

Persberichten

Sep 17, 2024 | ID: 334810

Volvo EX30 Cargo biedt innovatieve, elektrische oplossing voor de bedrijfswagenmarkt

- Ideaal voor zowel MKB als grote bedrijven.
- Flexibele ombouw zonder restwaardeverlies.
- Volledig elektrische bedrijfswagen die voldoet aan de strengste milieueisen.
- Alles-in-één oplossing: voertuig en ombouw op één factuur.

Volvo Car Nederland introduceert de Volvo EX30 Cargo, een innovatieve, elektrische variant van de populaire EX30, speciaal ontworpen voor de zakelijke markt. Volvo speelt hiermee in op de groeiende behoefte aan duurzame en flexibele mobiliteitsoplossingen binnen het bedrijfsleven.

Efficiënt alternatief

Door goed te luisteren naar de behoeften van zijn klanten en te focussen op innovatieve oplossingen, heeft Volvo de mogelijkheden onderzocht om de Volvo EX30 om te bouwen tot een zogenaamde cargo-uitvoering. Deze elektrische auto biedt het MKB en grote bedrijven een efficiënt alternatief voor kleinere LCV's.

De nieuwe EX30 Cargo richt zich vooral op middelgrote en grote bedrijven, zowel nationaal als internationaal, die behoefte hebben aan efficiënte voertuigen voor bijvoorbeeld onderhoud, klantbezoeken en controles. Het voertuig biedt voldoende laadruimte voor kleine gereedschappen en materialen, zonder dat het dienst doet als een 'rijdend magazijn'. Diverse bedrijven hebben al interesse getoond in dit innovatieve concept en de eerste zijn al besteld.

Milieuzones en BPM-verhoging

De bedrijfswagenmarkt kampt momenteel met diverse uitdagingen, zoals de aankomende BPM-verhoging per 1 januari 2025, waardoor LCV's gemiddeld 33% duurder worden. Ook zorgen nieuwe milieuzoneregels en de gewichtsbepkeringen voor B-rijbewijzen voor complicaties. Elektrische bedrijfswagens hebben daarnaast nog vaak een beperkte actieradius, langere laadtijden en een hogere total cost of ownership (TCO). Met de steeds strenger wordende milieueisen en de impact van nieuwe wetgeving op bedrijfswagens, hebben bedrijven een groeiende behoefte aan oplossingen om hun CO₂-uitstoot te minimaliseren en operationele kosten te verlagen. Volvo speelt met de EX30 Cargo in op deze behoefte.

Modulaire opbouw

De ombouw omvat het verwijderen van de achterbank, het plaatsen van een vlakke laadvloer en het blinderen van de achterraamen. Aanvullende opties zoals veiligheidsnetten, tussenschotten en op maat gemaakte lade-inrichtingen zijn ook beschikbaar. De EX30 Cargo kan naar de specifieke wensen van de klant worden aangepast. Dankzij de modulaire opbouw blijft het voertuig eenvoudig terug te bouwen naar een personenwagen na de gewenste looptijd, wat zorgt voor een aantrekkelijke restwaarde en lagere TCO.

Prijs en levertijd

De ombouwprijs, inclusief montage, bedraagt € 2.238,34 (excl. btw). Zonder montage kost de ombouw € 1.661,16 (excl. btw). Optionele accessoires zoals sjiroren en bindrails zijn beschikbaar. Demonstratiewagens staan klaar voor bedrijven die de veelzijdigheid van de EX30 Cargo willen ervaren.

Frits Giesbers, Commercial Operations Director: *"De Volvo EX30 Cargo biedt bedrijven niet*

alleen een aantrekkelijke prijs en lage TCO, maar ook een uitstekende actieradius. Dankzij de eenvoudige ombouw aan het einde van de leasetermijn, zonder schade aan het interieur, blijft de restwaarde hoog. Dit is dé oplossing voor bedrijven die vooruit willen met duurzame mobiliteit."

Volvo Cars in 2023

For the full year 2023, Volvo Car Group recorded a record-breaking core operating profit of SEK 25.6 billion. Revenue in 2023 amounted to an all-time high of SEK 399.3 billion, while global sales reached a record 708,716 cars.

About Volvo Car Group

Volvo Cars was founded in 1927. Today, it is one of the most well-known and respected car brands in the world with sales to customers in more than 100 countries. Volvo Cars is listed on the Nasdaq Stockholm exchange, where it is traded under the ticker "VOLCAR B".

"For life. To give people the freedom to move in a personal, sustainable and safe way." This purpose is reflected in Volvo Cars' ambition to become a fully electric car maker and in its commitment to an ongoing reduction of its carbon footprint, with the ambition to achieve net zero greenhouse gas emissions by 2040.

As of December 2023, Volvo Cars employed approximately 43,400 full-time employees. Volvo Cars' head office, product development, marketing and administration functions are mainly located in Gothenburg, Sweden. Volvo Cars' production plants are located in Gothenburg, Ghent (Belgium), South Carolina (US), Chengdu, Daqing and Taizhou (China). The company also has R&D and design centres in Gothenburg and Shanghai (China).

Keywords:

Press Releases, Product News, EX30, 2024

Omschrijvingen en feiten in dit persmateriaal zijn gerelateerd aan Volvo Cars's internationale auto gamma. Omschreven features kunnen optioneel zijn. Voertuigomschrijvingen kunnen variëren per land en mogen worden aangepast zonder voorafgaande notificatie.

Contact

Roger van Polanen Petel

PR Manager

Volvo Car Nederland B.V.

Telefoon: +31 (0)345 688 288

roger.van.polanen@volvocars.com

Relevante foto's



[Meer foto's >](#)

[media.volvocars.com >](https://media.volvocars.com)

[volvocars.com >](https://volvocars.com)

Copyright Volvo Car Corporation