

CENNTRO

LOGISTAR 200 VAN



+49 (0) 8104 / 33 594 44



www.cenntro-europe.com



info@centro-europe.com



Robert-Bosch-Str. 14 82054 Sauerlach

www.cenntro-europe.com

LOGISTAR 200 VAN Technische Daten

● Serienmäßig

KONFIGURATION

Sicherheitsgurt	●
Kühlungsmethode der Motorsteuerung	Wasserkühlung
Elektrisches Heizsystem mit Akkumulator	●
Zentrales LCD Interface	●
Rückfahrkamera	●
Einparkhilfe Hinten (PDC)	●
Manuelle Klimaanlage	●
Elektrische Servolenkung	●
ABS	●
EBD	●
USB Anschluss	●
12V Zigarettenanzünder	●
Reifen	185/65 R15LT

GEWICHT UND KAPAZITÄT

Eigengewicht	1485 kg
Zul. Gesamtgewicht	2550 kg
Nutzlast	1065 kg
Ladevolumen	4.7 m³
Minimaler Wendekreis	13.5 m
Anzahl der Sitze	2 x

BATTERIESYSTEM

Batterie Typ	LFP
Kapazität der Batterie	41.86 kWh
Systemspannung	334.88 V
Ladezeit	Schnellladung 20% - 100% SOC: 45 Minuten langsames Ladens 0% - 100% SOC: 11-12 Stunden (AC 220V)

MOTORDATEN

Motor Typ	AC
Max. Geschwindigkeit	90 km/h
Reichweite*	264 km
Höchstleistung	60 kW
maximales Drehmoment	220 N·m

ABMESSUNGEN

Länge	4421 mm
Breite	1620 mm
Höhe	1991 mm
Achsen	3050 mm
Laderaum (LxBxH)	2420x1440x1280

FAHRGESTELLDATEN

Antriebsart	Heckantrieb
vordere Aufhängung	MacPherson Einzelaufhängung
hintere Aufhängung	Blattfeder Starrachse
Vordere/hintere Bremsen	Scheibe/Trommelbremse
Karosserie	Einheitliche, symmetrische Konstruktion
Handbremse	ESC/ Elektrisch

FARBEN

Fahrzeugfarbe*	Perlweiß/ Silber
----------------	------------------

*Für aktuellste Informationen kontaktieren Sie bitte unser Markengeschäft.

*Die Reichweite kann von verschiedenen Faktoren abhängen, wie zum Beispiel: Fahrstil, Wetterbedingungen, Straßenzustand usw.

LOGISTAR 200 VAN Verwendung



KOMPAKTES ÄUßERES ERSCHEINUNGSBILD

Der Cenntro Logistar 200V Lieferwagen ist der perfekte Begleiter für effiziente und einfache Transportaufgaben. Wir glauben daran, dass die Hauptaufgabe eines Nutzfahrzeugs darin besteht, die wirtschaftliche Entwicklung eines Unternehmens zu fördern. Diese Serie wurde speziell für den städtischen Transport konzipiert, sodass die Beschränkungen des innerstädtischen Verkehrs seine Leistungsfähigkeit nicht einschränken können.



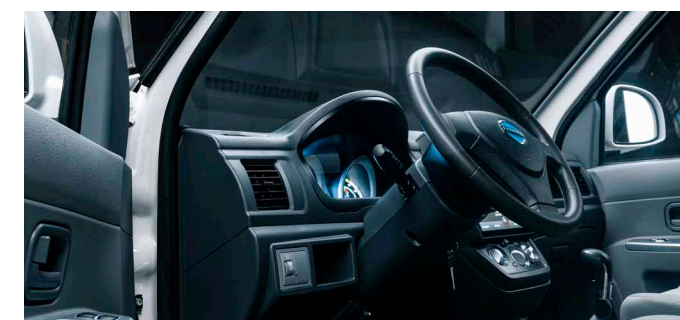
EINFACHERES BELADEN UND EFFIZIENTER TRANSPORT

Der Cenntro Logistar 200V verfügt über einen äußerst geräumigen Laderaum, der mit Schiebetüren auf beiden Seiten ausgestattet ist und damit den Anforderungen der heutigen Zeit gerecht wird. Der Innenraum des Laderaums ist mit einer strapazierfähigen und rutschfesten Aluminiumoberfläche ausgestattet, die den Belastungen im täglichen Gebrauch standhält. Dank des verstärkten Fahrwerks kann er eine Nutzlast von 1100 kg tragen.



SCHNELLADUNG UND UNUNTERBROCHENE ARBEIT

Das Laden ist beim Cenntro Logistar 200V äußerst einfach. Der Schnellladevorgang ermöglicht es, die Wartezeit beim Laden von 20% auf 80% in weniger als 40 Minuten zu laden. Dadurch kann die Zeit effizient genutzt werden und die Arbeit kann ohne Unterbrechung fortgesetzt werden.



PRAKTISCHER UND FUNKTIONALER FAHRZEUGINNENRAUM

Der Innenraum des Lieferwagens wurde im Zeichen von Komfort und Praktikabilität gestaltet. Die erhöhten Sitze gewährleisten, dass der Fahrer die Straße optimal überblicken kann. Die Rückfahrkamera und der Einparkradar unterstützen das Parken und Rangieren und tragen so zur sicheren Fahrt bei. Das Fahrerlebnis wird durch den multifunktionalen digitalen Touchscreen weiter verbessert, der ebenfalls eine einfache Verbindung von Smartphones ermöglicht.



CENNTRO

LOGISTAR 200 PICKUP



+49 (0) 8104 / 33 594 44



www.cenntro-europe.com



info@centro-europe.com



Robert-Bosch-Str. 14 82054 Sauerlach

www.cenntro-europe.com

LOGISTAR 200 PICKUP Technische Daten

● Serienmäßig

KONFIGURATION

Sicherheitsgurt	●
Kühlungsart der Motorsteuerung	Wasserkühlung
Elektrisches Heizsystem mit Akkumulator	●
Zentrales LCD Interface	●
Rückfahrkamera	●
Einparkhilfe Hinten (PDC)	●
Manuelle Klimaanlage	●
Elektrische Servolenkung	●
ABS	●
EBD	●
USB Anschluss	●
12V Zigarettenanzünder	●
Reifen	185/65 R15LT

GEWICHT UND KAPAZITÄT

Eigengewicht	1370 kg
Zul. Gesamtgewicht	2600 kg
Nutzlast	1100 kg
Minimaler Wendekreis	13.5 m
Anzahl der Sitze	2x

BATTERIESYSTEM

Batterie Typ	LFP
Kapazität der Batterie	41.86 kWh
Systemspannung	334.88 V
Ladezeit	Schnellladung 20% - 100% SOC: 45 Minuten langsames Ladens 0% - 100% SOC: 11-12 Stunden (AC 220V)

MOTORDATEN

Motor Typ	AC
Max. Geschwindigkeit	90 km/h
Reichweite*	264 km
Höchstleistung	60 kW
maximales Drehmoment	220 N·m

ABMESSUNGEN

Länge	4770 mm
Breite	1640 mm
Höhe	1991 mm
Achsen	3050 mm
Laderaum (LxBxH)	2800x1550x370 mm

FAHRGESTELLDATEN

Antriebsart	Heckantrieb
vordere Aufhängung	MacPherson Einzelaufhängung
hintere Aufhängung	Blattfeder Starrachse
Vordere/hintere Bremsen	Scheibe/Trommelbremse
Karosserie	Einheitliche, symmetrische Konstruktion
Handbremse	ESC/ Elektrisch

FARBEN

Fahrzeugfarbe*	Perlweiß/ Silber
----------------	------------------

*Für aktuellste Informationen kontaktieren Sie bitte unser Markengeschäft.

*Die Reichweite kann von verschiedenen Faktoren abhängen, wie zum Beispiel: Fahrstil, Wetterbedingungen, Straßenzustand usw.

LOGISTAR 200 PICKUP Verwendung



GERADLINIGES ÄUßERES ERSCHEINUNGSBILD

Der Cenntro Logistar 200 Pickup Lieferwagen ist der perfekte Begleiter für effiziente und einfache Transportaufgaben. Wir glauben daran, dass die Hauptaufgabe eines Nutzfahrzeugs darin besteht, die wirtschaftliche Entwicklung eines Unternehmens zu fördern. Diese Serie wurde speziell für den städtischen Transport konzipiert, sodass die Beschränkungen des innerstädtischen Verkehrs seine Leistungsfähigkeit nicht einschränken können.

EINFACHERES BELADEN UND EFFIZIENTER TRANSPORT

Die äußerst geräumigen Seiten des Laderaums des Cenntro Logistar 200 Pickup sind in alle Richtungen klappbar, was die flexible Frachtabwicklung und das einfache Be- und Entladen fördert. Die Vielseitigkeit wird weiter gesteigert, da der Laderaum optional mit einem erhöhten Gitter oder sogar einer hydraulisch kippbaren Plattform ausgestattet werden kann, um sich noch flexibler an verschiedene Transportanforderungen anzupassen.



SCHNELLADUNG UND UNUNTERBROCHENE ARBEIT

Das Laden ist beim Cenntro Logistar 200 Pickup äußerst einfach. Der Schnellladevorgang ermöglicht es, die Wartezeit beim Laden von 20% auf 80% in weniger als 40 Minuten zu laden. Dadurch kann die Zeit effizient genutzt werden und die Arbeit kann ohne Unterbrechung fortgesetzt werden.

PRAKTISCHER UND FUNKTIONALER FAHRZEUGINNENRAUM

Der Innenraum des Pickup Lieferwagens wurde im Zeichen von Komfort und Praktikabilität gestaltet. Die komfortablen erhöhten Sitze gewährleisten, dass der Fahrer die Straße optimal überblicken kann. Die Rückfahrkamera und der Einparkradar unterstützen das Parken und Rangieren und tragen so zur sicheren Fahrt bei. Das Fahrerlebnis wird durch den multifunktionalen digitalen Touchscreen weiter verbessert, der ebenfalls eine einfache Verbindung von Smartphones ermöglicht.



CENNTRO

LOGISTAR 200 CARGOBOX



+49 (0) 8104 / 33 594 44



www.cenntro-europe.com



info@centro-europe.com



Robert-Bosch-Str. 14 82054 Sauerlach

www.cenntro-europe.com

LOGISTAR 200 CARGOBOX Technische Daten

● Serienmäßig

KONFIGURATION

Sicherheitsgurt	●
Kühlungsmethode des Motorsteuergeräts	Wasserkühlung
Elektrisches Heizsystem mit Akkumulator	●
Zentrales LCD Interface	●
Rückfahrkamera	●
Einparkhilfe Hinten (PDC)	●
Manuelle Klimaanlage	●
Innenspiegel	Manuelle Einstellung
Elektrische Servolenkung	●
ABS	●
EBD	●
USB Anschluss	●
Reifen	185/65 R15LT
12V Zigarettenanzünder	●

GEWICHT UND KAPAZITÄT

Eigengewicht	1555 kg
Zul. Gesamtgewicht	2600 kg
Nutzlast	1045 kg
Ladevolumen	6.8 m³
Minimaler Wendekreis	13.5 m
Anzahl der Sitze	2x

BATTERIESYSTEM

Batterie Typ	LFP
Kapazität der Batterie	41.86 kWh
Systemspannung	DC 334.88 V
Ladezeit	Schnellladung 20% - 100% SOC: 45 Minuten langsameres Ladens 0% - 100% SOC: 11-12 Stunden (AC 220V)

MOTORDATEN

Motor Typ	AC
Max. Geschwindigkeit	90 km/h
Reichweite*	264 km
Höchstleistung	60 kW
maximales Drehmoment	220 N·m

ABMESSUNGEN

Länge	4770 mm
Breite	1640 mm
Höhe	1991 mm
Achsen	3050 mm
Laderaum (LxBxH)	2660x1600x1590 mm

FAHRGESTELLDATEN

Antriebsart	Heckantrieb
vordere Aufhängung	MacPherson Einzelaufhängung
hintere Aufhängung	Blattfeder Starrachse
Vordere/hintere Bremsen	Scheibe/Trommelbremse
Karosserie	Einheitliche, symmetrische Bauweise
Handbremse	ESC/ Elektrisch

FARBEN

Fahrzeugfarbe*	Perlweiß/ Silber
----------------	------------------

*Für aktuellste Informationen kontaktieren Sie bitte unser Markengeschäft.

*Die Reichweite kann von verschiedenen Faktoren abhängen, wie zum Beispiel: Fahrstil, Wetterbedingungen, Straßenzustand usw.

LOGISTAR 200 CARGOBOX Verwendung



PURISTISCHES ÄUßERES ERSCHEINUNGSBILD

Die Cenntro Logistar 200 CargoBox ist der perfekte Begleiter für effiziente und einfache Transportaufgaben. Wir glauben daran, dass die Hauptaufgabe eines Nutzfahrzeugs darin besteht, die wirtschaftliche Entwicklung eines Unternehmens zu fördern. Diese Serie wurde speziell für den städtischen Transport konzipiert, sodass die Beschränkungen des innerstädtischen Verkehrs seine Leistungsfähigkeit nicht einschränken können.



EINFACHERES BELADEN UND EFFIZIENTER TRANSPORT

Der Cenntro Logistar 200C verfügt über einen äußerst geräumigen Laderaum, der mit einer 270° drehbaren Doppelflügeltür ausgestattet ist und somit den Anforderungen der heutigen Zeit gerecht wird. Diese Gestaltung ermöglicht es, problemlos auch mit einem Gabelstapler darauf zuzugreifen. Zusätzlich steht eine geräumige Seitentür zur Verfügung, die eine nützliche Hilfe bei den täglichen Transportaufgaben darstellt. a mindennapi szállítási feladatok során.



SCHNELLADUNG UND UNUNTERBROCHENE ARBEIT

Das Laden ist beim Cenntro Logistar 200C äußerst einfach. Der Schnellladevorgang ermöglicht es, die Wartezeit beim Laden von 20% auf 80% in weniger als 40 Minuten zu laden. Dadurch kann die Zeit effizient genutzt werden und die Arbeit kann ohne Unterbrechung fortgesetzt werden.



PRAKTISCHER UND FUNKTIONALER FAHRZEUGINNENRAUM

Der Innenraum des Cenntro Logistar 200C wurde im Zeichen von Komfort und Praktikabilität gestaltet. Die erhöhten Sitze gewährleisten, dass der Fahrer die Straße optimal überblicken kann. Die Rückfahrkamera und der Einparkradar unterstützen das Parken und Rangieren und tragen so zur sicheren Fahrt bei. Das Fahrerlebnis wird durch den multifunktionalen digitalen Touchscreen weiter verbessert, der den Einparksensor eine einfache Verbindung von Smartphones ermöglicht.

