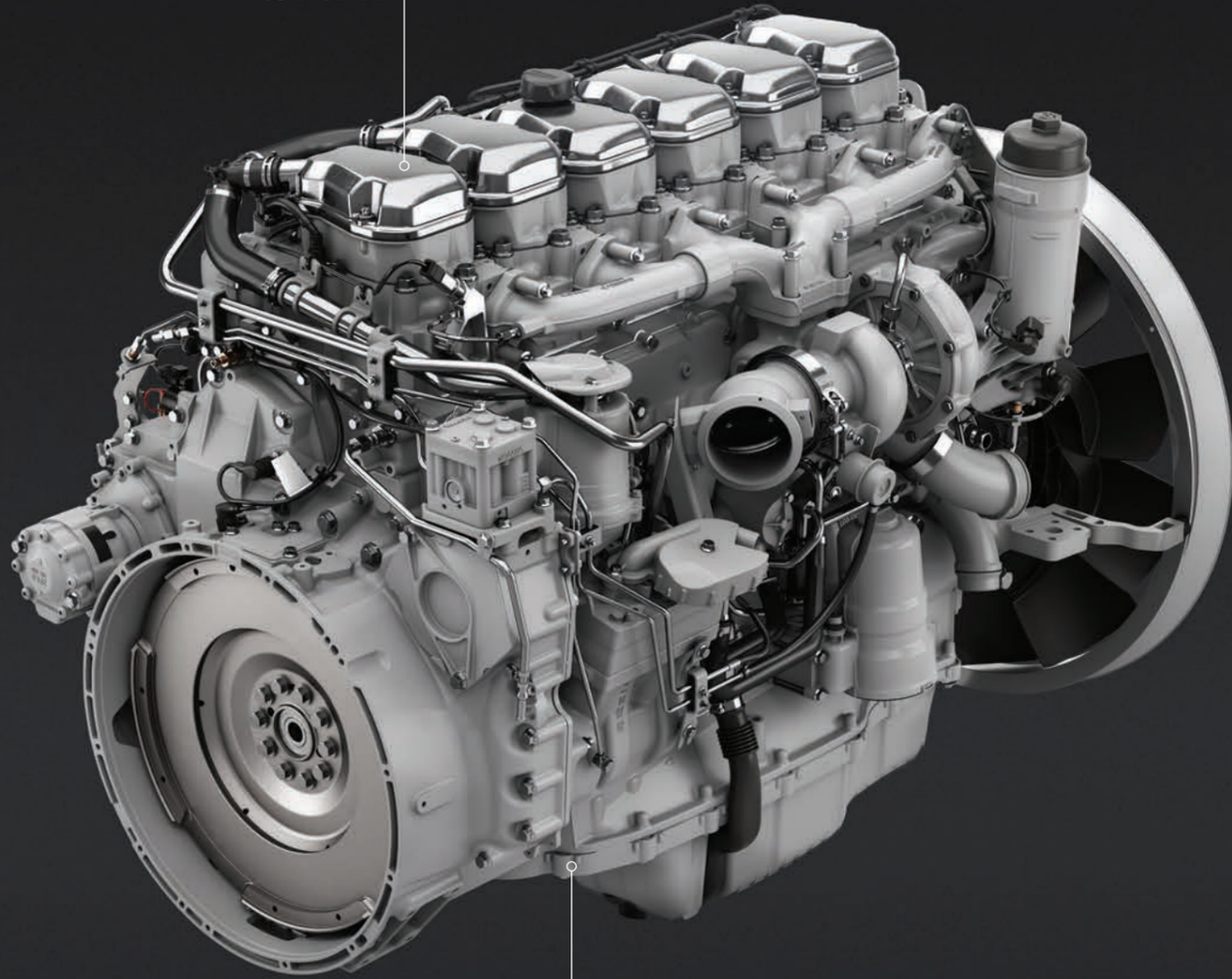
최상의 드라이빙 경험

최첨단 기술과 안전 지원 시스템, 최고의 편의사양 적용으로 운전자 편의성 및 안전성 강화

- 프리미엄 리더 적용으로 무게집도 안전하게 제동
- 전 차종 전자식 파킹 브레이크 및 오토홀드 적용
- 차체 자세 제어장치, 긴급 브레이크, 차선 이탈 방지 등 첨단 안전 시스템 적용
- 전 차종T맵 및 전후방 HD 카메라가 탑재된 9인치 인포테인먼트 시스템 적용
- 프리미엄 가죽 시트 운전석 및 D컷 스티어링 휠 적용



스카니아 13리터
6기통 인라인 엔진



이전 모델 대비 2.0~2.5% 연료 효율이 개선된 13리터 6기통 인라인 엔진



전 차종 SCR-Only 엔진 적용으로 기존 EGR 엔진 대비 경량화

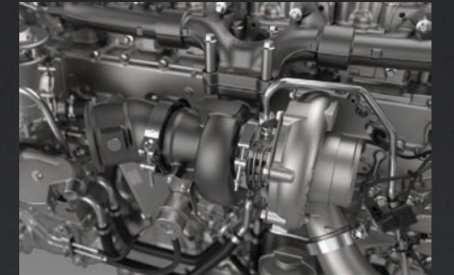


연소 챔버의 실린더 최대압 상승 및 더 높은 압축력의 뉴 인젝터, 개선된 배기 장치 적용으로 연료 효율 개선

SCANIA ENGINE

최상의 연비로 더욱 새로워진 스카니아 엔진

스카니아 유로6 엔진은 끊임없는 개선으로 더 진일보한 기술과 더욱 강력해진 성능을 갖추어 뛰어난 운전 편의성과 경제성을 제공합니다. 이전 모델 대비 연료 소모를 최대 2.5% 감소시킨 스카니아 유로6 엔진은 어떤 종류의 운송 작업에서도 최상의 성능을 보장합니다.



13리터 6기통 인라인 엔진

내부 압축비와 배출 시스템 개선을 통해 토크와 출력을 향상시키고, 동시에 이전 모델 대비 2.0~2.5% 연비 절감을 실현하였습니다. 또한 낮은 RPM에서의 최대토크 구현으로 안정적인 운행 및 견인력을 보여줍니다.

스카니아 연료 분사 시스템

스카니아의 커먼 레일 연료 분사 시스템(XPI, extra high pressure injection)은 지속적이고 정확한 제어를 통해 최적의 연료 공급이 가능하도록 합니다. 개선된 인젝터는 연료 압축력을 높여 토크 증가를 저해하지 않으면서 연료 소모와 배출가스를 최소화하였습니다.

9리터 5기통 인라인 엔진

국내 최초로 선보이는 9리터 엔진은 스카니아의 진일보한 기술력을 바탕으로 작은 배기량으로 성능 저하 없이 뛰어난 연료 효율을 선보입니다

스카니아 엔진 관리 시스템

스카니아의 엔진 관리 시스템은 배기가스 후처리 시스템뿐만 아니라 엔진 성능을 모든 면에서 완벽하게 제어할 수 있도록 개발되었습니다.

스카니아 SCR-Only 엔진

전 차종 SCR-Only 엔진 적용으로 기존 EGR 엔진 대비 경량화하였습니다. SCR-Only 엔진은 요소수를 기반으로 하는 첨가제, 애드블루 (AdBlue)와 함께 반응하는 선택적 촉매 환원 장치(SCR)를 통해 배출가스 내의 질소산화물을 정화시켜 연비를 개선합니다.

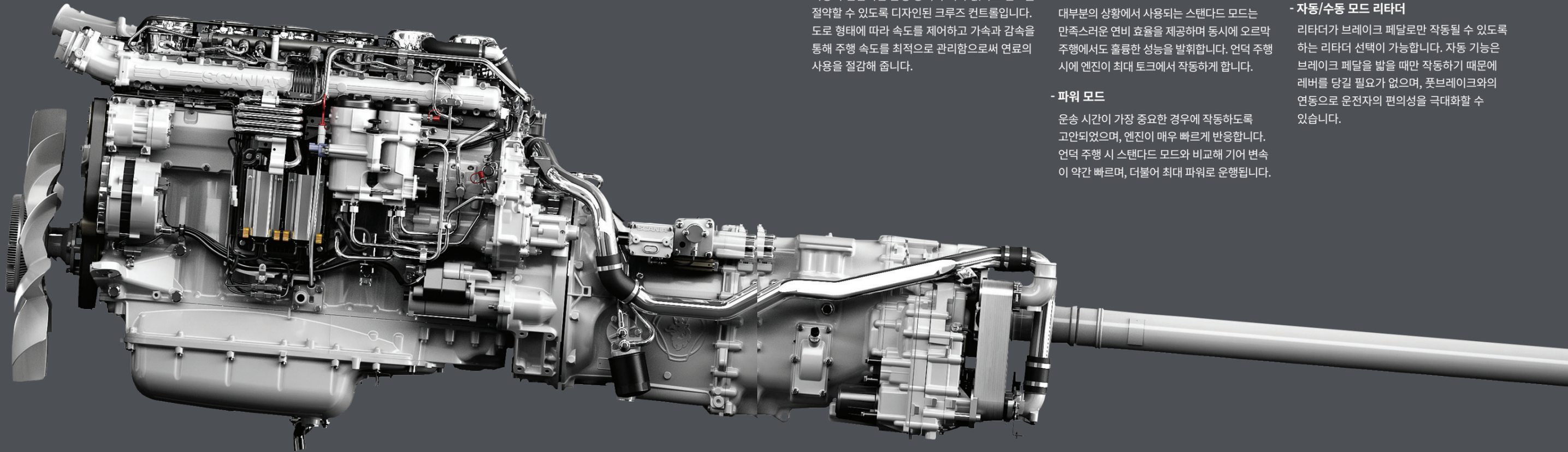
스카니아 모듈러 연소 챔버

모든 스카니아 엔진은 동일한 연소 챔버를 가지고 있으며 푸쉬로드, 밸브 기어, 롤러 태핏, 피스톤 링과 같은 부품을 공통으로 사용하여 효율적 유지 보수가 가능합니다.

THE NEW POWERTRAIN

최상의 운전성을 위한 뉴 스카니아 옵티크루즈

스카니아 기어박스의 손쉬운 조정과 정확한 기어 컨트롤은 스카니아 트럭의 성능과 경제성을 극대화합니다. 뉴 스카니아 옵티크루즈, 스카니아 리타더 그리고 다양한 옵션들을 통해 당신의 운행조건에 완벽하게 부합하는 최적의 통합 파워트레인을 경험하실 수 있습니다.



뉴 스카니아 옵티크루즈

레이사프트 브레이크를 통해 45% 빨라지고 부드러워진 기어 변속을 실현합니다. 주행에 따른 인공지능적 제어로 최적의 RPM 영역 및 출발 단수를 자동 선택하여 운전자의 피로도를 감소시킵니다. 또한 미세 주행 및 험로 탈출 기능을 통해 힘든 운행 상황에서도 완벽한 운행이 가능하게 합니다.

스카니아 에코크루즈

차량의 전반적인 운행 능력의 저하 없이도 연료를 절약할 수 있도록 디자인된 크루즈 컨트롤입니다. 도로 형태에 따라 속도를 제어하고 가속과 감속을 통해 주행 속도를 최적으로 관리함으로써 연료의 사용을 절감해 줍니다.



옵티크루즈 퍼포먼스 모드

뉴 스카니아 옵티크루즈의 퍼포먼스 모드(운전 모드)는 운행환경에 따라 3가지 모드 중 1가지를 선택하여 운행할 수 있습니다.

- 이코노미 모드

가능한 적은 연료를 소모하면서 그린존 안에서 최대의 속도를 유지합니다. 추가적인 킥다운 기능 사용을 제한하며 스카니아 에코크루즈 기능과 함께 최적의 연비절감 운행을 가능하게 합니다.

- 스탠다드 모드

대부분의 상황에서 사용되는 스탠다드 모드는 만족스러운 연비 효율을 제공하며 동시에 오르막 주행에서도 훌륭한 성능을 발휘합니다. 언덕 주행 시에 엔진이 최대 토크에서 작동하게 합니다.

- 파워 모드

운송 시간이 가장 중요한 경우에 작동하도록 고안되었으며, 엔진이 매우 빠르게 반응합니다. 언덕 주행 시 스탠다드 모드와 비교해 기어 변속이 약간 빠르며, 더불어 최대 파워로 운행됩니다.



스카니아 리타더

이름만으로도 신뢰할 수 있는 스카니아 리타더의 강력한 제동 성능은 브레이크 패드의 마모를 줄여 운영비용을 낮추고 안전한 주행을 가능하게 합니다.

- 프리힐링 리타더 (일부 차종 적용)

스카니아의 프리힐링 리타더는 리타더가 사용되지 않을 때 동력과 리타더와의 연결을 끊어줌으로써, 연료 소모를 발생시키는 동력 손실을 줄이게 됩니다.

- 자동/수동 모드 리타더

리타더가 브레이크 페달로만 작동될 수 있도록 하는 리타더 선택이 가능합니다. 자동 기능은 브레이크 페달을 밟을 때만 작동하기 때문에 레버를 당길 필요가 없으며, 풋브레이크와의 연동으로 운전자의 편의성을 극대화할 수 있습니다.

SAFETY FEATURES

당신의 운행을 보다 안전하고 편안하게

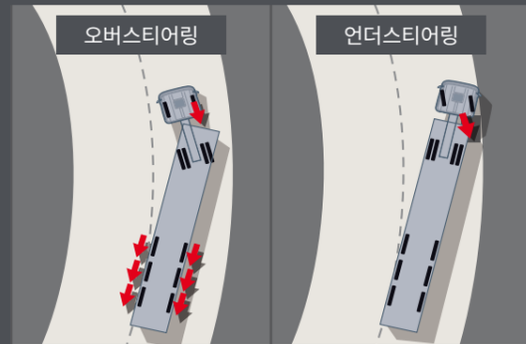
스카니아의 앞선 기술력을 통해 운전자의 안전과 운전 편의성을 극대화합니다. 운전자, 보행자 및 화물 모두를 안전하게 지켜줄 최첨단의 안전 지원 시스템과 운전자의 운행을 더욱 쉽고 편안하게 해드리는 다양한 스카니아의 기술을 경험해 보십시오.

최첨단 안전 지원 시스템 적용



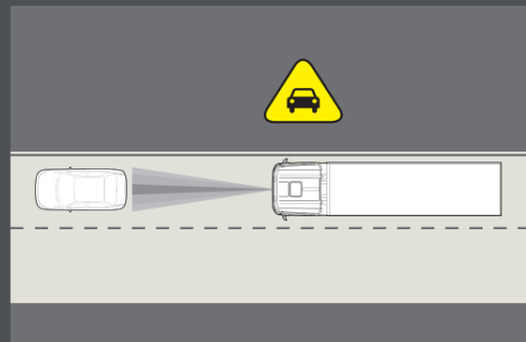
차선 이탈 방지 (LDW)

스티어링 휠의 움직임을 측정하는 센서와 연결되어 차량이 차선을 넘어갈 경우 경고음을 내어 운전자가 상황을 인식하도록 합니다.



차체 자세 제어장치 (ESP)

운전자가 조작하는 차량 방향과 실제 주행 방향의 차이를 감지하여 극한 상황에서 운전자의 사고 위험을 낮춰줍니다.



긴급 브레이크 (AEB)

15km/h 이상의 속도로 주행 중 선행 차량의 위험한 급제동 상황이 감지될 경우, 자동으로 브레이크를 작동시켜 차량을 비상 제동시켜 줍니다.



적응식 크루즈 컨트롤 (ACC)

레이더 센서로 선행차량과의 거리를 감지하여 가속 페달과 브레이크 페달을 밟지 않아도 운전자가 설정한 차량 속도로 앞차와의 상대 거리를 자동으로 유지시켜주는 첨단 주행 시스템입니다.



사각지대 경고 시스템

측면 사각지대에 있는 차량 또는 보행자 및 자전거 등의 도로 이용자와 충돌이 감지되는 경우 A-필러에 장착된 램프와 경고음을 통해 운전자에게 알립니다.



전자식 파킹 브레이크/오토홀드

업계 최초로 적용된 오토홀드는 오르막 또는 내리막에서 작동 시 시간 제약 없이 브레이크 페달을 밟지 않고도 정차 상태를 유지합니다. 또한 교통체증 발생 시 운전자의 피로도를 현저히 줄여주어 안전 운행이 가능하도록 합니다.



하중집도 거뜬한 디스크 브레이크

공압 시스템, 브레이크 캘리퍼와 ABS 소프트웨어 개선으로 제동력이 최대 5% 향상되었습니다. 또한 경량화 및 향상된 수명을 바탕으로 한 운영비 절감이 가능합니다.



원격 진단 시스템*

차량의 문제점을 서비스 어드바이저 또는 스카니아 어시스턴스에서 원격으로 진단하여 빠른 대응이 가능합니다.

* 데이터 기반 서비스 가입자에 한하여 이용 가능



1. 클로즈업 미러 2. 와이드 앵글 미러 3. 리어뷰 미러 4. 프론트뷰 미러 5. 전방 사각지대 카메라

THE NEW CHASSIS

스카니아 샤시

프론트 액슬 서스펜션은 적재 시 무게 배분 및 주행 안정성을 더욱 향상시켰습니다. 또한 전자유압식 조향 태그액슬 적용으로 연료 소비가 감소하고 주행성이 한층 개선되었으며, 특장 시 편의성이 높아졌습니다.



듀라 브라이트 알루미늄 휠 (S캡 하이)



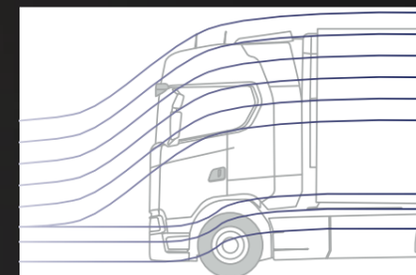
스프레이 서스펜션

젖은 도로 운행 시, 차량으로 이물질이 튀는 것을 방지합니다. (540S)



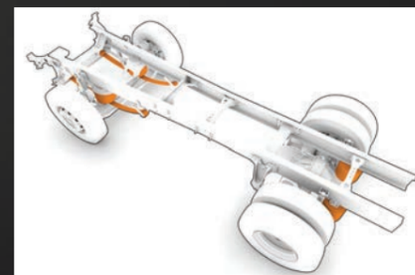
인체공학적 설계

진입이 편리한 계단, 부드러운 도어 개폐, 최적의 운전석 위치까지 모든 것이 운전자를 고려하여 인체공학적으로 설계되었습니다.



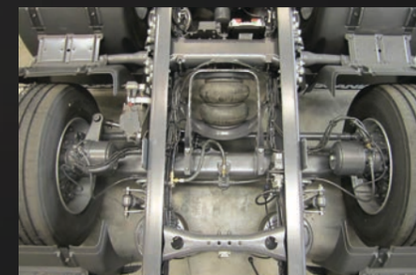
에어로다이나믹 디자인

에어로다이나믹 디자인 적용으로 공기의 저항을 최소화하여 연비 효율 및 운행 시 정속성이 우수합니다.



후륜 에어 서스펜션

노면 충격 흡수를 통해 차량의 내구성을 높이고 일정한 높이 유지로 적재물의 안전성을 확보하며 효율적인 적재물 운송이 가능합니다.



전자유압식 조향 태그액슬 (EST)

전자유압식 조향 태그액슬을 장착하여 기존 유압식 대비하여 하중 운반 능력이 향상되고 연료 소비가 감소하였습니다. 또한 조향력과 조향각이 증가함으로써 회전반경이 감소하고 주행성이 향상되었습니다.

프론트 패널 & 프론트 액세스 계단

놀랍도록 가볍고 들어올리기 쉬운 프론트 패널은 모든 용액의 잔량 수준을 체크하는 것이 가능하며 에어필터에 쉽게 접근할 수 있습니다.

또한 넓고 튼튼한 프론트 액세스 계단은 청소를 용이하게 하며 외부 휴식을 위한 훌륭한 공간을 제공합니다.



하이 포지션 범퍼

하이 포지션 범퍼 적용으로 공력 개선 및 경량화를 통한 연비 효율성을 높였습니다.



전동 캡틸팅 스위치

프론트 그릴에 위치한 전동 캡틸팅 스위치로 보다 편리하게 캡틸팅 조절이 가능합니다.



외부 사물함

넉넉한 공간의 외부 사물함은 캡 내부에서도 접근이 가능하여 더욱 편리합니다.



하단 외부 사물함

도어 옆에 추가된 하단 외부 사물함으로 수납공간을 최대한으로 활용할 수 있도록 합니다. (하이캡 적용)



S캡 전 차종 탑승구 심볼 라이트 적용

차량을 한층 더 고급스럽게 하는 탑승구 심볼 라이트가 적용되었습니다.



무시동 에어컨 실외기

무시동 에어컨 기본 탑재로 더욱 쾌적하고 편안한 캡 내 생활이 가능합니다. (일부 차종 제외)

인체공학적 설계의 진입계단

캡 진입계단은 미끄럼을 방지하는 표면으로 되어 있으며, 인체공학적으로 설계되어 캡으로의 안전한 진입을 가능하게 합니다.

COMFORTABILITY

당신을 위한 최상의 편안함

스카니아의 실내는 최적의 운전자 위치를 파악하여 신중하게 설계되었습니다. 그 결과 최대한의 시야와 접근성 및 편안함을 구현하여 운전자가 오로지 운전에만 집중할 수 있도록 하였습니다. 운전자가 상상하지 못한 부분까지 완벽을 추구하려는 노력이 프리미엄의 명성을 이어갑니다.

* 프리미엄 사양은 일부 차종에 적용되지 않을 수 있습니다.



보조석 팔걸이

보조석에도 팔걸이와 안전띠 알람을 장착하여 동승자의 편의성과 안전성을 모두 높였습니다. (P360 제외)



침대칸 리모컨

침대에서 휴식을 취하면서 리모컨으로 보조히터 및 공조 시스템을 작동시켜 원하는 온도를 설정하여 실내를 쾌적하게 유지할 수 있습니다.



프리미엄 사양 적용

가죽시트 운전석 및 프리미엄 D컷 스티어링 휠이 적용되었습니다. 시트와 스티어링 휠 모두 천연가죽을 사용하여 내구성과 사용감을 더욱 높였습니다.

원터치 윈도우 제어

원터치로 손쉽게 창문 개폐 제어가 가능합니다.

개선된 계기판

7인치 디스플레이와 개선된 그래픽 및 직관적 인터페이스가 적용되었습니다.

최적화된 대시보드 레이아웃

인체공학적으로 디자인된 대시보드 레이아웃으로 모든 기능을 손닿는 거리에서 쉽게 컨트롤 가능합니다.

인포테인먼트 시스템

트럭 전용 T맵 및 전후방 HD 카메라가 탑재된 9인치 프리미엄 인포테인먼트 시스템으로 운전자 편의성을 더욱 향상시켰습니다.

무시동 에어컨

(일부 차종 제외)

A-필러

넓은 A-필러는 넓은 시야를 제공합니다.

전 차종 프리미엄 D컷 스티어링 휠 적용

통합 기어레버
기어레버와 리타더레버가 통합된 통합형 기어레버는 운전 집중성과 캡 내부 공간 활용도를 높여줍니다.

USB 포트
차종별 최대 3개 배치

540S 10X4*6 HIGH MULTI / 540S 10X4*6 / R500 10X4*6 / G450 10X4*6

스카니아만의 프리미엄을 더한 10X4*6

스카니아 카고-멀티 샤시는 고객들의 다양한 비즈니스 니즈를 만족시킬 수 있도록 선택의 폭을 더욱 넓혔습니다. 540S 모델은 더 넓은 공간과 프리미엄한 편의사양으로 운전자 편의성의 새로운 기준이 됩니다.



프리미엄 S캡

최대 캡 높이 3,945mm의 S캡(하이캡 기준)은 보다 안락하고 넓은 생활 공간을 제공합니다.



로딩 세이프티를 위한 적재함 후크

적재함 내에 코일 적재용 후크 4개를 탑재하여 안전한 로딩을 가능하게 합니다.



개선된 적재함 개폐각

한층 개선된 개폐각의 사이드 게이트를 적용하여 더욱 편리하고 안전하게 화물 상하차가 가능합니다.



| 540S 10X4*6 하이 멀티 / 540S 10X4*6 카고·멀티 내부 사양



540S 10X4*6 하이 멀티의 넓은 수납공간과 안락하고 편안한 내부



540S 10X4*6 하이 멀티/500S 10X4*6 카고·멀티의 대시보드



더욱 넓어진 800 - 1000mm 확장형 베드



냉장/냉동 겸용 냉장고와 수납함



후면 상부 수납장



확장형 전면 상부 수납장 (540S 하이)



S캡의 평평한 실내 바닥



보조석 접이식 테이블

| R500 10X4*6 카고 · 멀티 내부 사양



R500 10X4*6 카고 · 멀티의 안락하고 편안한 내부



R500 10X4*6 카고 · 멀티의 대시보드

				
	540S 10x6*4 하이 멀티	540S 10x4*6 멀티/카고	R500 10x4*6 멀티/카고	G450 10x4*6 멀티/카고
전장 (mm)	12,900	12,900	12,900	12,900
전폭 (mm)	2,495	2,495	2,495	2,495
전고 (mm, 에어디플렉터 장착 전/후)	3,945(3,995)	3,725(3,975)	3,555(3,805)	3,305(3,555)
축거 (mm)	1,990+4,160+1,350	1,990+4,160+1,350	1,990+4,160+1,350	1,990+4,160+1,350
윤거 (mm, 전/후)	2,065/1,830	2,065/1,830	2,065/1,830	2,065/1,830
공차중량 (kg, 에어디플렉터 장착 전/후)	12,130/12,155	11,800/11,825	11,620/11,645	11,600/11,625
엔진	총 배기량 (cc)	12,742	12,742	12,742
	최고출력 (hp/rpm)	540/1,800	540/1,800	500/1,800
	최대토크 (kg.m/rpm)	275/1,000~1,300	275/1,000~1,300	260/925~1,340
적재함 내측지수	적재용량	-	25톤	25.5톤/25톤
	전장 (mm)	-	10,235	10,235
	전폭 (mm)	-	2,415	2,415
타이어	전고 (mm)	-	400	400
	전륜	12R 22.5(Steer)	12R 22.5(Steer)	12R 22.5(Steer)
	후륜	12R 22.5(Steer)	12R 22.5(Steer)	12R 22.5(Steer)
변속기	후륜 (가변축)	385/65R 22.5(Steer)	385/65R 22.5(Steer)	385/65R 22.5(Steer)
	제작사	스카니아	스카니아	스카니아
	기어단수	전진 12단(+2단 크롤러기어) / 후진 2단	전진 12단(+2단 크롤러기어) / 후진 2단	전진 12단(+2단 크롤러기어) / 후진 2단
서스펜션	변속방식	뉴 스카니아 옵티크루즈	뉴 스카니아 옵티크루즈	뉴 스카니아 옵티크루즈
	전륜	리프 스프링	리프 스프링	리프 스프링
연료탱크 (L)	후륜	에어 스프링	에어 스프링	에어 스프링
	SCR탱크 (dm3)	80	80	80
캡 색상	메탈릭 레드루비	메탈릭 레드루비	아이보리화이트	아이보리화이트
	헤드램프 타입	LED	LED	LED
안전 및 편의 사양	테일램프 타입	LED	LED	Bulb
	브레이크	디스크/오토홀드 (전자식 파킹 포함)	디스크/오토홀드 (전자식 파킹 포함)	디스크/오토홀드 (전자식 파킹 포함)
스티어링 휠	레더 블랙	레더 블랙	레더 블랙	레더 블랙
	운전석 시트	프리미엄 레더 블랙 (통풍/히팅)	프리미엄 레더 블랙 (통풍/히팅)	프리미엄 레더 블랙 (통풍/히팅)
보조석 시트	고정식 블랙	고정식 블랙	고정식 블랙	고정식 블랙
	클러스터	7인치 디스플레이	7인치 디스플레이	7인치 디스플레이
인포테인먼트 시스템	후면상부수납장	○	○	-
	냉장고	○ (냉장/냉동 겸용)	○ (냉장/냉동 겸용)	○ (냉장/냉동 겸용)
무시동 에어컨	무시동 에어컨	○	○	○
	전동식 조절 미러	전체	전체	전체
루프해치	전동식	전동식	전동식	수동식
	탑승구 심볼 라이트	○ (그리핀)	○ (그리핀)	-
매트리스	800 - 1,000mm 확장형 포켓 스프링	800 - 1,000mm 확장형 포켓 스프링	800 mm 고정형 포켓 스프링	800 mm 고정형 포켓 스프링

* 본 카탈로그 내의 제원 및 사양은 성능 향상과 국내 법규 준수를 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있으며, 이미지는 실제와 다를 수 있습니다.

500S 8X4*4 WINGBODY / R450 8X4*4 WINGBODY
G500 8X4*4 TANKER / P450 8X4*4 ARMROLL

100%의 스카니아를 누릴 수 있는 8X4*4

스카니아 윈바디 특장 전용 샤시는 하중 배분을 최적화하여 부피짐과 하중짐 모두 효율적 적재를 가능하게 하였습니다. 또 스카니아 탱커 특장 전용 샤시와 암롤 특장 전용 샤시는 탁월한 회전반경으로 좁은길에서도 편리하게, 다양한 도로 상황에서도 보다 쉽고 빠르게 운행이 가능합니다.



100% 스카니아

스카니아의 순정 후3축을 장착하여 뛰어난 내구성과 편리한 A/S를 보장함과 동시에 비즈니스별 다양한 니즈를 충족합니다.



장거리 운송에 최적화된 윈바디 전용 샤시

장거리 운행 시 운전자의 피로도를 줄여주는 적응식 크루즈 컨트롤과 차선 이탈 방지 시스템과 자동 제동 경고 장치 등 최첨단 안전 사양을 적용하였습니다.



유류 탱크 대응이 가능한 탱커 전용 샤시

스카니아 탱커 전용 카고 샤시는 축간거리를 최적화하여 유류 탱크 특장의 편의성을 증대하였습니다. 또한 전자유압식 조향 태그 액슬의 도입으로 회전반경을 최소화하여 도심 주행에 최적화하였습니다.



작업환경에 최적화된 암롤 전용 샤시

암롤에 최적화된 축간거리로 다양한 볼륨의 암롤 박스를 적용할 수 있습니다. 또 에어 서스펜션 장착으로 박스 로딩 시 차체 안정성을 높였습니다.

| R450 8X4*4 윈바디 내부 사양



R450 8X4*4 윈바디의 안락하고 편안한 내부



R450 8X4*4 윈바디의 대시보드



편안한 800mm 고정형 포켓 스프링 베드



중량 하부 서랍장



수동식 루프해치



사이드 롤 블라인드



냉장/냉동 겸용 냉장고



도어 상부 수납공간

| G500 8X4*4 탱커 내부 사양



G500 8X4*4 탱커의 안락하고 편안한 내부



G500 8X4*4 탱커의 대시보드

				
	500S 8x4*4 윈바디	R450 8x4*4 윈바디	G500 8x4*4 탱커	P450 8x4*4 앰블
전장 (mm)	11,420	11,460	11,090	9,260
전폭 (mm)	2,495	2,495	2,495	2,495
전고 (mm, 에어디플렉터 장착 전/후)	3,655(3,905)	3,530(3,780)	3,360(3,610)	3,255(3,505)
축거 (mm)	5,750+1,350	5,750+1,350	4,750+1,350	3,950+1,350
윤거 (mm, 전/후)	2,135/1,850	2,115/1,830	2,115/1,830	2,115/1,830
공차중량 (kg, 에어디플렉터 장착 전/후)	10,940/10,965	10,700/10,725	10,560/10,585	10,360/10,385
엔진	총 배기량 (cc)	12,742	12,742	12,742
	최고출력 (hp/rpm)	500/1,800	450/1,800	500/1,800
	최대토크 (kg.m/rpm)	260/925~1,340	240/900~1,340	260/925~1,340
적재함 내측지수	적재용량	-	-	-
	전장 (mm)	-	-	-
	전폭 (mm)	-	-	-
타이어	전고 (mm)	-	-	-
	전륜	385/65R22.5(Steer)	385/65R 22.5(Steer)	385/65R 22.5(Steer)
	후륜	295/80R22.5(Steer)	295/80R 22.5 (Steer)	295/80R 22.5 (Steer)
변속기	후륜 (가변축)	385/65R22.5(Steer)	385/65R 22.5(Steer)	385/65R 22.5(Steer)
	제작사	스카니아	스카니아	스카니아
	기어단수	전진 12단(+2단 크롤러기어) / 후진 2단	전진 12단(+2단 크롤러기어) / 후진 2단	전진 12단(+2단 크롤러기어) / 후진 2단
서스펜션	변속방식	뉴 스카니아 옵티크루즈	뉴 스카니아 옵티크루즈	뉴 스카니아 옵티크루즈
	전륜	리프 스프링	리프 스프링	리프 스프링
조향 시스템	후륜	에어 스프링	에어 스프링	에어 스프링
	연료탱크 (L)	EAS	-	EAS
안전 및 편의 사양	SCR탱크 (dm3)	395	395	395
	캡 색상	80	80	80
안전 및 편의 사양	헤드램프 타입	카본 그레이	아이보리화이트	체리레드
	테일램프 타입	LED	LED	LED
안전 및 편의 사양	브레이크	LED	LED	Bulb
	스티어링 휠	디스크/오토홀드 (전자식 파킹 포함)	디스크/오토홀드 (전자식 파킹 포함)	디스크/오토홀드 (전자식 파킹 포함)
안전 및 편의 사양	운전석 시트	레더 블랙	레더 블랙	레더 블랙
	보조석 시트	프리미엄 레더 블랙 (통풍/히팅)	미디엄 레더 블랙 (히팅)	프리미엄 레더 블랙 (통풍/히팅)
안전 및 편의 사양	클러스터	고정식 블랙	고정식 블랙	고정식 블랙
	인포테인먼트 시스템	7인치 디스플레이	7인치 디스플레이	7인치 디스플레이
안전 및 편의 사양	후면상부수납장	9인치 네비+전후방 HD 카메라	9인치 네비+전후방 HD 카메라	9인치 네비+전후방 HD 카메라
	냉장고	○ (냉장/냉동 겸용)	-	-
안전 및 편의 사양	무시동 에어컨	○ (냉장)	-	-
	전동식 조절 미러	○	-	-
안전 및 편의 사양	루프헤치	전체	리어뷰	전체
	탑승구 심볼 라이트	전체	수동식	수동식
안전 및 편의 사양	매트리스	○(Scania)	-	-
	800-1,000mm 확장형 포켓 스프링	800 mm 고정형 포켓 스프링	800 mm 고정형 포켓 스프링	800 mm 고정형 포켓 스프링

* 본 카탈로그 내의 제원 및 사양은 성능 향상과 국내 법규 준수를 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있으며, 이미지는 실제와 다를 수 있습니다.

R450 6X4 MULTI

무엇이든 가능한 멀티플레이어 6X4

스카니아 6x4 차시는 고객들의 다양한 니즈를 두루 만족시킬 수 있는 멀티플레이어입니다. 축간거리를 최적화하고 에어 서스펜션의 장착으로 박스 로딩 시 차체 안정성을 높여 다양한 특정 상황에 대응이 가능하도록 하였습니다.



멀티플레이어

다양한 어플리케이션에 대응 가능하도록 설계된 멀티플레이어 차시입니다.



로딩 세이프티 강화

후륜 에어 서스펜션 장착으로 일정한 차시 높이를 유지하여 효율적인 적재물 운송 및 적재물의 안전을 확보하였습니다.



P360 6X2*4

스마트함과 경제성을 겸비한 준대형 카고트럭 6X2*4

윙바디에 최적화된 축간거리와 성능으로 부피짐과 무게짐 모두 효율적인 적재와 뛰어난 퍼포먼스를 실현합니다. 또 국내 최초로 선보이는 9리터 엔진은 뛰어난 연료 효율로 경제적인 운송을 가능하게 합니다.



100% 스카니아

스카니아의 순정 조향 가변축을 장착하여 뛰어난 내구성과 편리한 A/S를 보장합니다. 또 별도의 중톤 질차 없이 29톤의 최대 허용총중량을 제공합니다.



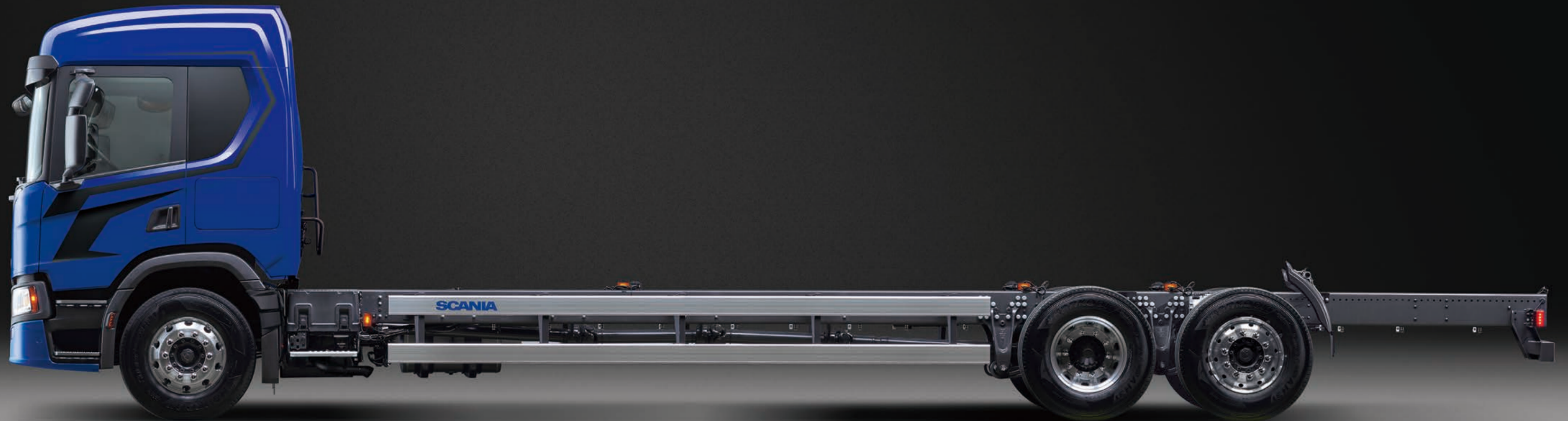
최적의 축간거리

윙바디에 최적화된 6,950mm로 설계하여 하대 내측 10,200mm의 윙바디가 구현 가능하며, 윙바디 비즈니스에 최적화된 성능과 연료효율로 최상의 퍼포먼스를 선보입니다.



장거리 운송을 위한 최첨단 사양 장착

리타더 장착으로 무게짐도 안전하게 제동 할 수 있습니다. 또 차선 이탈 방지 장치와 차체 자세 제어장치, 긴급 브레이크 등 최첨단 안전사양을 적용하여 안전한 운행이 가능하도록 합니다.



| R450 6X4 멀티 내부 사양



R450 6X4 멀티의 안락하고 편안한 내부



R450 6X4 멀티의 대시보드

			
	R450 6X4 멀티	P360 6x2*4	
전장 (mm)	11,960	11,740	
전폭 (mm)	2,495	2,495	
전고 (mm, 에어디플렉터 장착 전/후)	3,530(3,780)	3,230(3,480)	
축거 (mm)	5,950+1,350	6,950	
윤거 (mm, 전/후)	2,115/1,830	2,135/1,850	
공차중량 (kg, 에어디플렉터 장착 전/후)	9,650/9,675	8,540/8,565	
엔진	총 배기량 (cc)	12,742	9,291
	최고출력 (hp/rpm)	450/1,800	360/1,900
	최대토크 (kg.m/rpm)	240/900~1,340	173/1,050~1,475
적재함 내측지수	적재용량	-	-
	전장 (mm)	-	-
	전폭 (mm)	-	-
타이어	전고 (mm)	-	-
	전륜	385/65R 22.5(Steer)	385/65R22.5(Steer)
	후륜	295/80R 22.5(Steer)	12R22.5(Steer)
	후륜 (가변축)	-	385/65R22.5(Steer)
	제작사	스카니아	스카니아
변속기	기어단수	전진 12단(+2단 크롤러기어)/후진 2단	전진 12단/후진 2단
	변속방식	뉴 스카니아 옵티크루즈	뉴 스카니아 옵티크루즈
서스펜션	전륜	리프 스프링	리프 스프링
	후륜	에어 스프링	에어 스프링
조향 시스템	-	EAS	
연료탱크 (L)	395	355	
SCR탱크 (dm3)	80	47	
캡 색상	아이보리화이트	메디터리언 블루	
안전 사양	헤드램프 타입	LED	LED
	테일램프 타입	Bulb	LED
	브레이크	디스크/오토홀드 (전자식 파킹 포함)	디스크/오토홀드 (전자식 파킹 포함)
	스티어링 휠	레더 블랙	레더 블랙
편의 사양	운전석 시트	미디엄 레더 블랙 (히팅)	프리미엄 레더 블랙 (통풍/히팅)
	보조석 시트	고정식 블랙	고정식 블랙
	클러스터	7인치 디스플레이	7인치 디스플레이
	인포테인먼트 시스템	9인치 네비+전후방 HD 카메라	9인치 네비+전후방 HD 카메라
	후면상부수납장	-	-
	냉장고	○ (냉장/냉동 겸용)	○ (냉장)
	무시동 에어컨	-	-
	전동식 조절 미러	리어뷰	전체
	루프해치	수동식	수동식
	탑승구 심볼 라이트	-	-
매트리스	800 mm 고정형 포켓 스프링	800 mm 고정형 포켓 스프링	

SCANIA FLEET MANAGEMENT SYSTEM

최적의 운영을 위한 당신의 스마트한 파트너

스카니아 플릿 매니지먼트 시스템은 주요 운행 데이터를 기반으로 최적의 차량 운영이 가능하도록 지원하는 서비스입니다. 연료 소모량, 주행 거리, 타력 주행, 공회전, 급제동 등의 주요 운행 지표를 비교, 분석한 모니터링 보고서가 정기적으로 제공되며, 이를 통해 고객은 운영 비용을 쉽고 명확하게 파악하여 운영 수익성을 극대화할 수 있습니다. 또 운행 데이터 기반의 차량 원격 진단으로 예상치 못한 고장을 방지하고 서비스를 사전에 체계적으로 계획하여 운휴시간을 최소화할 수 있습니다.



스카니아 FMS의 주요 기능

데이터 기반의 차량 원격 진단

서비스 어드바이저가 데이터를 기반으로 차량의 상태 및 하자를 미리 파악하거나 원격으로 진단하여 차량의 잠재적 문제를 사전에 확인 가능합니다.

모니터링 보고서

연료 소모량 변화, 주행 거리, 타력 주행, 공회전, 급제동 등의 주요 운행 지표를 수집하고 분석한 모니터링 보고서가 플릿 매니지먼트 포털사이트 및 이메일로 매주 제공됩니다.

원격 히터 제어

스마트폰 앱을 통해 히터의 전원, 시간, 요일 및 온도 예약 등을 원격으로 설정할 수 있습니다. (일부 차종 제외)

스카니아 FMS의 주요 혜택

빠르고 정확한 스카니아 어시스턴스

실시간 원격 진단을 통해 스카니아 어시스턴스가 차량 운행 중 발생하는 긴급 상황을 더 신속하고 정확하게 대응합니다.

체계적인 서비스 계획

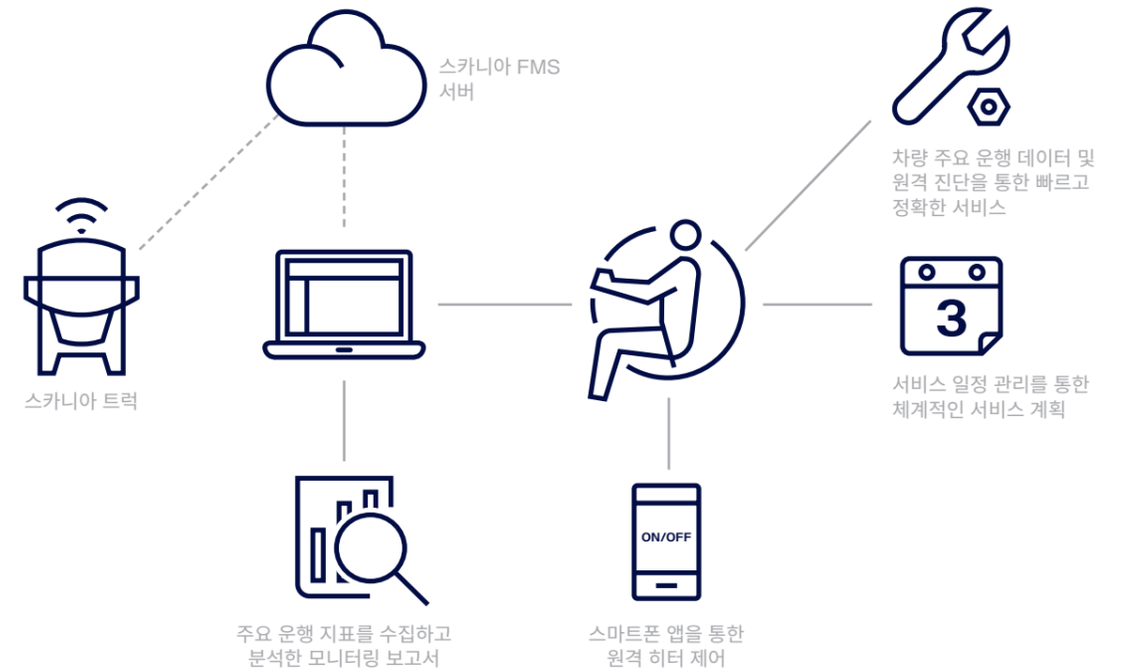
서비스 센터 방문 예약 일정을 기록해 둘 수 있는 캘린더 기능으로 보다 편리하고 체계적으로 미리 서비스를 계획할 수 있습니다. 이를 통해 유지 보수와 예방 정비에 필요한 비용 및 소요시간 관리를 가능케 합니다.

효율적이고 경제적인 차량관리

매주 전송되는 모니터링 보고서 및 차량 원격 진단을 통해 차량의 상태를 파악하고 잠재적 문제를 조기에 발견하여, 예상치 못한 고장으로 인한 운휴시간을 줄일 수 있습니다.

최적의 차량 운영

매일 업데이트되는 차량의 데이터를 통해 현재의 운전습관 및 형태를 파악하고 최적의 연비 운행과 유지 보수 비용 절감을 할 수 있도록 도와드립니다.





SCANIA SERVICE

스카니아의 차별화된 서비스

스카니아의 까다로운 글로벌 기준을 만족시키는 공인 서비스센터가 전국 주요 거점에서 최고의 서비스를 제공합니다. 스카니아는 고객님의 수익성 향상을 위하여 고객만족 서비스에 최선의 노력을 기울이고 있습니다.

3년 무제한 Km 동력 전달 계통 보증 프로그램

3년 무제한 Km 동력 전달 계통 보증 프로그램이 모든 스카니아 차량에 적용됩니다.

** 스카니아 오일 사용 및 법적 사항 준수, 서비스 권장 주기 준수, 실제 운영 데이터에 따라 스카니아 공인워크샵에서 메인터넌스를 받을 때 가능

뛰어난 부품 공급률

스카니아가 자랑하는 뛰어난 부품 공급률은 고객의 운휴시간을 최소화해 운영 효율성을 높입니다.

광범위한 서비스 네트워크

전국의 주요 거점에 위치한 서비스 네트워크를 통해 고객은 멀리 찾아가는 불편함 없이 편리한 서비스를 받을 수 있습니다.

스카니아 최신의 기술력 활용

모든 스카니아 공인 서비스 워크샵은 오직 스카니아 차량만을 정비하기 위해 설계된 공구 및 설비를 갖추고 있으며, 지속적인 기술 정보 업데이트를 통해 스카니아 최신 기술력을 활용하여 차량 점검과 수리를 실시합니다.

스카니아 전문 테크니션에 의한 정비

스카니아 차량을 가장 잘 아는 검증된 스카니아 전문 테크니션에 의해 차량이 점검되므로 가장 정확한 점검 및 수리가 가능합니다.

DCS(Dedicated Customer Service)를 통한 고객 케어 서비스

스카니아 공인 워크샵에서는 DCS(Dedicated Customer Service) 워크샵 프로세스를 통해 사전에 케어포 고객분들의 운행 상황을 파악하여 고객 차량의 오일 교환 시기를 놓치지 않도록 직접 관리해드립니다. 고객은 오직 차량 운행 및 사업에만 신경 쓰시면 되고, 편한 시간에 예약을 하신 후 스카니아 워크샵을 방문해 주시면 됩니다.

오직 스카니아만을 위한 금융 스카니아 파이낸스

스카니아 파이낸스는 스카니아 그룹의 금융회사로, 스카니아 차량 구입을 위한 할부금융 및 사고 발생 시 수리비 대출 등 스카니아 고객만을 위한 금융 프로그램을 운영하고 있습니다.

올 뉴 스카니아 카고 트럭 할부금융

- 고객의 산업, 사업규모, 사업연수 등에 따라 최대 84개월 할부 제공
- 고객의 예기치 못한 상황에 따라 계절별 등 납입방법 조정
- 신용도에 따른 전액할부 시행 및 거치기간 제공
- 특장 할부 프로그램 제공
- 개인 및 법인 고객들에게 유연한 대출 한도 적용
- 상용차 시장 및 운송시장에 대한 전문지식을 갖춘 비즈니스 컨설턴트를 통해 맞춤형 금융상품 제공 및 금융관리 편의성 제공

스카니아 파이낸스는 스카니아 고객의 성공을 위해 최선을 다하고 있습니다. 자세한 사항은 스카니아 파이낸스의 비즈니스 컨설턴트에게 문의하여 주십시오.

스카니아파이낸스코리아(주)
대표번호 : 02-3218-3700

[스카니아 파이낸스 카고 신차할부]

- 금리 : 6.7~10.0%
- 취급 수수료 : 없음
- 중도상환 수수료 : 0~2.0%
- 상환방식 : 원리금 균등상환
- 이자 납입 시기 : 매월 납부
- 연체 이자율 : 약정 이자율+최고 3% (법정 최고금리 연 20% 이내)
- 금리는 상품 또는 이용기간에 따라 차등 적용될 수 있습니다.
- 중도상환 수수료는 중도상환 시점에 따라 차등 적용됩니다.
- 근저당 설정 시 해지 비용은 고객 부담이며, 인지세는 당사와 고객이 각 50%씩 부담합니다.
- 담보물건, 종류에 따라 대출조건이 차등 적용되며, 담보물 및 신용도 등이 부적합할 경우 대출이 제한될 수 있습니다.
- 금융소비자는 금융소비자보호법 제19조 1항에 따라 해당 상품에 대하여 설명을 받을 권리가 있으며, 그 설명을 듣고 내용을 충분히 이해한 후 거래하시기 바랍니다.
- 계약을 체결하기 전에 상품설명서와 약관을 확인하시기 바랍니다.

"상환능력에 비해 대출금이 과도할 경우, 귀하의 개인신용평점이 하락할 수 있습니다."

"개인신용평점 하락 시 금융거래와 관련된 불이익이 발생할 수 있습니다."

"일정기간 원리금(또는 대출금, 납부대금 등)을 연체할 경우, 모든 원리금을 변제할 의무가 발생할 수 있습니다."

- 광고제작일 : 2022.08
- 여신금융협회 심의필 제2022 - C1g - 06724호 (2022.08.12 ~ 2023.08.11)





SCANIA ASSISTANCE

24시간 365일 긴급출동
1588-6575

스카니아 서비스센터

지역	서비스센터명	전화번호	주소
경인	스카니아 북부	031-532-6991	경기도 포천시 내촌면 내진로 314
	성우자동차	031-460-2755	경기도 군포시 범영로 82 한국복합물류센터 내
	스카니아 동탄	031-377-7092	경기도 화성시 동탄산단8길 53 (방교동 831-4)
	스카니아 인천	032-885-5320	인천시 중구 축항대로 291번길 10 (신흥동 3가)
	비엔에스 오토테크	031-662-3800	경기도 평택시 안중읍 포승장안로 52
충청	선광모터스	043-260-3243	충북 청주시 서원구 현도면 선동2길 241
	선광모터스 예산센터	041-404-7241	충남 예산군 웅봉면 웅봉로 98
	해운공업	043-644-8500	충북 제천시 단양로 3316 (고명동)
강원	동해 해운공업	033-522-2671	강원도 동해시 동해대로 4549 (대구동)
	춘천모터스	033-262-2777	강원도 춘천시 남산면 한치로 228-2
	해운공업 원주센터	033-733-4941	강원도 원주시 문막읍 원문로 2100-1 (반계리)
전라	동양 광주센터	062-673-5568	광주시 남구 송암로 58번길 45 (송하동)
	동양 순천센터	061-753-8500	전남 순천시 서면 매천로 375 (구상리)
	동양 목포센터	061-803-0800	전남 목포시 대양산단로 196
	우성모터스	063-291-0220	전북 완주군 삼례읍 효행로 93
경상	남부산모터스	051-611-0600	부산시 남구 신선로 261 용당화물차휴게소 내
	스카니아 양산	055-370-4000	경남 양산시 동면 남양산2길 38
	스카니아 신항	055-543-5656	경남 창원시 진해구 신항2로 19
	오토종합정비	052-912-0011	울산시 남구 산업로 100 (상개동 50)
	스카니아 창원	055-346-5381	경남 김해시 진영읍 김해대로 245
	오성모터스	055-854-9979	경남 사천시 사천읍 구암두문로 154-13
	지엔비모터스	054-976-9933	경북 칠곡군 지천면 금호로 296
지엔비모터스 포항센터	054-262-9495	경북 포항시 흥해읍 소티재로 422-4	
제주	제이티모터스	064-732-9971	제주도 서귀포시 토평공단로 115번길 39

스카니아 선정 우수 특장업체

상호	전화번호	주소	
SKV 특장	055-723-3500	경남 김해시 주촌면 골든루트로 129번길 169-13	
한성특장	인천 공장	032-858-4450	인천시 중구 축항대로 296번길 142
	평택 공장	031-647-3124	경기도 평택시 청북읍 청북로 139
	진천 공장	043-531-8500	충북 진천군 덕산면 산수산단2로 50
동우특장차(주)	041-358-7805	충남 당진시 석문면 산단3로 1길 39	

타이어 에너지 소비 효율 등급

타이어제조사	규격	패턴	RRC	Wet grip
미쉐린	295/80R22.5	X Multiway 3D XZE	3	4
	295/80R22.5	X Multiway 3D XDE	4	4
	12R22.5	X Multi Z	4	4
	12R22.5	X Multi D	4	4
	385/65R22.5	X Multi HL Z	3	4
	385/65R22.5	X Multi Z	4	4
브리짓스톤	275/70R22.5	R297	TBD	TBD
	12R22.5	R150	TBD	TBD
	385/65R22.5	Duravis R-STEER 002	TBD	TBD
	385/65R22.5	Duravis R-STEER 002 EVO	2	2

* TBD로 표기된 정보는 업데이트 예정입니다.

** 이 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

스카니아코리아그룹

서울시 강남구 언주로 711 건설회관 14층
TEL 02-3218-0800 FAX 02-511-7439
www.scania.com

* 본 카탈로그의 이미지는 실제와 다를 수 있으며 제원 및 사양은 성능 향상과 국내 법규 준수를 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.