

CARRY

Das modulare Anhängersystem für anspruchsvollste Aufgaben.



Robuste Plattform für zusätzliche Transportkapazität

Das Plattformkonzept mit universellen Anschlusspunkten gewährleistet eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten. So leistet der CARRY mit einer Kommunalwanne zum Beispiel wertvolle Dienste bei Arbeiten in der Gemeinde. Mit einer gut zugänglichen Transportwanne erhöht der CARRY die Transportkapazität von Lieferdiensten und Kurieren.

Höhepunkte des CARRY sind neben der robusten Grundkonstruktion auch die Dämpfung und die Bremsvorrichtung: Vom Motorradbau inspiriert verfügt der CARRY über ein solides Federbein und ein für die Anhänger-Kategorie einzigartiges System von hydraulischen Scheibenbremsen. Ausserdem verfügt der CARRY über Richtungsblinker und Rückleuchten. Zusammen garantieren diese Eigenschaften Sicherheit und Langlebigkeit.



Spezifikationen

Eigenschaften	Max. Geschwindigkeit	45km/h
	Kupplung	Standard PKW-Kupplung
Gewichte	Gesamtgewicht	300kg*
	Gewicht Anhänger	45kg – 100kg, je nach Aufbau
	Nutzlast	bis zu 255kg, je nach Gewicht Aufbau*
Fahrwerk	Federung	Federbein
	Felgen	Aluminium, 3.5 x 13"
	Reifen	Schlauchlos, 130/60-13"
Bremsen	Betriebsbremse	Hydraulische Scheibenbremsen 220mm
	Abstellsicherung	Via Abstellstütze und Betriebsbremse
Dimensionen	Länge	1500mm – 1700mm
	Breite	800mm – 1100mm

* Das gesetzlich zulässige Gesamtgewicht, resp. die Nutzlast ist auch abhängig vom Gewicht des Zugfahrzeugs. Beim vR3 beträgt die maximal mögliche Anhängelast 200kg.