



530 mm



### KCS

VA 9,0Jx18 ET 5 mit 225/35-18  
HA 10,0Jx18 ET -55 mit 265/30-18

VA 9,0Jx17 ET 11 mit 215/40-17  
HA 10,0Jx17 ET -51 mit 245/35-17

## Für Opel Kadett E Breitbau II

ARTIKEL-NR.	§	BESCHREIBUNG	PREIS IN €
P 00021010	●	RIEGER Spoilerstoßstange Breitbau II, Opel Kadett E, GFK	586,00
P 00021023	●	RIEGER Kotflügel Breitbau II, links, Opel Kadett E, GFK	349,00
P 00021024	●	RIEGER Kotflügel Breitbau II, rechts, Opel Kadett E, GFK	349,00
P 00021031	●	RIEGER Seitenschweller Breitbau II, links, Opel Kadett E, GFK	324,00
P 00021032	●	RIEGER Seitenschweller Breitbau II, rechts, Opel Kadett E, GFK	324,00
P 00021041	●	RIEGER Türaufsatz Breitbau II, links, Opel Kadett E, GFK	349,00
P 00021042	●	RIEGER Türaufsatz Breitbau II, rechts, Opel Kadett E, GFK	349,00
P 00021051	●	RIEGER Seitenteil Breitbau II, hinten links, Opel Kadett E, GFK	414,00
P 00021052	●	RIEGER Seitenteil Breitbau II, hinten rechts, Opel Kadett E, GFK	414,00
A 00105897	●	Tankklappenaufsatz Breitbau II, Opel Kadett E, GFK	69,00
- 00103459		Tankdeckel für Tankklappenaufsatz, ABS	192,00
P 00021061	●	RIEGER Heckschürze Breitbau II, Opel Kadett E, GFK mit Aussparung für Nebelschlussleuchte	462,00
C 00021080	●	RIEGER Heckflügel Breitbau II, Opel Kadett E, GFK ohne seitliche Ansätze, da diese im Seitenteil eingearbeitet sind	515,00
C 00021081	●	RIEGER Heckflügel Breitbau II, Opel Kadett E, GFK mit seitlichen Ansätzen	594,00
C 00021082	●	RIEGER seitliche Ansätze für Heckflügel Breitbau II, Opel Kadett E, GFK	111,00
C 00117045		2-K-Kleber, zum Aufkleber der Türaufsätze und Seitenteile, 15 kg, (27,- EUR / kg)	405,00
C 00105902		Alugitter für Bausatz Breitbau II	46,00

Für den Breitbau II - Bausatz mit Rad-/Reifenkombination ist eine Eintragung im Einzelgenehmigungsverfahren (§21 StVZO) erforderlich. Die Abnahme ist nur im Hause RIEGER möglich.



Bei allen RIEGER-Breitbau-Gutachten handelt es sich um zeitgenössische Gutachten aus der Produktionszeit der Fahrzeuge und nach den seinerzeit gültigen Anforderungen. Ein Breitbau-Gutachten kann daher aus einer Kombination von Teilegutachten, Prüfbericht und Materialgutachten für die GFK-Bauteile bestehen.

