

1A-Servicekraft, made in Germany. EcoCarrier.

Gutes Werkzeug.

Der EcoCarrier ist konsequent auf die gewerbliche Nutzung ausgelegt. Er ist besonders wartungsfreundlich, robust und langlebig. Dafür gibt es zwei entscheidende Gründe: die Spaceframe-Technologie und die ausschließliche Verwendung ausgewählter Qualitätskomponenten deutscher Großserienhersteller.

„Economisch“.

Der EcoCarrier ist die wirtschaftliche Liefer- und Transportlösung für kurze Entfernungen. Ob in Städten, auf Betriebsgeländen von Logistikunternehmen, Häfen, Flughäfen oder Großfabriken. Je nach Anforderung stehen verschiedene Antriebs- und Akkuvarianten zur Auswahl.

Daten und Fakten.

BESCHLEUNIGUNG VON 0 AUF 50 KM/H	8,5 Sekunden
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT	75 km/h (elektronisch begrenzt)
LEISTUNG	15 kW
DREHMOMENT	Über 950 Nm an den Antriebsrädern
GETRIEBE	Einstufig, keine Kupplung
CO ₂ -EMISSION	0 g/km
VORDERACHSE	Querlenker, McPherson-Federbeine
HINTERACHSE	Verbundlenkerachse, geregelte Luftfederung
BREMSEN VORNE	Innenbelüftete Scheibenbremsen
BREMSEN HINTEN	Trommelbremsen
BEREIFUNG (SERIENMÄSSIG)	195/70 R 15 oder 195/65 R 15



Fahren.

Das geregelte und volltragende Luftfedersystem der Hinterachse schont die Ladung und die Akkus optimal vor Erschütterungen. Außerdem wird eine Leuchtweitenregelung unnötig.

Vorteil.

Ölverlust, Zahnriemenverschleiß, Kühlungsdefekte und Auspuff-Korrosion gibt es bei Elektrofahrzeugen nicht. Das reduziert deutlich die Betriebs- und Wartungskosten.

WISDOM.

Dies ist das Online-Diagnose- und Service-System von EcoCraft. Jeder EcoCarrier ist damit ausgestattet. Es ermöglicht eine schnelle und unkomplizierte Störungsbehebung.