

Volkswagen Crafter 3,5 t bis 5,5 t ab Baujahr 2017

Stauboxen von Schoon Fahrzeugsysteme – praktisch, robust und sicher.

Schoon hat Stauboxen speziell für Pritschenwagen mit Einzel- und Doppelkabine entwickelt. Sie dienen zur sicheren Aufbewahrung von Werkzeug, Kleinmaterial etc. - kurzum für alles, was sicher verstaut werden muss.

Der Grundkörper ist hergestellt aus einem hochwertigen Kunststoffmaterial, das besonders stabil und bruchfest ist. Der schwarze Deckel besteht aus hochwertigem ABS, ist UV-beständig, der Fahrzeugkontur angepasst und

kann problemlos in Wagenfarbe lackiert werden. Umlaufende Gummiprofile schützen vor Spritzwasser und zwei Sicherheitsschlösser verhindern unbefugten Zugriff.

Bei Bestellung eines Boxenpaares haben beide Boxen die gleichen Schlüssel. Eine ausführliche Montageanleitung, sowie alle erforderlichen Montageteile, gehören zum Lieferumfang.

Achtung: Der Unterbau dieser Box ist nicht möglich bei Kipperfahrzeugen, sowie tiefergelegten und verbreiterten Ladeflächen und Sonderaufbauten, welche nicht vom Fahrzeughersteller durchgeführt wurden.

Bei vorhandenen AdBlue Tanks sollte ein möglicher Verbau vorab überprüft werden!

Für Fahrzeuge mit Unterfahrschutz sehen Sie bitte auch letzte Seite.

Stauboxen – der zusätzliche Stauraum

- + 2 Sicherheitsschlösser
- + einfache Montage
- + Material: >ABS<, schwarz
- + Abnahmefrei



Beispiel in verkehrsorange für Behörden

STAUBOX STB045, 54 Liter

Radstand	Kabinenart
3640 mm und 4490 mm	Einzelkabine
3640 mm und 4490 mm	Doppelkabine

STAUBOX STB046, 109 Liter

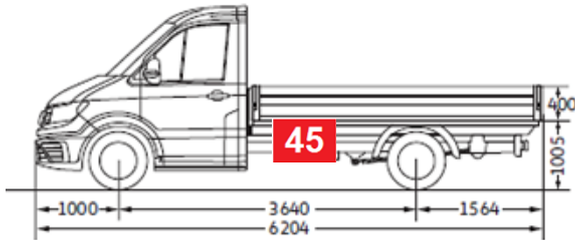
Radstand	Kabinenart
3640 mm und 4490 mm	Einzelkabine
4490 mm	Doppelkabine



Volkswagen Crafter 3,5 t bis 5,5 t
ab Baujahr 2017

Pritschenwagen mit Einzelkabine

Radstand 3640 mm



Stauboxen sind einsetzbar:

- vorne links und rechts
- hinten links und rechts
- 2x STB045 links und rechts
- **STB046 nur vorne rechts**

Art.-Nr. STB045

Außenmaße: B x T x H = 645 x 445 x 435 mm

Innenmaße: B x T x H = 550 x 390 x 350 mm

Inhalt 54 Liter

Eigengewicht 8,3 kg

Zuladung ca. 40 kg

Art.-Nr. STB046 - nur vorne rechts

Außenmaße: B x T x H = 925 x 445 x 430 mm

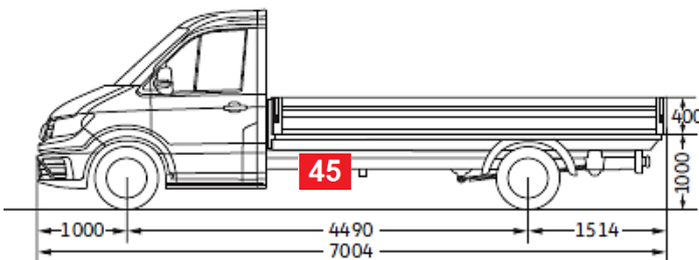
Innenmaße: B x T x H = 830 x 380 x 350 mm

Inhalt 109 Liter

Eigengewicht 11 kg

Zuladung ca. 40 kg

Radstand 4490 mm



Staubox ist einsetzbar:

- vorne links und rechts
- hinten links und rechts
- 2x oder 3x links und rechts
- mit STB046 kombinierbar

Art.-Nr. STB045

Außenmaße: B x T x H = 645 x 445 x 435 mm

Innenmaße: B x T x H = 550 x 390 x 350 mm

Inhalt 54 Liter

Eigengewicht 8,3 kg

Zuladung ca. 40 kg

Art.-Nr. STB046

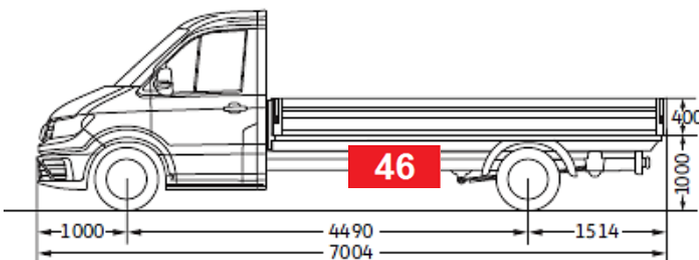
Außenmaße: B x T x H = 925 x 445 x 430 mm

Innenmaße: B x T x H = 830 x 380 x 350 mm

Inhalt 109 Liter

Eigengewicht 11 kg

Zuladung ca. 40 kg



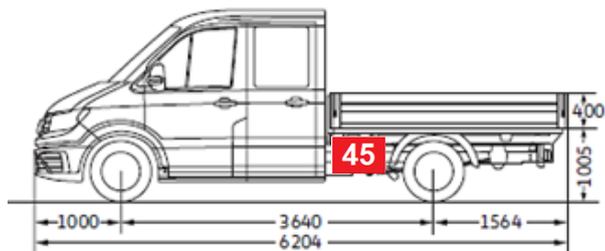
Staubox ist einsetzbar:

- mittig links
- vorne rechts
- 2x rechts
- mit STB045 kombinierbar

Volkswagen Crafter 3,5 t bis 5,5 t ab Baujahr 2017

Pritschenwagen mit Doppelkabine

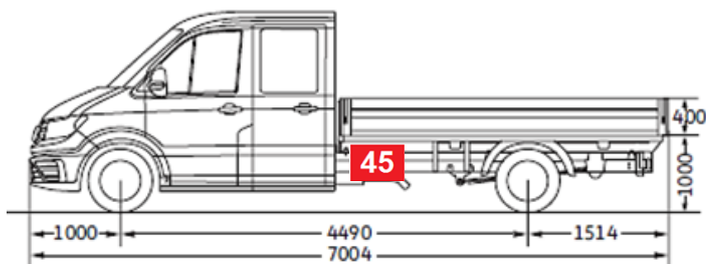
Radstand 3640 mm



Staubox ist einsetzbar:

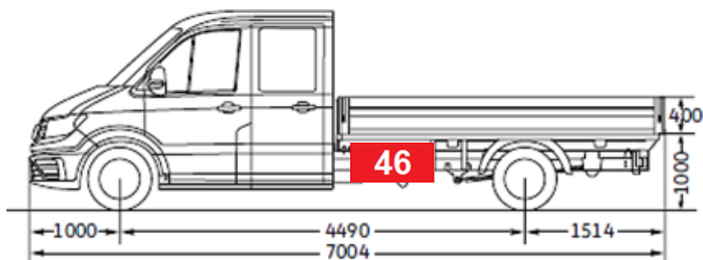
- links und rechts

Radstand 4490 mm



Staubox ist einsetzbar:

- vorne links und rechts
- hinten links und rechts
- 2x links und rechts



Staubox ist einsetzbar

- vorne links und rechts

Art.-Nr. STB045

Außenmaße: B x T x H = 645 x 445 x 435 mm

Innenmaße: B x T x H = 550 x 390 x 350 mm

Inhalt 54 Liter

Eigengewicht 8,3 kg

Zuladung ca. 40 kg

Art.-Nr. STB045

Außenmaße: B x T x H = 645 x 445 x 435 mm

Innenmaße: B x T x H = 550 x 390 x 350 mm

Inhalt 54 Liter

Eigengewicht 8,3 kg

Zuladung ca. 40 kg

Art.-Nr. STB046

Außenmaße: B x T x H = 925 x 445 x 430 mm

Innenmaße: B x T x H = 830 x 380 x 350 mm

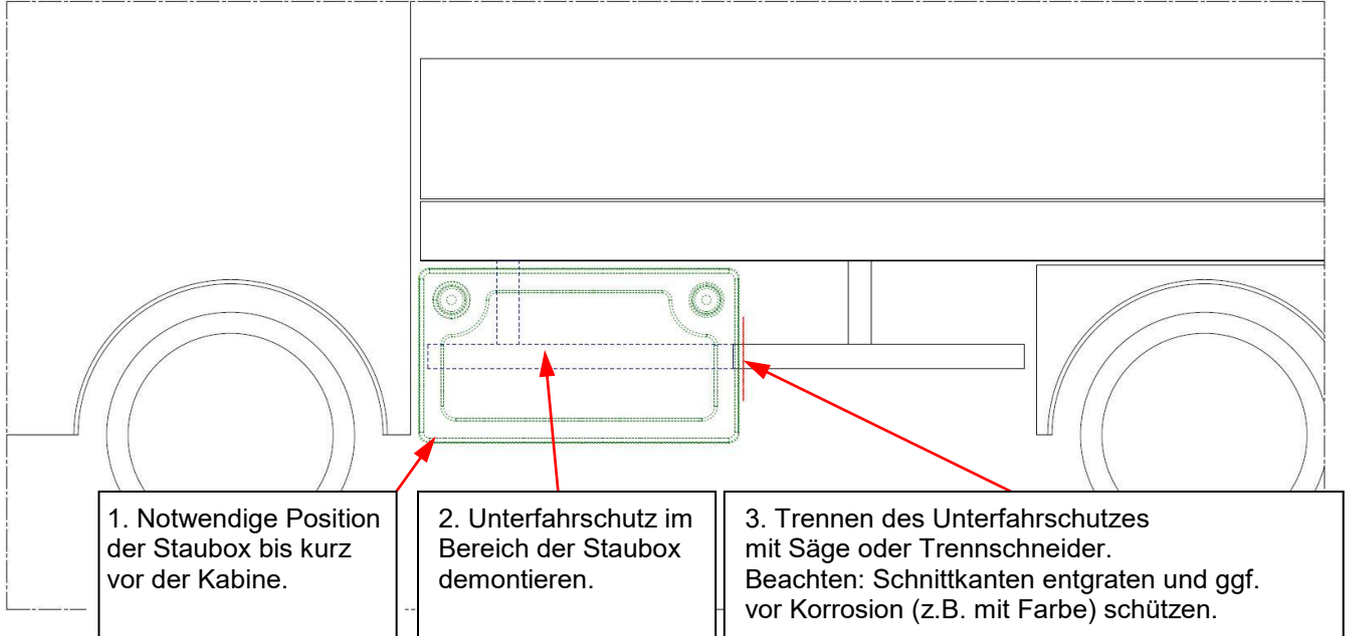
Inhalt 109 Liter

Eigengewicht 11 kg

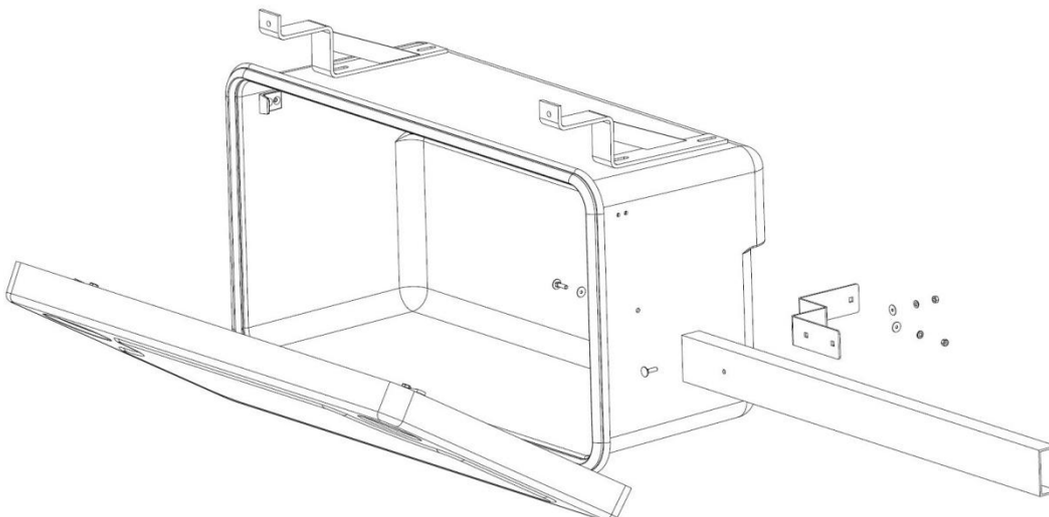
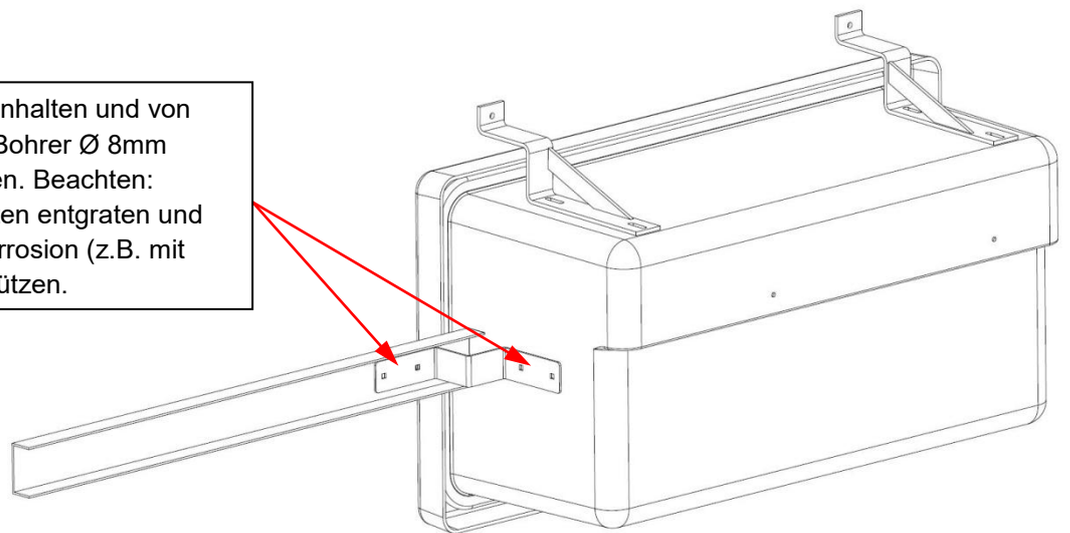
Zuladung ca. 40 kg

Fahrzeug mit Unterfahrschutz

Für Fahrzeuge mit Unterfahrschutz wird zur Anbringung der Staubox ein zusätzlicher Montagesatz benötigt. Dieser muss separat zur gewünschten Staubox unter der ID 52181 dazubestellt werden.
Hinweis: bei kompletter Demontage des Unterfahrschutzes zur Anbringung der Staubox wird dieser Montagesatz nicht benötigt!



4. Winkel anhalten und von hinten mit Bohrer Ø 8mm durchbohren. Beachten: Schnittkanten entgraten und ggf. vor Korrosion (z.B. mit Farbe) schützen.



5. Montage des Winkels am Unterfahrschutz und der Staubox.