



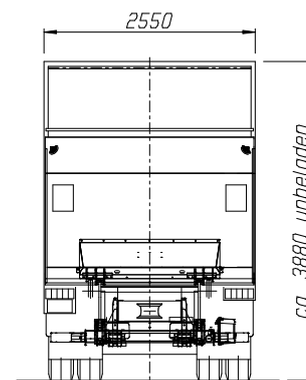
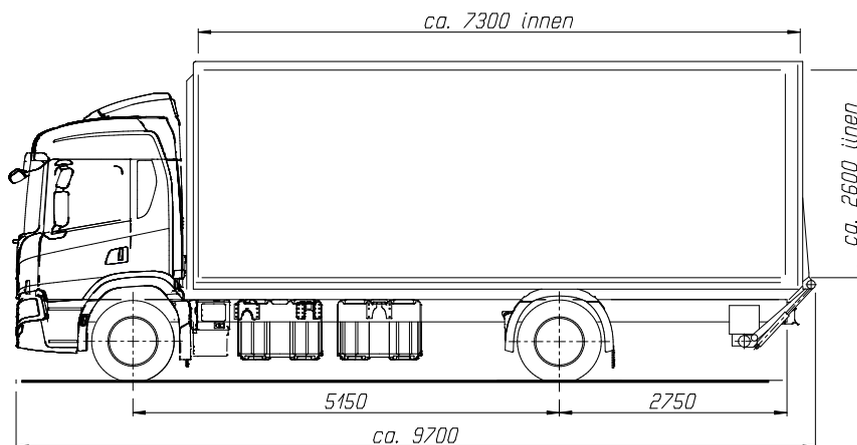
SCANIA 25P B 4X2 NB

MIT WALDE PLYWOOD-KOFFERBAU UND HEBEBÜHNE



- LSVA befreit
- 9 Batterie-Pakete
- 1'000 kg Gewichtskompensation

SCANIA



WALDE
CARROSSERIE

Technische Angaben

Antrieb	Elektroantrieb
Leistung	230 / 295 kW (Kont. / Peak)
Drehmoment	1'300 / 2'200 Nm (Kont. / Peak)
Getriebe	GE21S21 (2-Gang)
Kupplungssystem	automatisch
Berganfahrhilfe	AutoHold (el. pneumatische Feststellbremse)
Radstand	5'150 mm
Hinterachse	R660
	Quersperre 1./3./4. Achse
Übersetzung	i = 4,88
Federung	VA Luftfederung HA 2-Balg Luftfederung
Vorderachslast	9'000 kg
Hinterachslast	13'000 kg
Bereifung	385/55 R 22,5 (VA) Alu 315/70 R 22,5 (HA) Alu
Fahrerhaus	CP17N in Ivory White Sonnenblende Dachspoiler 250 mm Seitenspoiler 120 mm
Kabine innen	Ausstattung frei wählbar
Scheinwerfer	LED

Sicherheits-Ausstattungen

AEB Notbremsassistent / LDW Spurassistent / Totwinkel-Assistent
Abbiegeassistent / Front-Airbag / Seiten-Airbag Fahrer
Regensensor / Rückfahr-Kamera / LED Leuchten hinten links und rechts

Gewichte

Leergewicht (Aufbau)	11'300 kg (1'950 kg)
Nutzlast	8'350 kg (bei 19'650 kg)
Gesamtgewicht CH	19'650 kg
Gesamtgewicht techn.	22'000 kg

Batterien

Technologie	Li-Ionen NMC
Installierte Kapazität	9 Pack / 300 kWh
Reichweite bei 2h PTO	200 km
Ladesystem	DC bis 130 kW

Ladeinfrastruktur

ABB 24kW DC Wallbox auf Transportwagen mit 10 Meter Verlängerungskabel CCE32
Max. Leistung 24 kW, 22.5 Dauerleistung
CEE-Steckdose für AC-Kabel an der Rückwand des Ladegerätes montiert
Gewicht ca. 70 kg

Aufbau

Kofferaufbau in Plywood mit Heckportal für Hebebühne in XL-Ausführung.

Aufbaulänge aussen	7'360 mm
Aufbaulänge innen	7'300 mm
Lichte Breite (Zurrschiene)	2'500 mm (2'475)
Lichte Breite Heckportal	2'460 mm
Gesamtbreite	2'550 mm

Lichte Höhe	2'620 mm
Lichte Höhe Klappe geöffnet	2'530 mm
Gesamthöhe unbelastet	3'900 mm

Wandstärke Dach	35 mm
Wandstärke	
Stirn-/Seitenwände	20 mm

Unterbau aus hochwertigen Stahlprofilen
Seiten- und Stirnwand aus Plywood-Platten mit beidseitiger GFK-Beschichtung
Dach nicht isoliert, Aufbau XL-Ausführung
Boden aus mehrfach verleimten Holzplatten, mit Siebdruck-Oberfläche, 27 mm stark
Heckportal mit Überhang und Wasserstaurinne
Über Hebebühne Klappe mit Gasfedern und Wasserleiste
Beidseitig am Heckportal Aufstiegshilfe
Palettenschutzband aus Stahl, 250 mm glatte Oberfläche
8 Paar versenkte Bodenbinder mit 1'000 kg Zugkraft
2 Reihen Kombi-Zurrschiene aufgesetzt, Stahl verzinkt
Hinterachs-Kotflügel aus Kunststoff
Seitlicher Unterfahrschutz leicht hochklappbar

Hebebühne

Typ Dholandia DH-SM.20.
Tragkraft 2'000 kg, 24 Volt
Aluminium Plattform 1'800 x 2'520 mm, Blinkleuchten
Aussenbedienung rechts
Innenbedienung mit Steuerbirne und Spiralkabel
3-teiliger Unterfahrschutz integriert

Swiss Mobility Wartungs- & Reparaturpaket inkl.

8 Jahre, Profilanalyse Case Gültigkeit
Max. 50'000 km/Jahr

Scania BEV Nachbetreuungs-Paket

1 Tag CZV-Fahrzeugablieferung
1 Tag CZV-Fahrzeugbegleitung (nach 3 Monaten / 7 Std.)
1 Tag CZV-Fahrzeugbegleitung (nach 3 Monaten / 7 Std.)
12 Monate Fahrernachbetreuung
12 Monate Controlpaket