

BV000383

## Volkswagen

### Volkswagen e-Caddy 113PK

L2H1 Elektrisch Caddy ABT Maxi 37,3kWh 159km WLTP LED Trekhaak Airco Parkeersensoren

**€ 12.445**

Excl. VAT

**€ 241**

lease p/m for 5 years



	<b>Anno di costruzione</b>	2020
	<b>Chilometraggio</b>	22967 km
	<b>Cambio</b>	Automaat
	<b>Carburante</b>	Elektrisch
	<b>Potenza motore (CV)</b>	113 PK
	<b>Cabina</b>	Enkel

#### Informazioni di base

<b>Marca</b>	Volkswagen
<b>Chilometraggio</b>	22967 km
<b>Prima registrazione</b>	2020-12-22
<b>Numeri telaio</b>	WV1ZZZ2KZLX126713
<b>Categoria</b>	Furgone chiuso
<b>Tipo</b>	e-Caddy 113PK
<b>Modello</b>	L2H1
<b>Colore</b>	Bianco

#### Struttura

<b>Materiale del pavimento</b>	Legno
<b>Larghezza apertura porta</b>	120 cm
<b>Altezza passaggio</b>	112 cm
<b>Lunghezza interna struttura</b>	236 cm
<b>Larghezza interna struttura</b>	155 cm
<b>Altezza interna struttura</b>	126 cm
<b>Spazio tra i passaruota</b>	117 cm

#### Dimensioni

<b>Lunghezza</b>	488 cm
<b>Larghezza</b>	179 cm
<b>Altezza</b>	184 cm

<b>Passo</b>	301 cm
<b>Carreggiata</b>	154 cm

### Pesi

<b>Peso massimo ammesso (GVW)</b>	2290 kg
<b>Peso massimo totale (GCW)</b>	3040 kg
<b>Peso massimo asse anteriore</b>	1175 kg
<b>Peso massimo asse posteriore</b>	1300 kg
<b>Peso a vuoto del veicolo</b>	1776 kg
<b>Capacità di carico</b>	514 kg
<b>Peso rimorchiabile</b>	750 kg

### Informazioni sul motore

<b>Trazione</b>	Anteriore
<b>Cambio</b>	Automatico
<b>Carburante</b>	Elettrico
<b>Potenza motore (CV)</b>	113 PK

### Cabina

<b>Sedili</b>	2
---------------	---

### Interni cabina

**Aria Condizionata**

**Bluetooth**

**Specchietti Regolabili Elettricamente**

**Finestrini Elettrici**

**Radio**

**Servosterzo**

**Paratia**

### Esterne cabina

**Fendinebbia**

### Opzioni di sicurezza

**Parkeersensoren achter**

**Controllo di Trazione**

### Caratteristiche del veicolo

**Rivestimento a Doghe**

**Anelli di Fissaggio**

**Gancio Traino**

**Illuminazione del Vano di Carico**

### Assen

**Primo asse**

- Asse sterzante
- disk
- coil\_spring



3.6  
mm

3.3  
mm

**Secondo asse**

- disk
- parabolic



3.2  
mm

2.8  
mm