

DOUBLE DECKER, 13 LITRI

SCANIA BEULAS

VIVI IL VIAGGIO COME MAI PRIMA D'ORA

La nostra nuova generazione di pullman granturismo è stata sviluppata per soddisfare le esigenze di oggi e di domani. Efficiente nei consumi e disponibile in un'ampia gamma di motorizzazioni, offre una tecnologia all'avanguardia: dai sistemi di sicurezza alla riduzione delle emissioni e dei livelli di rumorosità. I pullman Scania Beulas assicurano alla mobilità sostenibile di andare di pari passo con l'economia operativa.

- **efficienza al massimo**, per garantire un risparmio di carburante fino al 6% grazie al miglioramento della nuova catena cinematica. Ulteriori risparmi possono essere ottenuti con l'aiuto del cruise control predittivo e la marcia per inerzia.
- **Sistemi avanzati di assistenza alla guida (ADAS)**, supportano gli autisti in diverse situazioni sia durante la normale guida sia in momenti di pericolo o emergenza.
- **Sistemi telecamere**, aumentano la sicurezza eliminando i punti ciechi e migliorando notevolmente la visibilità notturna anche in condizioni meteorologiche avverse. La loro forma aerodinamica riduce al minimo gli attriti.





Generali

Configurazione:
1-1-0

Dimensioni

Lunghezza:
13,3 m - 13,9 m - 14,2 m - 14,6 m - 15 m

Larghezza:
2.55 m

Altezza:
4.0 m

Zona Passeggeri

Posti a sedere vano passeggeri:
13.3 m: 83 posti + sedile hostess, luci lettura e convettori aria
13.9 m: 87 posti + sedile hostess, luci lettura e convettori aria
14.15m: 89 posti + sedile hostess, luci lettura e convettori aria
14.6 m: 93 posti + sedile hostess, luci lettura e convettori aria
15 m: 97 posti + sedile hostess, luci lettura e convettori aria

Equipaggiamento: cappelliera, sistema infotainment (Wi-Fi), luci padiglione a LED , cucina con microonde e frigo, toilet

Botola tetto: 2 fisse

Zona Autista

Sedile: sedile riscaldato ISRI

Equipaggiamento: sistema infotainment Bosch con 3 schermi LCD da 19", sistema altoparlanti e microfoni autista e hostess, frigo anteriore

Climatizzazione

Riscaldamento e raffrescamento: AC Hispacold, preriscaldatore Webasto, riscaldatori addizionali scale d'ingresso, ventilazione con controllo della temperatura e AC regolabile per passeggeri

Assali e sospensioni

Configurazione:
3 assali con terzo asse sterzante

Assale anteriore
sospensioni anteriori indipendenti
capacità di carico massimo 8 ton

Assale posteriore:
assale rigido, guidato
capacità di carico massimo 13 ton

Asse sterzante:
assale rigido, sterzante
assale sterzante elettroidraulico
capacità di carico massimo boogie 7.5 ton

Sospensioni ad aria con controllo elettronico (ELC)
Innalzamento e abbassamento totale
kneeling (inginocchiamento) completo frontale o dell'intero lato

Catena cinematica

Biodiesel, HVO, diesel:
13 litri 450 CV (331kW), coppia 2350 Nm tra 900 e 1340 rpm
13 litri 500 CV (368kW), coppia 2550 Nm tra 925 e 1340 rpm

Capacità serbatoio:
280 + 280 litri

Cambio Scania:
12 marce robottizzato con Opticruise a due pedali

Pneumatici

Frontali: 315/80
Posteriori: 315/80
Cerchi in lega

Sistema elettrico

Batterie: 230 Ah, 24 V
Alternatore: 2x180 A

Sistema frenante

Freni a disco, electronic brake system (EBS), anti-lock brake system (ABS), traction control (TC), bus stop brake, hill-hold, indicatore usura freni, tubi di servizio realizzati in acciaio antiruggine o in materiale sintetico per protezione impatti, serbatoi aria separati per ogni circuito, sistema di scarico a controllo automatico

Sistemi di sicurezza

Scania driver support, lane keep assistance, cruise control with active prediction, adaptive cruce control (AiCC) activated from 0 km/h, attention support, advanced emergency brake, electro-pneumatic parking brake e vulnerable road user collision warning

ItalSCANIA S.p.A.
via di Spini, 21 38121 Trento TN
Telephone +39 0461 996111
www.scania.it

COD. BeaulasST
Scania persegue una politica attiva di sviluppo e di perfezionamento continuo dei propri prodotti. Pertanto si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche senza alcun preavviso. Inoltre, a causa di requisiti richiesti dalle normative nazionali ed europee, alcuni accessori potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per ulteriori informazioni in merito contatta il tuo concessionario locale o visita il sito www.scania.it