









BV000964

Iveco**Iveco Daily 35C16 3.0**

Laadklep Zijdeur Climate control Cruise control Bakwagen Meubelbak Koffer

€ 26.945
Excl. VAT

€ 528
lease p/m for 5 years

	Rok produkcji	2022
	Przebieg	127039 km
	Skrzynia biegów	Handgeschakeld
	Paliwo	Diesel
	Moc silnika (KM)	160 PK
	Kabina	Enkel

Podstawowe informacje

Marka	Iveco
Pierwsza rejestracja	2022-05-16
Numer podwozia	ZCFCE35B30D706617
Kategoria	Zamknięta skrzynia ładunkowa
Typ	Daily 35C16 3.0
Kolor	Biały
Przebieg	127039 km

Konstrukcja

Materiał podłogi	Drewno
Szerokość otworu drzwiowego	200 cm
Wysokość przedziału	212 cm
typ rampy ładunkowej	Wystająca klapa ładunkowa
Rok budowy zabudowy	2022
Materiał zabudowy	Tworzywo sztuczne
Długość wewnętrzna zabudowy	420 cm
Szerokość wewnętrzna zabudowy	207 cm
Wysokość wewnętrzna zabudowy	227 cm
Długość zewnętrzna zabudowy	430 cm
Wysokość zewnętrzna zabudowy	319 cm
Marka windy ładowniczej	Sörensen
Waga windy ładowniczej	750 kg
Długość platformy	145 cm

Wymiary

Długość	655 cm
Szerokość	211 cm
Wysokość	309 cm
Rozstaw osi	410 cm
Rozstaw kół	170 cm

Wagi

Maksymalna dopuszczalna masa całkowita (GVW)	3500 kg
Maksymalna masa całkowita (GCW)	7000 kg
Maksymalna waga osi przedniej	2100 kg
Maksymalna waga osi tylnej	2600 kg
Masa własna pojazdu	3015 kg
Ładowność	485 kg
Waga holowania	3500 kg

Informacje o silniku

Skrzynia biegów	Manualna skrzynia biegów
Typ silnika	F1CFL411C
Paliwo	Diesel
Moc silnika (KM)	160 PK
Eurostandard silnika	Euro 6
Liczba biegów	6
Pojemność skokowa	2998 CC
AdBlue	

Kabina

Fotele	3
--------	---

Wnętrze kabiny

Klimatyzacja	
Bluetooth	
Klimatyzacja automatyczna	
Elektryczne szyby	
Fotel kierowcy z zawieszeniem pneumatycznym	
Wielofunkcyjna kierownica	
Radio	
Wspomaganie kierownicy	

Wyposażenie zewnętrzne kabiny

Szyby przeciwbicie	
--------------------	--

Opcje bezpieczeństwa

Kamera cofania	
Tempomat	
ESP	
Kontrola trakcji	

Oświetlenie przestrzeni ładunkowej

Assen

Pierwsza oś

- Oś kierująca
- disk
- hydraulic



Druga oś

- disk
- parabolic

