



Staubox 1000 mit Klappgriffen

Artikel-Nr. 4965 901 100

Die Staubox 1000 hat ein Volumen von 354 Litern und eine Größe von 1000 x 650 x 600 mm.

Stabil, sicher, dicht!

Ein echter Profiboxer!

Serienmäßig bei der Staubox 1000:

- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Verwindungsfreier Kassettendeckel
- Hochwertige Gasfedern halten den Deckel
- Zwei problemlos kranbare Klappgriffe
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung laut IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

Abmessungen:

• Größe (L x B x H): 1000 x 650 x 600 mm

Volumen: 354 LiterGewicht: 24,4 kg

Materialstärke: 1,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
Material Gesamtstärke: 2 mm (inkl. Riffel)

• Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 885 x 505 mm



Staubox 1000 mit Klappgriffen

Technik & Details

Ausstattung:

- Verwindungsfreier Kassettendeckel mit integrierter, hochwertiger Dichtung
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und 68
- Geeignet für die Hochdruckdampfreinigung nach IP69k
- Druckausgleichselement (verhindert einen Über- bzw. Unterdruck in der geschlossenen Box)
- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Zwei problemlos kranbare Klappgriffe
- Zwei hochwertige Gasdruckfedern sorgen dafür, dass der Deckel nicht von alleine zufällt
- Die Gasdruckfedern liegen beim Schließen des Deckels sicher zwischen Deckel und Falz

Eigenschaften:

- Leichte Aluminiumbauweise
- Für die Stabilität sorgen:
 - Der patentierte Kassettendeckel
 - Eingearbeitete Stabilisierungsfalze
 - Das komplett verschweißte Gehäuse
- Die Box aus glänzendem Alu-Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik.
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen, aber nie an der Ladekante
- Das bedeutet sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen
- Diese Staubox passt auf alle gängigen Pritschenfahrzeuge

E-BOX

Artikel-Nr. 4965 901 134

Die Staubox E-BOX ist mit 660 Litern Volumen und einer Größe von 1800 x 650 x 575 mm eine große Pritschenbox.

Und ein echter Preisboxer!

Serienmäßig bei der E-BOX:

- Zwei Überwurffallen
- Umlaufende Gummidichtung (spritzwasserdicht)
- Aus glänzendem Riffelblech gefertigt
- Überzeugt durch eine edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist korrosionsbeständig
- Die Konstruktion ist leicht aber stabil

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

Abmessungen:

• Größe (L x B x H): 1800 x 650 x 575 mm

Volumen: 660 LiterGewicht: 25 kg

Materialstärke: 1,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
Material Gesamtstärke: 2 mm (inkl. Riffel)

• Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 1760 x 610 mm





E-BOX

Technik & Details

- Die zwei Überwurffallen können mit Vorhängeschlössern abgeschlossen werden
- (Vorhängeschlösser sind nicht im Lieferumfang enthalten)
- Für Stabilität sorgen eingearbeitete Stabilisierungs-Falze und Kantungen
- Zwei Gasdruckfedern
- Die Konstruktion ist leicht aber stabil!
- Das kommt dem Benzinverbrauch und der Zuladung zu gute
- Auch sperrige Güter und langstielige Werkzeuge können problemlos transportiert werden
- Die Box wird aus glänzendem Riffelblech gefertigt
- Die Aluminiumlegierung ist witterungsbeständig
- Umlaufende Gummidichtungen machen die E-Box spritzwasserdicht
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel und nie an der Ladekante
- Sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen
- Diese Staubox passt auf alle gängigen Pritschenfahrzeuge
- In Verbindung mit dem "Befestigungs-Set Universal" ist diese schnell und Diebstahlsicher montiert (nicht im Lieferumfang enthalten)

Empfohlen: 4 Befestigungs-Sets (2 pro Seite)

Fazit:

- Die Staubox E-BOX ist eine leichte und preisgünstige Lösung mit viel Stauraum
- Gesetzeskonform laden, Ordnung halten und den Überblick bewahren
- Die große Box für kleines Geld

OK-BOX

Artikel-Nr. 4965 901 135

Die Staubox OK-BOX ist mit 995 Liter Volumen und einer Größe von 1800 x 700 x 875 mm eine sehr große Pritschenbox.

Und ein echter Preisboxer!

Serienmäßig bei der OK-BOX:

- Einen großen Deckel oben, der mit Gasfedern gehalten wird
- Zwischenboden im oberen Bereich
- Zwischenboden mittig geteilt, linke Seite herausnehmbar
- Seitentür rechts, mit Zylinder-Drehriegel-Schloss
- Umlaufende Gummidichtungen machen die OK-Box Spritzwasser-dicht
- Aus glänzendem Riffelblech gefertigt
- Überzeugt durch eine edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist korrosionsbeständig
- Diese Konstruktion ist leicht aber stabil!

Diese Staubox kann für alle gängigen Pritschenfahrzeuge genutzt werden. In Verbindung mit dem Befestigungs-Set Universal (Artikel-Nr. 4965 902 999) ist diese schnell und einfach montiert (nicht im Lieferumfang).

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

Abmessungen:

• Größe (L x B x H): 1800 x 700 x 875 mm

Volumen: 995 LiterGewicht: 36 kg

Materialstärke: 1,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
Material Gesamtstärke: 2 mm (inkl. Riffel)

 $\bullet\,$ Lichte Öffnung oben (Durchreichmaß L x B): 1760 x 610 mm

• Lichte Öffnung Seite (Durchreichmaß L x B): 640 x 495 mm







OK-BOX

Technik & Details

- 1 Stück Deckel oben
- 2 Stück Gasdruckfedern ermöglichen ein einfaches öffnen und schließen des Deckels
- Auch sorgen die Gasfedern dafür, dass der Deckel nicht von alleine zufällt
- Die 2 Stück Überwurffallen können mit Vorhängeschlössern abgeschlossen werden
- (Vorhängeschlösser sind nicht im Lieferumfang enthalten)
- 1 Stück Tür auf der rechten Seite
- Mit Zylinder-Drehriegel-Verschluss
- Von der Straße aus bedienbar
- 2 Stück Einlegeböden
- Der linke Einlegeboden ist herausnehmbar
- Das bedeutet hohe Flexibilität beim laden
- Der rechte Einlegeböden ist fest eingenietet
- Das macht die OK-Box sehr stabil
- Ebenfalls für Stabilität sorgen eingearbeitete Stabilisierungs-Falze und Kantungen
- Diese Konstruktion ist leicht aber stabil!
- Das kommt dem Benzinverbrauch und der Zuladung zu gute
- Auch sperrige Güter und langstielige Werkzeuge können problemlos transportiert werden
- Die Box wird aus glänzendem Riffelblech gefertigt und überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Umlaufende Gummidichtungen machen die OK-Box spritzwasserdicht
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen und nie an der Ladekante
- Sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen
- Diese Staubox passt auf alle gängigen Pritschenfahrzeuge

Staubox 1300 mit Klappgriffen

Artikel-Nr. 4965 901 130

Die Staubox 1300 hat ein Volumen von 534 Litern und eine Größe von 1300 x 750 x 600 mm

Stabil, sicher, dicht!

Ein echter Profiboxer!

Serienmäßig bei der Staubox 1300:

- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Verwindungsfreier Kassettendeckel
- Hochwertige Gasfedern halten den Deckel
- Zwei problemlos kranbare Klappgriffe
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung laut IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt

Diese Staubox kann für alle gängigen Pritschenfahrzeuge genutzt werden. In Verbindung mit dem Befestigungs-Set Universal (Artikel-Nr. 4965 902 999) ist diese schnell und einfach montiert (nicht im Lieferumfang).

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

Abmessungen:

• Größe (L x B x H): 1300 x 750 x 600 mm

Volumen: 534 LiterGewicht: 31,2 kg

Materialstärke: 1,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
Material Gesamtstärke: 2 mm (inkl. Riffel)

• Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 1185 x 605 mm



Staubox 1300 mit Klappgriffen

Technik & Details

Ausstattung:

- Verwindungsfreier Kassettendeckel mit integrierter, hochwertiger Dichtung
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und 68
- Geeignet für die Hochdruckdampfreinigung nach IP69k
- Druckausgleichselement (verhindert einen Über- bzw. Unterdruck in der geschlossenen Box)
- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Zwei problemlos kranbare Klappgriffe
- Zwei hochwertige Gasdruckfedern sorgen dafür, dass der Deckel nicht von alleine zufällt
- Die Gasdruckfedern liegen beim Schließen des Deckels sicher zwischen Deckel und Falz

Eigenschaften:

- Leichte Aluminiumbauweise
- Für die Stabilität sorgen:
 - Der patentierte Kassettendeckel
 - Eingearbeitete Stabilisierungsfalze
 - Das komplett verschweißte Gehäuse
- Die Box aus glänzendem Alu-Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen, aber nie an der Ladekante
- Das bedeutet sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen
- Diese Staubox passt auf alle gängigen Pritschenfahrzeuge

Staubox 1650 ohne Klappgriffe

Artikel-Nr. 4965 901 265

Die Staubox 1650 hat ein Volumen von 587 Litern und eine Größe von 1650 x 650 x 600 mm.

Stabil, sicher, dicht!

Ein echter Profiboxer!

Serienmäßig bei der Staubox 1650:

- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Verwindungsfreier Kassettendeckel
- Hochwertige Gasfedern halten den Deckel
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung laut IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt

Diese Staubox kann für alle gängigen Pritschenfahrzeuge genutzt werden. In Verbindung mit dem Befestigungs-Set Universal (Artikel-Nr. 4965 902 999) ist diese schnell und einfach montiert (nicht im Lieferumfang).

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

Abmessungen:

• Größe (L x B x H): 1650 x 650 x 600 mm

Volumen: 587 LiterGewicht: 41,2 kg

• Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)

• Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)

• Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 1485 x 505 mm



Staubox 1650 ohne Klappgriffe

Technik & Details

Ausstattung:

- Verwindungsfreier Kassettendeckel mit integrierter, hochwertiger Dichtung
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und 68
- Geeignet für die Hochdruckdampfreinigung nach IP69k
- Druckausgleichselement (verhindert einen Über- bzw. Unterdruck in der geschlossenen Box)
- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Zwei hochwertige Gasdruckfedern sorgen dafür, dass der Deckel nicht von alleine zufällt
- Die Gasdruckfedern liegen beim Schließen des Deckels sicher zwischen Deckel und Falz

Eigenschaften:

- Leichte Aluminiumbauweise
- Für die Stabilität sorgen:
 - Der patentierte Kassettendeckel
 - Eingearbeitete Stabilisierungsfalze
 - Das komplett verschweißte Gehäuse
- Die Box aus glänzendem Alu-Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen, aber nie an der Ladekante
- Das bedeutet sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen
- Diese Staubox passt auf alle gängigen Pritschenfahrzeuge

Staubox 1650 mit Klappgriffen

Artikel-Nr. 4965 901 165

Die Staubox 1650 hat ein Volumen von 587 Litern und eine Größe von 1650 x 650 x 600 mm.

Stabil, sicher, dicht!

Ein echter Profiboxer!

Serienmäßig bei der Staubox 1650:

- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Verwindungsfreier Kassettendeckel
- Hochwertige Gasfedern halten den Deckel
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung laut IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt

Diese Staubox kann für alle gängigen Pritschenfahrzeuge genutzt werden. In Verbindung mit dem Befestigungs-Set Universal (Artikel-Nr. 4965 902 999) ist diese schnell und einfach montiert (nicht im Lieferumfang).

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

Abmessungen:

• Größe (L x B x H): 1650 x 650 x 600 mm

Volumen: 587 LiterGewicht: 41,2 kg

• Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)

• Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)

• Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 1485 x 505 mm



Staubox 1650 mit Klappgriffen

Technik & Details

Ausstattung:

- Verwindungsfreier Kassettendeckel mit integrierter, hochwertiger Dichtung
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und 68
- Geeignet für die Hochdruckdampfreinigung nach IP69k
- Druckausgleichselement (verhindert einen Über- bzw. Unterdruck in der geschlossenen Box)
- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Zwei problemlos kranbare Klappgriffe
- Zwei hochwertige Gasdruckfedern sorgen dafür, dass der Deckel nicht von alleine zufällt
- Die Gasdruckfedern liegen beim Schließen des Deckels sicher zwischen Deckel und Falz

Eigenschaften:

- Leichte Aluminiumbauweise
- Für die Stabilität sorgen:
 - Der patentierte Kassettendeckel
 - Eingearbeitete Stabilisierungsfalze
 - Das komplett verschweißte Gehäuse
- Die Box aus glänzendem Alu-Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen, aber nie an der Ladekante
- Das bedeutet sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen
- Diese Staubox passt auf alle gängigen Pritschenfahrzeuge

Staubox 1800 ohne Klappgriffe

Artikel-Nr. 4965 901 280

Die Staubox 1800 hat ein Volumen von 641 Litern und eine Größe von 1800 x 650 x 600 mm.

Stabil, sicher, dicht!

Ein echter Profiboxer!

Serienmäßig bei der Staubox 1800:

- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Verwindungsfreier Kassettendeckel
- Hochwertige Gasfedern halten den Deckel
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung laut IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt

Diese Staubox kann für alle gängigen Pritschenfahrzeuge genutzt werden. In Verbindung mit dem Befestigungs-Set Universal (Artikel-Nr. 4965 902 999) ist diese schnell und einfach montiert (nicht im Lieferumfang).

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

Abmessungen:

- Größe (L x B x H): 1800 x 650 x 600 mm
- Volumen: 641 LiterGewicht: 50 kg
- Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
- Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 1680 x 500 mm



Staubox 1800 ohne Klappgriffe

Technik & Details

Ausstattung:

- Verwindungsfreier Kassettendeckel mit integrierter, hochwertiger Dichtung
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und 68
- Geeignet für die Hochdruckdampfreinigung nach IP69k
- Druckausgleichselement (verhindert einen Über- bzw. Unterdruck in der geschlossenen Box)
- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Zwei hochwertige Gasdruckfedern sorgen dafür, dass der Deckel nicht von alleine zufällt
- Die Gasdruckfedern liegen beim Schließen des Deckels sicher zwischen Deckel und Falz

Eigenschaften:

- Leichte Aluminiumbauweise
- Für die Stabilität sorgen:
 - Der patentierte Kassettendeckel
 - Eingearbeitete Stabilisierungsfalze
 - Das komplett verschweißte Gehäuse
- Die Box aus glänzendem Alu-Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik.
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen, aber nie an der Ladekante
- Das bedeutet sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen
- Diese Staubox passt auf alle gängigen Pritschenfahrzeug
- 4 x Befestigungs-Set Universal (2 pro Seite) damit ist unsere Box schnell und diebstahlsicher montiert
- Zusätzliche Sicherheitsschlösser für die Hebelverriegelungen Für alle, die aus der schon sicheren Staubox einen Tresor machen wollen

Staubox 1800 mit Klappgriffen

Artikel-Nr. 4965 901 180

Die Staubox 1800 hat ein Volumen von 641 Litern und eine Größe von 1800 x 650 x 600 mm.

Stabil, sicher, dicht!

Ein echter Profiboxer!

Serienmäßig bei der Staubox 1800:

- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Verwindungsfreier Kassettendeckel
- Hochwertige Gasfedern halten den Deckel
- Zwei problemlos kranbare Klappgriffe
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung laut IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt

Diese Staubox kann für alle gängigen Pritschenfahrzeuge genutzt werden. In Verbindung mit dem Befestigungs-Set Universal (Artikel-Nr. 4965 902 999) ist diese schnell und einfach montiert (nicht im Lieferumfang).

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

Abmessungen:

- Größe (L x B x H): 1800 x 650 x 600 mm
- Volumen: 641 LiterGewicht: 51,6 kg
- Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
- Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 1680 x 500 mm



Staubox 1800 mit Klappgriffe

Technik & Details

Ausstattung:

- Verwindungsfreier Kassettendeckel mit integrierter, hochwertiger Dichtung
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und 68
- Geeignet für die Hochdruckdampfreinigung nach IP69k
- Druckausgleichselement (verhindert einen Über- bzw. Unterdruck in der geschlossenen Box)
- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Zwei problemlos kranbare Klappgriffe
- Zwei hochwertige Gasdruckfedern sorgen dafür, dass der Deckel nicht von alleine zufällt
- Die Gasdruckfedern liegen beim Schließen des Deckels sicher zwischen Deckel und Falz

Eigenschaften:

- Leichte Aluminiumbauweise
- Für die Stabilität sorgen:
 - Der patentierte Kassettendeckel
 - Eingearbeitete Stabilisierungsfalze
 - Das komplett verschweißte Gehäuse
- Die Box aus glänzendem Alu-Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen, aber nie an der Ladekante
- Das bedeutet sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen
- Diese Staubox passt auf alle gängigen Pritschenfahrzeuge

Artikel-Nr. 4965 901 185

Die Staubox 1850 ist mit einem Volumen von 744 Litern und einer Größe von 1850 x 655 x 690 mm (LxBxH) eine sehr große Pritschenbox und eignet sich hervorragend für den Transport von langstieligen Werkzeugen. Durch die beiden Seitentüren links und rechts kann die Box schnell be- und entladen werden. Sie müssen nicht auf die Pritsche steigen. Mit dem optionalen Zubehör gestalten Sie Ihre Staubox 1850 ganz nach Ihren Wünschen.

Die Professionelle Transport- und Werkzeugkiste: Variabel, stabil, sicher & dicht.

Serienmäßig bei der Staubox 1850:

- 1 Stück Deckel oben mit 2 Stück Hebelriegel
- 1 Stück Seitentüre rechts mit 1 Stück Hebelriegel
- 1 Stück Seitentüre links mit 1 Stück Hebelriegel
- Schlösser mit Staubschutzkappen
- 6 Stück Scharnier-Bänder aus Aluminium, sehr massiv
- 8 Stück Seitenprofile mit Befestigungslöchern, zum verzurren mittels Zurröse für Schnellbefestigungs-System
- Patentiertes Dichtsystem
- Aus glänzendem Riffelblech gefertigt
- Überzeugt durch eine edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist korrosionsbeständig
- Die Konstruktion ist leicht aber stabil durch Stabilisierungsfalze und den patentierten Kassettendeckel

In Verbindung mit dem Schnellbefestigungssatz (Artikel-Nr. 4965 902 999) ist diese schnell und diebstahlsicher auf jedem Fahrzeug montierbar.

Abmessungen:

- Außenmaß (L x B x H): 1850 x 655 x 690 mm
- Gesamtaußenmaß inkl. Bänder und Schlösser (L x B x H): 1900 x 655 x 715 mm
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß):
 - Deckel oben (B x H): 1630 x 515 mm
 - Seitliche Türen (B x H): 515 x 550 mm
- Gewicht: ca. 56 kgVolumen: 744 Liter



Technik & Details

Mit optionalem Zubehör wie z. B. Schubladen und Auflageböden in verschiedenen Größen, gestalten Sie Ihre Staubox 1850 ganz nach Ihren Wünschen. In Verbindung mit dem Schnellbefestigungssatz (Artikel-Nr. 4965 902 999) ist diese schnell und diebstahlsicher auf jedem Fahrzeug montierbar.

Mit dem Einlegeboden (Artikel-Nr. 4965 902 060) haben Sie eine geeignete Ablagefläche über die halbe Breite, mit Einlegeböden natürlich über die ganze Breite.

- Der Fachboden 2/3 lang (Artikel-Nr. 4965 902 068) lässt Ihnen Spielraum für Schubladen
- Der Fachboden 1/2 lang (Artikel-Nr. 4965 902 069) bietet Platz für sperrige Güter
- Mit 2 Fachböden 1/2 lang (Artikel-Nr. 4965 902 069) haben Sie einen durchgängigen Zwischenboden
- Schubladen mit 90 mm Höhe (Artikel-Nr. 4965 902 066) max. 5 Stück pro Seite
- Schublade mit 200 mm Höhe (Artikel-Nr. 4965 902 067) max. 2 Stück pro Seite

Natürlich können Sie die verschiedenen Schubladengrößen frei nach Ihren Ideen kombinieren.

Kufen und Füße für Gabelstapler, Kran-Ösen, Bockrolle und Lenkrolle erweitern die Einsatzfähigkeit nach Ihrem Bedarf.

- Auch sperrige Güter und langstielige Werkzeuge können problemlos transportiert werden
- Von der Straße aus bedienbar
- Die Box wird aus glänzendem Riffelblech gefertigt und überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen und nie an der Ladekante
- Sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen
- Diese Staubox passt auf alle gängigen Pritschenfahrzeuge

Optimales Zubehör

Schublade 90 hoch, inkl. Vollauszüge

Artikel-Nr. 4965 902 072

• Mit 55 kg belastbar (max. 5 Stück pro Seite)

• Innenmaße (B x T x H): 475 x 630 x 90 mm

Gewicht: 5,4 kgVolumen: 25 Liter

In die Staubox Vario und Staubox 1850 passen jeweils 5 Schubladen pro Seite.

Vorraussetzung sind die Schubladen-Befestigungsbleche (Artikel-Nr. 4965 902 071)



Schublade 200 hoch, inkl. Vollauszüge

Artikel-Nr. 4965 902 073

• Mit 55 kg belastbar (max. 2 Stück pro Seite)

• Innenmaße (B x T x H): 475 x 630 x 200 mm

Gewicht: 6,8 kgVolumen: 57 Liter

In die Staubox Vario und Staubox 1850 passen jeweils 2 Schubladen pro Seite.

Vorraussetzung sind die Schubladen Befestigungsbleche (Artikel-Nr. 4965 902 071)



Optimales Zubehör

Schubladen-Befestigungsbleche für Staubox Vario und Staubox 1850

Artikel-Nr. 4965 902 071

• Ein Satz sind 2 Bleche

Gewicht: 1,8 kgMaterial: Aluminium

Pro Seite ist ein Satz erforderlich, wenn Schubladen gewünscht sind. Wenn Sie also auf beiden Seiten der Pritschenbox Schubladen verwenden möchten, benötigen Sie 2 Sätze, also 4 Bleche.



Schubladen-Befestigungsbleche passend für:

Staubox 1850 (Artikel-Nr. 4965 902 031)
 Staubox Vario BASIC (Artikel-Nr. 4965 902 032)
 Staubox Vario Comfort (Artikel-Nr. 4965 902 032)

Anzahl und Höhe der Schubladen kann auf beiden Seiten der Box frei gewählt werden. Die 2 Schubladen Befestigungsbleche werden einfach und sicher in der Box verschraubt. Zu allen Blechen erhalten Sie auch das notwendige Montagematerial (Blechschrauben etc).

Schnellbefestigung-Öse 400 daN

Artikel-Nr. 4965 902 065

Frei platzierbare Schnellbefestigungs-Zurrösen für Spanngurte helfen die Ladung zu sichern. Diese können an den acht serienmäßigen Zurrschienen in der Staubox 1850 und Staubox Vario, befestigt werden.

- 400 kg Zugfestigkeit
- Gewicht: 0,05 kg

Mit einer Hand in Sekunden schnelle zu befestigen.



Optimales Zubehör

Staubox Vario und Staubox 1850 Fachboden 1/2 lang

Artikel-Nr. 4965 902 069

Fachboden 1/2 lang für Staubox Vario und Staubox 1850

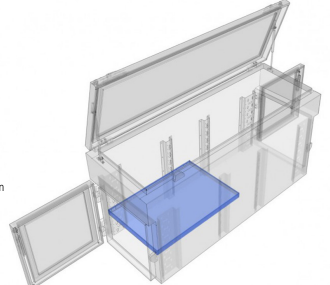
• Maße: LxBxH 840 x 575 x 50mm

• Gewicht: 3,6 kg

Der Fachboden hat die halbe Länge einer Box und kann in jeder beliebigen Höhe eingebaut werden (Lochraster).

Inkl. Befestigungsmaterial

Es passen bis zu zwei Fachböden in die Staubox Vario.



Staubox Vario und Staubox 1850 Fachboden 2/3 lang

Artikel-Nr. 4965 902 068

Für Staubox Vario und Staubox 1850 mit Befestigungsmaterial

- Maße (L x B x H): 1065 x 575 x 50mm
- Gewicht: 4,2 kg
- Der Fachboden reicht von den Schubladen bis zur Türöffnung.
- Kann in jeder beliebigen Höhe eingebaut werden (Lochraster)
- Auch in Kombination mit Schubladen (sind 1/3 lang) möglich



Staubox Vario Basic

Artikel-Nr. 4965 901 032

Die Staubox Vario Basic hat keine Kleinteilwannen.

Die Profibox in die Grundversion. Stellen Sie sich individuell Ihren Innenausbau zusammen – ganz nach Ihren Bedürfnissen. Unter "Technik & Details" finden Sie das reichhaltige optionale Zubehör für die Staubox Vario.

Serienmäßig bei der Staubox Vario Basic:

- Eine Seitentür rechts mit einbruchsicherem Hebelriegel und Scharnieren
- Eine Seitentür links mit einbruchsicherem Hebelriegel und Scharnieren
- Einen großen Deckel oben mit zwei einbruchsicheren Hebelriegeln und Scharnieren
- Vier gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Acht Seitenprofile mit Befestigungslöchern, zum verzurren mittels Zurrösen für Schnellbefestigungs-System
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze
- Verwindungsfreier Kassettendeckel
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Druckausgleichselement
- Patentiertes Dichtsystem im Deckel und in den Türen
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68 (Deckel und Türen)
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung laut IP69k geeignet (Deckel und Türen)
- edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt
- Zwei hochwertige Gasdruck-Federn, Deckel-Öffnungswinkel: 76°

Diese Staubox kann für alle gängigen Pritschenfahrzeuge genutzt werden. In Verbindung mit dem Befestigungs-Set Universal (Art. Nr. 4965 902 999) ist diese schnell und einfach montiert (nicht im Lieferumfang).

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

Abmessungen:

Größe (L x B x H): 1850 x 650 x 920 mm
Gesamtaußenmaß inkl. Bänder und Schlösser (L x B x H): 1900 x 655 x 920 mm

• Volumen: 980 Liter

• Gewicht ohne Zubehör: ca. 64 kg

• Materialstärke: 1,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)

• Material Gesamtstärke: 2 mm (inkl. Riffel)

Lichte Öffnung (Durchreichmaß):
 Deckel oben (L x B): 1730 x 510 mm
 Seitliche Türen (B x H): 515 x 550 mm



Staubox Vario Basic

Technik & Details

Mit optionalem Zubehör wie z.B. Schubladen, Auflageböden und Plastik Stapelboxen in verschiedenen Größen, gestalten Sie Ihre Staubox Vario ganz nach Ihren Wünschen. In Verbindung mit dem Schnellbefestigungssatz (Artikel-Nr. 4956 902 999) ist diese schnell und diebstahlsicher auf jedem Fahrzeug montierbar.

Max. 6 kleine Stapelboxen* (Artikel-Nr. 4965 902 063) bzw. 3 große Stapelboxen* (Artikel-Nr. 4965 902 061) passen zwischen beide Wannen. Somit ist Ihr Material immer am richtigen Platz. Es schafft Ordnung und Sie behalten die Übersicht.

Mit dem Staubox Vario Einlegeboden (Artikel-Nr. 4965 901 060) haben Sie eine geeignete Ablagefläche über die halbe Breite, mit 2 Staubox Vario Einlegeböden natürlich über die ganze Breite.

- Der Fachboden 2/3 lang (Artikel-Nr. 4965 902 068) lässt Ihnen Spielraum für Schubladen
- Der Fachboden 1/2 lang (Artikel-Nr. 4965 902 069) bietet Platz für sperrige Gegenstände auf der Seite
- Mit 2 Fachböden 1/2 lang (Artikel-Nr. 4965 902 069) haben Sie einen durchgängigen Zwischenboden
- Schubladen mit 90 mm Höhe (Artikel-Nr. 4965 902 066) max. 5 Stück pro Seite
- Schublade mit 200 mm Höhe (Artikel-Nr. 4965 902 067) max. 2 Stück pro Seite

Natürlich können Sie die verschiedenen Schubladengrößen frei nach Ihren Ideen kombinieren.

Kufen und Füße für Gabelstapler, Kranösen, Bockrolle und Lenkrolle erweitern die Einsatzfähigkeit nach Ihrem Bedarf.

- Auch sperrige Güter und langstielige Werkzeuge können problemlos transportiert werden
- Von der Straße aus bedienbar
- Die Box wird aus glänzendem Riffelblech gefertigt und überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen und nie an der Ladekante
- Sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen
- Diese Staubox passt auf alle gängigen Pritschenfahrzeuge

^{*}wenn kein Einlegeboden montiert ist

Optimales Zubehör

Schublade 90 hoch, inkl. Vollauszüge Artikel-Nr. 4965 902 072

• Mit 55 kg belastbar (max. 5 Stück pro Seite)

• Innenmaße (B x T x H): 475 x 630 x 90 mm

Gewicht: 5,4 kgVolumen: 25 Liter

In die Staubox Vario und Staubox 1850 passen jeweils 5 Schubladen pro Seite.

Vorraussetzung sind die Schubladen-Befestigungsbleche (Artikel-Nr. 4965 902 071)



Schublade 200 hoch, inkl. Vollauszüge Artikel-Nr. 4965 902 073

• Mit 55 kg belastbar (max. 2 Stück pro Seite)

• Innenmaße (B x T x H): 475 x 630 x 200 mm

Gewicht: 6,8 kgVolumen: 57 Liter

In die Staubox Vario und Staubox 1850 passen jeweils 2 Schubladen pro Seite.

Vorraussetzung sind die Schubladen Befestigungsbleche (Artikel-Nr. 4965 902 071)



Optimales Zubehör

Schubladen-Befestigungsbleche für Staubox Vario und Staubox 1850

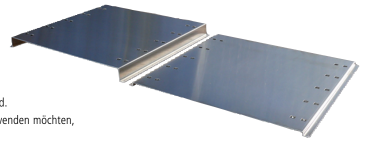
Artikel-Nr. 4965 902 071

• Ein Satz sind 2 Bleche

• Gewicht: 1,8 kg

• Material: Aluminium

Pro Seite ist ein Satz erforderlich, wenn Schubladen gewünscht sind. Wenn Sie also auf beiden Seiten der Pritschenbox Schubladen verwenden möchten, benötigen Sie 2 Sätze, also 4 Bleche.



Schubladen-Befestigungsbleche passend für:

Staubox 1850 (Artikel-Nr. 4965 902 031)
 Staubox Vario BASIC (Artikel-Nr. 4965 902 032)
 Staubox Vario Comfort (Artikel-Nr. 4965 902 032)

Anzahl und Höhe der Schubladen kann auf beiden Seiten der Box frei gewählt werden. Die 2 Schubladen Befestigungsbleche werden einfach und sicher in der Box verschraubt. Zu allen Blechen erhalten Sie auch das notwendige Montagematerial (Blechschrauben etc).

Schnellbefestigung-Öse 400 daN

Artikel-Nr. 4965 902 065

Frei platzierbare Schnellbefestigungs-Zurrösen für Spanngurte helfen die Ladung zu sichern. Diese können an den acht serienmäßigen Zurrschienen in der Staubox 1850 und Staubox Vario, befestigt werden.

- 400 kg Zugfestigkeit
- Gewicht: 0,05 kg

Mit einer Hand in Sekunden schnelle zu befestigen.



Optimales Zubehör

Staubox Vario und Staubox 1850 Fachboden 1/2 lang

Artikel-Nr. 4965 902 069

Fachboden 1/2 lang für Staubox Vario und Staubox 1850

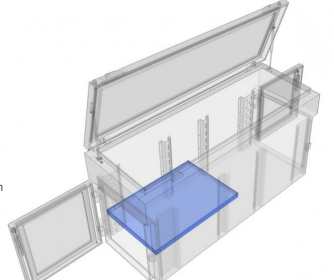
• Maße: LxBxH 840 x 575 x 50mm

• Gewicht: 3,6 kg

Der Fachboden hat die halbe Länge einer Box und kann in jeder beliebigen Höhe eingebaut werden (Lochraster).

Inkl. Befestigungsmaterial

Es passen bis zu zwei Fachböden in die Staubox Vario.



Staubox Vario und Staubox 1850 Fachboden 2/3 lang

Artikel-Nr. 4965 902 068

Für Staubox Vario und Staubox 1850 mit Befestigungsmaterial

- Maße (L x B x H): 1065 x 575 x 50mm
- Gewicht: 4,2 kg
- Der Fachboden reicht von den Schubladen bis zur Türöffnung.
- Kann in jeder beliebigen Höhe eingebaut werden (Lochraster)
- Auch in Kombination mit Schubladen (sind 1/3 lang) möglich



Optimales Zubehör

Plastik Stapelbox klein

Artikel-Nr. 4965 902 063

• Maße (L x B x H): 400 x 300 x 170mm

• Farbe: Grau

• Mit stabilem Wabenboden

Gewicht: 1 kgVolumen: 20 Liter

Bis zu 6 Stück können direkt in die Staubox Vario Comfort eingesetzt werden. Kombinierbar mit Stapelbox groß und Einlegeboden oben.

(Wanne vorn und Wanne Hinten sind erforderlich)



Plastik Stapelbox groß

Artikel-Nr. 4965 902 061

- Farbe: Grau
- Bis zu 3 Stück können direkt in die Staubox Vario Comfort eingesetzt werden
- Kombinierbar mit Stapelbox klein und Einlegeboden oben
- Größe (L x B x H): 600 x 400 x 170 mm

Gewicht: 2,14 kgVolumen: 30 Liter



Einlegeplatte für die große Plastik Stapelbox

Artikel-Nr. 4965 902 062



Optimales Zubehör

Staubox Vario-Boxen, Wanne vorne

Artikel-Nr. 4965 902 059

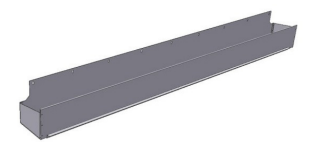
- Ist in der Staubox Vario Comfort bereits fertig montiert
- Größe (L x B x H): 1825 x 47 x 40 mm
- Gewicht: 3,2 kg
- Volumen: 3 Liter
- Zum nachträglichen Einbau in der Staubox BASIC
- Kleinteile Werkzeugwanne vorne, für Wasserwaage, Messlatte usw.
- Dient gleichzeitig als Auflage für Einlegeböden und Plastik Stapelboxen



Staubox Vario-Boxen, Wanne hinten

Artikel-Nr. 4965 902 058

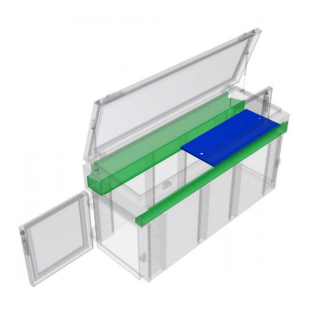
- Ist in der Staubox Vario Comfort bereits fertig montiert
- Größe (L x B x H): 1780 x 145 x 150 mm
- Gewicht: 5,4 kgVolumen: 38 Liter
- Zum nachträglichen Einbau in der Staubox Vario BASIC
- Kleinteile Werkzeugwanne vorne, für Wasserwaage, Messlatte usw.
- Dient gleichzeitig als Auflage für Einlegeböden und Plastik Stapelboxen



Staubox Vario Einlegeboden oben, halbe Breite

Artikel-Nr. 4965 902 060

- Wanne vorn und Wanne Hinten sind erforderlich
- Gewicht: 2,4 kg
- Größe (L x B x H): 920 x 400 x 25 mm
- Der Einlegeboden hat die halbe länge einer Staubox Vario
- 2 Stück können direkt in die Staubox Vario Comfort eingesetzt werden
- Kombinierbar mit Stapelboxen



Artikel-Nr. 4965 901 198

Die Staubox Vario Comfort hat 2 vormontierte Kleinteilwannen.

Die Profibox in der erweiterten Version. Die zwei vormontierten Kleinteilwannen sorgen für Ordnung bei ihren Kleinteilen. Wasserwaage und Werkzeug haben so ihren Platz in der Box. Den weiteren Innenausbau können Sie sich individuell zusammenstellen - ganz nach Ihren Bedürfnissen. Unter "Technik & Details" finden Sie das reichhaltige optionale Zubehör für die Staubox Vario.

Serienmäßig bei der Staubox Vario Comfort:

- Eine Seitentür rechts mit einbruchsicherem Hebelriegel und Scharnieren
- Eine Seitentür links mit einbruchsicherem Hebelriegel und Scharnieren
- Einen großen Deckel oben mit zwei einbruchsicheren Hebelriegeln und Scharnieren
- Vier gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Acht Seitenprofile mit Befestigungslöchern, zum verzurren mittels Zurrösen für Schnellbefestigungs-System
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze
- Verwindungsfreier Kassettendeckel
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Druckausgleichselement
- Patentiertes Dichtsystem im Deckel und in den Türen
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68 (Deckel und Türen)
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung laut IP69k geeignet (Deckel und Türen)
- edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt
- Zwei hochwertige Gasdruck-Federn, Deckel-Öffnungswinkel: 76°
- Zwei vormontierte Kleinteilwannen

Diese Staubox kann für alle gängigen Pritschenfahrzeuge genutzt werden. In Verbindung mit dem Befestigungs Set Universal (Artikel-Nr. 4965 902 999) ist diese schnell und einfach montiert (nicht im Lieferumfang).

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

Abmessungen:

- Größe (L x B x H): 1850 x 650 x 920 mm
- Gesamtaußenmaß inkl. Bänder und Schlösser (L x B x H): 1900 x 655 x 920 mm
- Volumen: 980 Liter
- Gewicht ohne Zubehör: 67 kg
- Materialstärke: 1,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
- Material Gesamtstärke: 2 mm (inkl. Riffel)
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß):
 - Deckel oben (L x B): 1730 x 510 mm
 - Seitliche Türen (B x H): 515 x 550 mm



Technik & Details

Mit optionalem Zubehör wie z.B. Schubladen, Auflageböden und Plastik Stapelboxen in verschiedenen Größen, gestalten Sie Ihre Staubox Vario ganz nach Ihren Wünschen. In Verbindung mit dem Schnellbefestigungssatz (Artikel-Nr.4965 902 999) ist diese schnell und diebstahlsicher auf jedem Fahrzeug montierbar.

Max. 6 kleine Stapelboxen* (Artikel-Nr. 4965 902 063) bzw. 3 große Stapelboxen* (Artikel-Nr. 4965 902 061) passen zwischen beide Wannen. Somit ist Ihr Material immer am richtigen Platz. Es schafft Ordnung und Sie behalten die Übersicht.

Mit dem Staubox Vario-Einlegeboden (Artikel-Nr. 4965 902 060) haben Sie eine geeignete Ablagefläche über die halbe Breite, mit 2 Staubox Vario-Einlegeböden natürlich über die ganze Breite.

- Der Fachboden 2/3 lang (Artikel-Nr. 4965 902 068) lässt Ihnen Spielraum für Schubladen
- Der Fachboden 1/2 lang (Artikel-Nr. 4965 902 069) bietet Platz für sperrige Gegenstände auf der Seite
- Mit 2 Fachböden 1/2 lang (Artikel-Nr. 4965 902 069) haben Sie einen durchgängigen Zwischenboden
- Schubladen mit 90 mm Höhe (Artikel-Nr. 4965 902 066) max. 5 Stück pro Seite
- Schublade mit 200 mm Höhe (Artikel-Nr. 4965 902 067) max. 2 Stück pro Seite

Natürlich können Sie die verschiedenen Schubladengrößen frei nach Ihren Ideen kombinieren

Kufen und Füße für Gabelstapler, Kran-Ösen, Bockrolle und Lenkrolle erweitern die Einsatzfähigkeit nach Ihrem Bedarf.

- Auch sperrige Güter und langstielige Werkzeuge können problemlos transportiert werden
- Von der Straße aus bedienbar
- Die Box wird aus glänzendem Riffelblech gefertigt und überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen und nie an der Ladekante
- Sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen
- Diese Staubox passt auf alle gängigen Pritschenfahrzeuge

^{*}wenn kein Einlegeboden montiert ist

Optimales Zubehör

Schublade 90 hoch, inkl. Vollauszüge

Artikel-Nr. 4965 902 072

• Mit 55 kg belastbar (max. 5 Stück pro Seite)

• Innenmaße (B x T x H): 475 x 630 x 90 mm

Gewicht: 5,4 kgVolumen: 25 Liter

In die Staubox Vario und Staubox 1850 passen jeweils 5 Schubladen pro Seite.

Vorraussetzung sind die Schubladen-Befestigungsbleche (Artikel-Nr. 4965 902 071)



Schublade 200 hoch, inkl. Vollauszüge

Artikel-Nr. 4965 902 073

• Mit 55 kg belastbar (max. 2 Stück pro Seite)

• Innenmaße (B x T x H): 475 x 630 x 200 mm

Gewicht: 6,8 kgVolumen: 57 Liter

In die Staubox Vario und Staubox 1850 passen jeweils 2 Schubladen pro Seite.

Vorraussetzung sind die Schubladen Befestigungsbleche (Artikel-Nr. 4965 902 071)



Optimales Zubehör

Schubladen-Befestigungsbleche für Staubox Vario und Staubox 1850

Artikel-Nr. 4965 902 071

• Ein Satz sind 2 Bleche

Gewicht: 1,8 kg Material: Aluminium

Pro Seite ist ein Satz erforderlich, wenn Schubladen gewünscht sind. Wenn Sie also auf beiden Seiten der Pritschenbox Schubladen verwenden möchten, benötigen Sie 2 Sätze, also 4 Bleche.



Schubladen-Befestigungsbleche passend für:

Staubox 1850 (Artikel-Nr. 4965 902 031)
 Staubox Vario BASIC (Artikel-Nr. 4965 902 032)
 Staubox Vario Comfort (Artikel-Nr. 4965 902 032)

Anzahl und Höhe der Schubladen kann auf beiden Seiten der Box frei gewählt werden. Die 2 Schubladen Befestigungsbleche werden einfach und sicher in der Box verschraubt. Zu allen Blechen erhalten Sie auch das notwendige Montagematerial (Blechschrauben etc).

Schnellbefestigung-Öse 400 daN

Artikel-Nr. 4965 902 065

Frei platzierbare Schnellbefestigungs-Zurrösen für Spanngurte helfen die Ladung zu sichern. Diese können an den acht serienmäßigen Zurrschienen in der Staubox 1850 und Staubox Vario, befestigt werden.

- 400 kg Zugfestigkeit
- Gewicht: 0,05 kg

Mit einer Hand in Sekunden schnelle zu befestigen.



Optimales Zubehör

Staubox Vario und Staubox 1850 Fachboden 1/2 lang

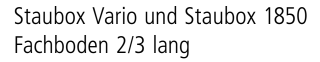
Artikel-Nr. 4965 902 069

• Maße: LxBxH 840 x 575 x 50mm

• Gewicht: 3,6 kg

• Inklusive Befestigungsmaterial

Der Fachboden hat die halbe Länge einer Box und kann in jeder beliebigen Höhe eingebaut werden (Lochraster). Es passen bis zu zwei Fachböden in die Staubox Vario.



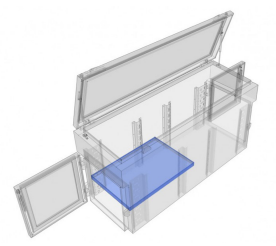
Artikel-Nr. 4965 902 068

- Maße (L x B x H): 1065 x 575 x 50mm
- Gewicht: 4,2 kg
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Der Fachboden reicht von den Schubladen bis zur Türöffnung
- Kann in jeder beliebigen Höhe eingebaut werden (Lochraster)
- Auch in Kombination mit Schubladen (sind 1/3 lang) möglich

Staubox Vario Einlegeboden oben, halbe Breite

Artikel-Nr. 4965 902 060

- Wanne vorn und Wanne Hinten sind erforderlich
- Gewicht: 2,4 kg
- Größe (L x B x H): 920 x 400 x 25 mm
- Der Einlegeboden hat die halbe länge einer Staubox Vario
- 2 Stück können direkt in die Staubox Vario Comfort eingesetzt werden
- Kombinierbar mit Stapelboxen





Optimales Zubehör

Plastik Stapelbox klein

Artikel-Nr. 4965 902 063

• Maße (L x B x H): 400 x 300 x 170mm

• Farbe: Grau

• Mit stabilem Wabenboden

Gewicht: 1 kgVolumen: 20 Liter

Bis zu 6 Stück können direkt in die Staubox Vario Comfort eingesetzt werden. Kombinierbar mit Stapelbox groß und Einlegeboden oben.

(Wanne vorn und Wanne Hinten sind erforderlich)



Plastik Stapelbox groß

Artikel-Nr. 4965 902 061

• Farbe: Grau

- Bis zu 3 Stück können direkt in die Staubox Vario Comfort eingesetzt werden
- Kombinierbar mit Stapelbox klein und Einlegeboden oben
- Größe (L x B x H): 600 x 400 x 170 mm

Gewicht: 2,14 kgVolumen: 30 Liter



Einlegeplatte für die große Plastik Stapelbox

Artikel-Nr. 4965 902 062



Pritschenbox G

Artikel-Nr. 4965 901 197

Die Pritschenbox G hat ein Volumen von 540 Litern und eine Größe von 1800 x 510 x 700 mm. Durch ihre Flügeltür ist ein einfaches Be- und Entladen garantiert. So ist diese Box der ideale Stauraum für Equipment oder Gepäck außerhalb des Fahrzeuges.

Stabil, sicher, dicht!

Ein echter Profiboxer!

Serienmäßig bei der Pritschenbox G:

- Zwei besonders einbruchsichere Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Verwindungsfreier Kassettendeckel
- Hochwertige Gasfedern öffnen den Deckel nach oben
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung laut IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik Aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt
- Transparente Pulverbeschichtung

Serienmäßig enthaltenes Zubehör:

- 1 x Zwischenboden (im mittleren Bereich der Box) (um 52 mm in drei Stufen variabel höhenverstellbar)
- 4 x Einlegeboden (im unteren Bereich der Box)
- 5 x Plastik Stapelboxen in grau, Maße (L x B x H): 400 x 300 x 170 mm

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

Abmessungen:

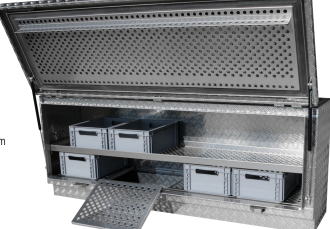
• Größe (L x B x H): 1800 x 510 x 700 mm

Volumen: 540 LiterGewicht: 35,5 kg

• Materialstärke: 1,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)

• Material Gesamtstärke: 2 mm (inkl. Riffel)

• Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 1685 x 495 mm





Pritschenbox G

Technik & Details

Ausstattung:

- Verwindungsfreier Kassettendeckel mit integrierter, hochwertiger Dichtung
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und 68
- Geeignet für die Hochdruckdampfreinigung nach IP69k
- Druckausgleichselement (verhindert einen Über- bzw. Unterdruck in der geschlossenen Box)
- Zwei besonders einbruchsichere Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Zwei hochwertige Gasdruckfedern öffnen den Deckel nach oben
- Die Gasdruckfedern liegen beim Schließen des Deckels sicher zwischen Deckel und Falz
- Hochwertige, industrielle Pulverbeschichtung

- Leichte Aluminiumbauweise
- Für die Stabilität sorgen:
 - Der patentierte Kassettendeckel
 - Eingearbeitete Stabilisierungsfalze
 - Das komplett verschweißte Gehäuse
- Die Box aus glänzendem Alu-Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen, aber nie an der Ladekante
- Das bedeutet sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen

Pritschenbox GT

Artikel-Nr. 4965 901 196

Die Pritschenbox GT hat ein Volumen von 765 Litern und eine Größe von 1800 x 660 x 700 mm. Durch ihre Flügeltür ist ein einfaches Beladen garantiert. So ist diese Box der ideale Stauraum für Equipment oder Gepäck außerhalb des Fahrzeuges.

Stabil, sicher, dicht!

Ein echter Profiboxer!

Serienmäßig bei der Pritschenbox GT:

- Zwei besonders einbruchsichere Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Verwindungsfreier Kassettendeckel
- Hochwertige Gasfedern öffnen den Deckel nach oben
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung laut IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- $\bullet \ \ \, \text{Edle Optik} \text{aus hochgl\"{a}nzendem Alu-Riffelblech gefertigt}$
- Pulverbeschichtung

Serienmäßig enthaltenes Zubehör:

- 1 x Zwischenboden (im mittleren Bereich der Box) (um 52 mm in drei Stufen variabel höhenverstellbar)
- 4 x Einlegeboden (im unteren Bereich der Box)
- 5 x Plastik Stapelboxen in grau, Maße (L x B x H): 400 x 600 x 170 mm

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

- Größe (L x B x H): 1800 x 660 x 700 mm
- Volumen: 765 LiterGewicht: 39,1 kg
- Materialstärke: 1,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
- Material Gesamtstärke: 2 mm (inkl. Riffel)
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 1685 x 495 mm





Pritschenbox GT

Technik & Details

Ausstattung:

- Verwindungsfreier Kassettendeckel mit integrierter, hochwertiger Dichtung
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und 68
- Geeignet für die Hochdruckdampfreinigung nach IP69k
- Druckausgleichselement (verhindert einen Über- bzw. Unterdruck in der geschlossenen Box)
- Zwei besonders einbruchsichere Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Zwei hochwertige Gasdruckfedern öffnen den Deckel nach oben
- Die Gasdruckfedern liegen beim Schließen des Deckels sicher zwischen Deckel und Falz
- Hochwertige, industrielle Pulverbeschichtung

- Leichte Aluminiumbauweise
- Für die Stabilität sorgen:
 - Der patentierte Kassettendeckel
 - Eingearbeitete Stabilisierungsfalze
 - Das komplett verschweißte Gehäuse
- Die Box aus glänzendem Alu-Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen, aber nie an der Ladekante
- Das bedeutet sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen

Artikel-Nr. 4965 901 195

Die Unterflurbox U1 hat ein Volumen von 61 Litern und eine Größe von $600 \times 300 \times 400$ mm. Werkzeug oder Zubehör lässt sich so trocken und sicher an Bord verstauen.

Serienmäßig bei der Unterflurbox U1:

- Eine besonders einbruchsichere Hebelverriegelung mit Zylinderschloss
- Verwindungsfreier, nach unten öffnender Kassettendeckel
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung nach IP69k geeignet
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

- Größe (B x H x T): 600 x 300 x 400 mm
- Gesamtaußenmaß inkl. Bänder und Schlösser (B x H x T): 600 x 320 x 425 mm
- Volumen: 61 LiterGewicht: 11 kg
- Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
- Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß B x H): 500 x 190 mm



Technik & Details

Ausstattung:

- Kassettendeckel mit hochwertiger Dichtung
- Hebelverriegelung mit integriertem Zylinderschloss im Deckel zusätzlich mit einem Sicherheitsschloss erweiterbar (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- geeignet für Hochdruckdampfstrahler nach IP69k

- aus glänzendem Riffelblech gefertigt und überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Für die Stabilität sorgen eingearbeitete Stabilisierungsfalze und der patentierte Kassettendeckel
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen, aber nie an der Ladekante
- Sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen

Artikel-Nr. 4965 901 194

Die Unterflurbox U2 hat ein Volumen von 123 Liter Litern und eine Größe von 650 x 500 x 470 mm. Werkzeug oder Zubehör lässt sich so trocken und sicher an Bord verstauen.

Serienmäßig bei der Unterflurbox U2:

- Zwei besonders einbruchsichere Hebelverriegelungen
- Zwei Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubkappen
- Verwindungsfreier, nach unten öffnender Kassettendeckel
- Zwei Deckelhalter (Öffnung des Deckels: 90°)
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung nach IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

- Größe (B x H x T): 650 x 500 x 470 mm
- Gesamtaußenmaß inkl. Bänder und Schlösser (B x H x T): 650 x 520 x 495 mm
- Volumen: 123 LiterGewicht: 17 kg
- Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
- Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß B x H): 530 x 390 mm



Technik & Details

Ausstattung:

- Hebelverriegelungen mit integriertem Schloss im Deckel zusätzlich mit zwei Sicherheitsschlössern erweiterbar (Sicherheitsschlösser sind nicht im Lieferumfang enthalten)
- Zwei Deckelhalter (Deckel öffnet 90°)
- Zwei stabile Scharnierbänder
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht
- Für Stabilität sorgen eingearbeitete Stabilisierungsfalze und der patentierte Kassettendeckel mit hochwertiger, eingefasster Dichtung

- Gefertigt aus glänzendem Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen und nie an der Ladekante
- Sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen

Artikel-Nr. 4965 901 193

Die Unterflurbox U3 hat ein Volumen von 174 Litern und eine Größe von 600 x 580 x 560 mm. Werkzeug oder Zubehör lässt sich so trocken und sicher an Bord verstauen.

Serienmäßig bei der Unterflurbox U3:

- Zwei besonders einbruchsichere Hebelverriegelungen
- Zwei Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubkappen
- Verwindungsfreier, nach unten öffnender Kassettendeckel
- Zwei Deckelhalter (Öffnung des Deckels: 90°)
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung nach IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

- Größe (B x H x T): 600 x 580 x 560 mm
- Gesamtaußenmaß inkl. Bänder und Schlösser (B x H x T): 600 x 600 x 585 mm
- Volumen: 174 LiterGewicht: 20 kg
- Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
- Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß B x H): 480 x 470 mm



Technik & Details

Ausstattung:

- Hebelverriegelungen mit integriertem Schloss im Deckel zusätzlich mit zwei Sicherheitsschlössern erweiterbar (Sicherheitsschlösser sind nicht im Lieferumfang enthalten)
- Zwei Deckelhalter (Deckel öffnet 90°)
- Zwei stabile Scharnierbänder
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht
- Für Stabilität sorgen eingearbeitete Stabilisierungsfalze und der patentierte Kassettendeckel mit hochwertiger, eingefasster Dichtung

- Gefertigt aus glänzendem Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen und nie an der Ladekante
- Sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen

Artikel-Nr. 4965 901 192

Die Unterflurbox U4 hat ein Volumen von 176 Litern und eine Größe von 850 x 500 x 470 mm. Werkzeug oder Zubehör lässt sich so trocken und sicher an Bord verstauen.

Serienmäßig bei der Unterflurbox U4:

- Zwei besonders einbruchsichere Hebelverriegelungen
- Zwei Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubkappen
- Verwindungsfreier, nach unten öffnender Kassettendeckel
- Zwei Deckelhalter (Öffnung des Deckels: 90°)
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung nach IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

- Größe (B x H x T): 850 x 500 x 470 mm
- Gesamtaußenmaß inkl. Bänder und Schlösser (B x H x T): 850 x 520 x 495 mm
- Volumen: 176 LiterGewicht: 21 kg
- Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
- Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß B x H): 730 x 390 mm



Technik & Details

Ausstattung:

- Hebelverriegelungen mit integriertem Schloss im Deckel zusätzlich mit zwei Sicherheitsschlössern erweiterbar (Sicherheitsschlösser sind nicht im Lieferumfang enthalten)
- Zwei Deckelhalter (Deckel öffnet 90°)
- Zwei stabile Scharnierbänder
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht
- Für Stabilität sorgen eingearbeitete Stabilisierungsfalze und der patentierte Kassettendeckel mit hochwertiger, eingefasster Dichtung

- Gefertigt aus glänzendem Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen und nie an der Ladekante
- Sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen

Artikel-Nr. 4965 901 191

Die Unterflurbox U5 hat ein Volumen von 218 Litern und eine Größe von 1050 x 500 x 470 mm. Werkzeug oder Zubehör lässt sich so trocken und sicher an Bord verstauen.

Serienmäßig bei der Unterflurbox U5:

- Zwei besonders einbruchsichere Hebelverriegelungen
- Zwei Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubkappen
- Verwindungsfreier, nach unten öffnender Kassettendeckel
- Zwei Deckelhalter (Öffnung des Deckels: 90°)
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung nach IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

- Größe (B x H x T): 1050 x 500 x 470 mm
- Gesamtaußenmaß inkl. Bänder und Schlösser (B x H x T): 1050 x 520 x 495 mm
- Volumen: 218 LiterGewicht: 25 kg
- Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
- Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß B x H): 930 x 390 mm



Technik & Details

Ausstattung:

- Hebelverriegelungen mit integriertem Schloss im Deckel zusätzlich mit zwei Sicherheitsschlössern erweiterbar (Sicherheitsschlösser sind nicht im Lieferumfang enthalten)
- Zwei Deckelhalter (Deckel öffnet 90°)
- Zwei stabile Scharnierbänder
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht
- Für Stabilität sorgen eingearbeitete Stabilisierungsfalze und der patentierte Kassettendeckel mit hochwertiger, eingefasster Dichtung

- Gefertigt aus glänzendem Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen und nie an der Ladekante
- Sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen

Artikel-Nr. 4965 901 190

Die Unterflurbox U6 hat ein Volumen von 297 Litern und eine Größe von 1200 x 500 x 550 mm. Werkzeug oder Zubehör lässt sich so trocken und sicher an Bord verstauen.

Serienmäßig bei der Unterflurbox U6:

- Zwei besonders einbruchsichere Hebelverriegelungen
- Zwei Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubkappen
- Verwindungsfreier, nach unten öffnender Kassettendeckel
- Zwei Deckelhalter (Öffnung des Deckels: 90°)
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung nach IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

- Größe (B x H x T): 1200 x 500 x 550 mm
- Gesamtaußenmaß inkl. Bänder und Schlösser (B x H x T): 1200 x 520 x 575 mm
- Volumen: 297 LiterGewicht: 30 kg
- Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
- Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß B x H): 1080 x 390 mm



Technik & Details

Ausstattung:

- Hebelverriegelungen mit integriertem Schloss im Deckel zusätzlich mit zwei Sicherheitsschlössern erweiterbar (Sicherheitsschlösser sind nicht im Lieferumfang enthalten)
- Zwei Deckelhalter (Deckel öffnet 90°)
- Zwei stabile Scharnierbänder
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht
- Für Stabilität sorgen eingearbeitete Stabilisierungsfalze und der patentierte Kassettendeckel mit hochwertiger, eingefasster Dichtung

- Gefertigt aus glänzendem Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen und nie an der Ladekante
- Sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen

Artikel-Nr. 4965 901 189

Die Unterflurbox U7 hat ein Volumen von 128 Litern und eine Größe von 1000 x 330 x 450 mm. Werkzeug oder Zubehör lässt sich so trocken und sicher an Bord verstauen.

Diese Box ist besonders für die Fahrzeuge Sprinter und Crafter geeignet.

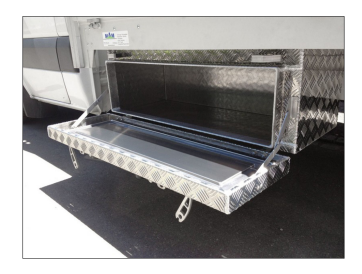
Serienmäßig bei der Unterflurbox U7:

- Zwei besonders einbruchsichere Hebelverriegelungen
- Zwei Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubkappen
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze
- Verwindungsfreier, nach unten öffnender Kassettendeckel
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung nach IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt
- Zwei Deckelhalter (Öffnung des Deckels: 90°)

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

- Größe (B x H x T): 1000 x 330 x 450 mm
- Gesamtaußenmaß inkl. Bänder und Schlösser (B x H x T): 1000 x 350 x 475 mm
- Volumen: 128 LiterGewicht: 19,5 kg
- Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
- Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß B x H): 880 x 240 mm





Technik & Details

- Kassettendeckel mit integrierter Dichtung
- 2 Stück Hebelverriegelungen mit integriertem Schloss im Deckel zusätzlich mit Sicherheitsschlössern erweiterbar. (sind nicht im Lieferumfang enthalten)
- 2 Stück Deckelhalter
- 2 Stück Scharnierbänder
- Deckeldichtung
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht
- Für die Stabilität sorgen eingearbeitete Stabilisierungsfalze und der patentierte Kassettendeckel mit hochwertiger, eingefasster Dichtung
- Erhöhte Einbruchsicherheit durch stabile Bauweise
- Von der Straße aus bedienbar
- Freie Sicht durch die Heckscheibe des Fahrzeugs
- Die Box wird aus glänzendem Riffelblech gefertigt und überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen und nie an der Ladekante
- Sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen

VW T5 Eka Unterflurbox kurzer Radstand (3000 mm), Fahrtrichtung rechts

Artikel-Nr. 4965 901 187

- 2 Stück Deckelhalter
- 2 Stück Scharnier-Bänder
- 2 Stück Hebelverriegelung und Deckeldichtung (sind im Preis enthalten)
- Gesamtmaße (B x H x T): 1000 x 470 x 355 mm
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß B x H) = $880 \times 340 \text{ mm}$

Volumen: 110 LiterGewicht: 22 kg

Auch für Fahrtrichtung links erhältlich.



VW T5 Eka Unterflurbox langer Radstand (3400 mm), Fahrtrichtung rechts

Artikel-Nr. 4965 901 186

- Gesamtmaße (B x H x T): 1400 x 470 x 355 mm
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß B x H): 1280 x 340 mm
- Volumen: 162 Liter
- Gewicht: 30 kg

Auch für Fahrtrichtung links erhältlich.



VW T5 DoKa Unterflurbox langer Radstand (3400 mm), Fahrtrichtung rechts

Artikel-Nr. 4965 901 188

• Gesamtmaße (B x H x T): 630 x 470 x 355 mm

• Lichte Öffnung (Durchreichmaß B x H): 510 x 340 mm

Volumen: 63 LiterGewicht: 15 kg

Auch für Fahrtrichtung links erhältlich.

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.



VW T5 Unterflurbox

Optimales Zubehör

Befestigungssatz VW T5

Artikel-Nr. 4965 902 279

• Gewicht: 3,2 kg



Nautilus Zahlenschloss, wetterfest

Artikel-Nr. 4965 902 995

Für alle die nicht gerne mit Schlüsseln hantieren

- Massives Zahlenschloss
- Allwetterschloss mit verstellbaren Code
- Rostfre
- Bügelstärke: 8 mm
- Für alle Stauboxen einsetzbar
- Gewicht: 0,2 kg



Sicherheits-Schlösser in 2er,- 4er,- 6er,- 8er-Sets, gleichschließend

Für alle die gerne aus der sicheren Staubox einen Tresor machen möchten. Aufbrechen mit einem Bolzenschneider ist nicht möglich – der gehärtete Bügel ist völlig verdeckt.

Artikel-Nr.	Set
4965 902 018	2 Stück
4965 902 017	4 Stück
4965 902 016	6 Stück
4965 902 015	8 Stück



Pickup Box Modell Mitsubishi

Artikel-Nr. 4965 901 177

- 2 Stück Hebel-Verriegelung für Vorhängeschloss
- 2 Stück Gasdruck-Feder
- Zylinderschlösser inkl. Staubkappen montiert
- Deckel-Öffnungswinkel = 76°
- 2 Stück Scharnier-Bänder

Hinweis:

Diese Pickup Box ist nur für Fahrzeuge ohne Überrollbügel verwendbar. Fertigung geeigneter Pickup Boxen für Überrollbügel auf Anfrage. Schreiben Sie uns einfach eine E-Mail.

Abmessungen:

Größe (L x B x H): 1340 x 600 x 550 mm
Gesamthöhe inkl. Schlösser: 575 mm

Volumen: 358 LiterGewicht: 35 kg

• Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 1220 x 450 mm



Artikel-Nr. 4965 901 184

Die Pickup-Box Nissan Navara hat ein Volumen von 340 Litern und eine Größe von 1420 x 600 x 500 mm. Diese Box eignet sich nicht für Fahrzeuge mit Aufsatzbügel! Fertigung geeigneter Boxen für Aufsatzbügel auf Anfrage.

Serienmäßig bei der Pickup-Box:

- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Verwindungsfreier Kassettendeckel
- Hochwertige Gasfedern halten den Deckel
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung laut IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)
- Stabile Bauweise durch Stabilisierungsfalze
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt

Es ist auch möglich, unsere Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen Auf Wunsch ist dabei auch ein individueller Innenausbau möglich (Teppichauskleidung, Siebdruckplatten, Trennwände...).

Abmessungen:

• Größe (L x B x H): 1420 x 600 x 500 mm

Volumen: 340 LiterGewicht: 34,5 kg

Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)

• Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 1300 x 450 mm



Technik & Details

Ausstattung:

- Verwindungsfreier Kassettendeckel mit integrierter, hochwertiger Dichtung
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und 68
- Geeignet für die Hochdruckdampfreinigung nach IP69k
- Druckausgleichselement (verhindert einen Über- bzw. Unterdruck in der geschlossenen Box)
- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln und Staubschutzkappen
- Zwei hochwertige Gasdruckfedern sorgen dafür, dass der Deckel nicht von alleine zufällt
- Die Gasdruckfedern liegen beim Schließen des Deckels sicher zwischen Deckel und Falz

- Leichte Aluminiumbauweise
- Für die Stabilität sorgen:
 - Der patentierte Kassettendeckel
 - Eingearbeitete Stabilisierungsfalze
 - Das komplett verschweißte Gehäuse
- Die Box aus glänzendem Alu-Riffelblech überzeugt durch edle und elegante Optik
- Die Aluminium Legierung ist witterungsbeständig
- Bei den Stauboxen sind Dichtungen immer im Deckel oder in den Türen, aber nie an der Ladekante
- Das bedeutet sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen

Optimales Zubehör

Befestigungssatz Nissan Navara

Artikel-Nr. 4965 902 192

Zur Befestigung der unserer Pritschenboxen am Nissan Navara, 4 Stück empfohlen

• Gewicht: 0,2 kg

Bestehend aus:

- NAVARA Nutenstein
- Gewindestift mit Innensechskant
- Flügelmutter
- Rohrhülse
- U-Scheibe
- Federring

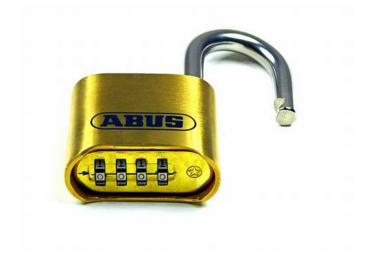


Nautilus Zahlenschloss, wetterfest

Artikel-Nr. 4965 902 995

Für alle die nicht gerne mit Schlüsseln hantieren

- Massives Zahlenschloss
- Allwetterschloss mit verstellbaren Code
- Rostfre
- Bügelstärke: 8 mm
- Für alle Stauboxen einsetzbar
- Gewicht: 0,2 kg



Optimales Zubehör

Sicherheits-Schlösser in 2er,- 4er,- 6er,- 8er-Sets, gleichschließend

Für alle die gerne aus der sicheren Stauboxen einen Tresor machen möchten. Aufbrechen mit einem Bolzenschneider ist nicht möglich – der gehärtete Bügel ist völlig verdeckt.



Pickup-Box Modell Toyota Hillux

Artikel-Nr. 4965 901 183

- 2 Stück Hebel-Verriegelung für Vorhängeschloss
- 2 Stück Gasdruck-Feder
- Zylinderschlösser inkl. Staubkappen montiert
- 2 Stück Scharnier-Bänder
- Deckel-Öffnungswinkel = 76°

Hinweis:

Diese Pickup Box ist nur für Fahrzeuge ohne Überrollbügel verwendbar. Fertigung geeigneter Pickup Boxen für Überrollbügel auf Anfrage. Schreiben Sie uns einfach eine E-Mail.

Es ist auch möglich diese Kiste in anderen Maßen zu bekommen.

Abmessungen:

Größe (L x B x H): 1455 x 600 x 550 mm
Gesamthöhe inkl. Schlösser: 525 mm

Volumen: 344 LiterGewicht: 35 kg

• Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 1335 x 450 mm



Anhängerkupplungs-Box Komplettsystem

Artikel-Nr. 4965 901 182

Die AHK-BOX hat ein Volumen von 354 Liter und eine Größe von 1000 x 650 x 600 mm. In diesem Set wird sie mit einen ALUTRANS® Comfort XL Anhängerkupplungsträger zur Selbstmontage geliefert.

Die montierte Box lässt sich einfach von der Heckklappe wegklappen und kann so den Zugriff in den Kofferraum ermöglichen.

Die Box ist absolut wasser- und staubdicht und ist so die ideale Erweiterung, wenn einmal mehr Kofferraum benötigt wird.

Besonderes Augenmerk verdient die hohe Einbruchsicherheit der Aluminium-Box gegenüber anderen Boxen, insbesondere Plastik-Boxen!

Serienmäßig bei der Anhängerkupplungs-Box:

- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüssel
- Staubschutzkappen schützen die Schlösser vor Schmutz und Spritzwasser
- Verwindungsfreier Kassettendeckel
- Hochwertige Gasfedern halten den Deckel
- Zwei besonders große und stabile Klappgriffe
- Absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und IP68
- Zur Hochdruck-Dampfreinigung laut IP69k geeignet
- Druckausgleichselement (verhindert Über- oder Unterdruck)

Es ist auch möglich diese Anhängerkupplungs-Box in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.



Box:

• Größe (L x B x H): 1000 x 650 x 600 mm

Volumen: 354 LiterGewicht: 24,4 kg

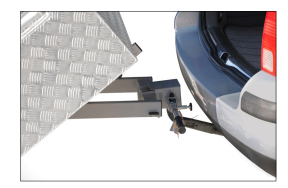
Materialstärke: 1,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
 Material Gesamtstärke: 2 mm (inkl. Riffel)
 Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x B): 885 x 50!

Träger:

• Gewicht: 12 kg

• Nutzlast: bis 75 kg (abhängig von der Fahrzeug

• Beladetiefe: 700 mm





Anhängerkupplungs-Box Komplettsystem

Technik & Details

Box:

- Leichte Aluminiumbauweise
- Hohe Nutzlast
- Verwindungsfreier Kassettendeckel mit integrierter, hochwertiger Dichtung
- Patentiertes Dichtsystem absolut staub- und wasserdicht nach IP67 und 68
- Geeignet für die Hochdruckdampfreinigung nach IP69k
- Druckausgleichselement (verhindert einen Über- bzw. Unterdruck in der geschlossenen Box)
- Zwei besonders einbruchsichere Scharniere und Hebelverriegelungen
- Zwei gleichschließende Zylinderschlösser mit Wendeschlüsseln
- Staubschutzkappen schützen die Schlösser vor Schmutz und Spritzwasser
- Zwei besonders große und stabile Klappgriffe
- Zwei hochwertige Gasdruckfedern sorgen dafür, dass der Deckel nicht von alleine zufällt
- Eingearbeitete Stabilisierungsfalze sorgen bei geringem Gewicht für hohe Festigkeit.
- Die Gasdruckfedern liegen beim schließen des Deckels sicher zwischen Deckel und Falz
- Komplett geschweißtes Gehäuse
- Dichtungen im Deckel und nicht an der Ladekante, das bedeutet sorgloses Be- und Entladen ohne die Dichtung zu beschädigen
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt

Träger:

- Einfach Montage auf der Anhängerkupplung mit nur einer Hebelbewegung
- Kein Werkzeug erforderlich
- Wende-Stecker für 7-poligen und 13-poligen Elektro-Anschluss ist im Lieferumfang enthalten
- Abklappbar für Kofferraumzugang
- Das Abklappen ermöglicht das öffnen des Kofferraums bei den meisten Fahrzeugen
- Der Träger kann dann auf der Anhängerkupplung montiert bleiben
- Diebstahlsicherung durch mitgeliefertes Vorhängeschloss
- Inklusive. EG- Betriebserlaubnis / eintragungsfrei

Artikel-Nr. 4965 901 181

Die Rollladenbox 1230 hat ein Volumen von 746 Litern und eine Größe von 1230 x 975 x 785 mm.

Stabil, sicher, dicht!

Ein echter Profiboxer!

Serienmäßig bei der RolloBox 1230:

- Doppelhand-Griff mit Druckknopf und Zylinderschloss
- 4 Stück Systemprofile für höhenverstellbare Auflageböden
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Hochwertiger Aluminium Rollladenpanzer
- Silber eloxierter Rollladenpanzer
- Integrierte Rollladensegment-Gelenkdichtungen
- Rollladen-Führungsschienen mit integrierter Dichtung
- Rollladen-Abschlussdichtung
- Spritzwasserdicht
- Stabile Bauweise
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt

Diese Staubox kann für alle gängigen Pritschenfahrzeuge genutzt werden. In Verbindung mit dem Befestigungs-Set Universal (Artikel-Nr. 4965 902 999) ist diese schnell und einfach montiert (nicht im Lieferumfang).

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

Abmessungen:

• Größe (B x H x T): 1230 x 975 x 785 mm

Volumen: 746 LiterGewicht: 49,5 kg

Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)

• Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x H): 1070 x 740 mm



Optimales Zubehör

Fachboden für die Rollladenbox 1230

Artikel-Nr. 4965 902 701

Der Fachboden für die Rollladenbox 1230 ist höhenverstellbar und hat eine Größe von $1108 \times 638 \times 40$ mm.

Serienmäßig bei dem Fachboden für die RolloBox 1230:

- 4 Stück Fachbodenhalter, selbstarretierend
- 1 Stück Fachboden, höhenverstellbar
- Fachboden aus 1,5 mm starkem Aluminium
- Fachboden-Halter aus 3,0 mm starkem Aluminium
- Wendbar d. h. als Wanne sowie als plane Oberfläche verwendbar



Schubladencontainer

Artikel-Nr. 4965 901 179

Der Schubladencontainer hat eine Größe von (B \times H \times T) 587 \times 537 \times 670 mm.

Einfache Montage der Schubladen ohne Werkzeug.



Optimales Zubehör

Mögliche Bestückung des Schubladen-Container

	90er Schubladen					
	Stück	0	1	2	3	4
aden	0		1	1	1	1
lqnų	1	1	1	1		
ır Scl	2	1				
200er Schubladen	3					
	4					

- 1 Stück Schublade mit 90 mm Höhe
- 2 Stück Schublade mit 90 mm Höhe
- 3 Stück Schublade mit 90 mm Höhe
- 4 Stück Schublade mit 90 mm Höhe

oder

- 1 Stück Schublade mit 90 mm Höhe
- + 1 Stück Schublade mit 200 mm Höhe

oder

- 2 Stück Schublade mit 90 mm Höhe
- + 1 Stück Schublade mit 200 mm Höhe

oder

2 Stück Schublade mit 200 mm Höhe

Optimales Zubehör

Schublade 90 hoch, inkl. Vollauszüge

Artikel-Nr. 4965 902 072

• Mit 55 kg belastbar (max. 5 Stück pro Seite)

• Innenmaße (B x T x H): 475 x 630 x 90 mm

Gewicht: 5,4 kgVolumen: 25 Liter

In die Staubox Vario und Staubox 1850 passen jeweils 5 Schubladen pro Seite.

Vorraussetzung sind die Schubladen-Befestigungsbleche (Artikel-Nr. 4965 902 071)



Schublade 200 hoch, inkl. Vollauszüge

Artikel-Nr. 4965 902 073

- Mit 55 kg belastbar (max. 2 Stück pro Seite)
- Innenmaße (B x T x H): 475 x 630 x 200 mm
- Gewicht: 6,8 kgVolumen: 57 Liter

In die Staubox Vario und Staubox 1850 passen jeweils 2 Schubladen pro Seite.

Vorraussetzung sind die Schubladen Befestigungsbleche (Artikel-Nr. 4965 902 071)



Artikel-Nr. 4965 901 178

Die Rollladenbox 1900 hat ein Volumen von 1343 Litern und eine Größe von 1900 x 975 x 885 mm.

Stabil, sicher, dicht!

Ein echter Profiboxer!

Serienmäßig bei der RolloBox 1900:

- Doppelhand-Griff mit Druckknopf und Zylinderschloss
- 4 Stück Systemprofile für höhenverstellbare Auflageböden
- Komplett verschweißtes Boxgehäuse
- Hochwertiger Aluminium Rollladenpanzer
- Silber eloxierter Rollladenpanzer
- Integrierte Rollladensegment-Gelenkdichtungen
- Rollladen-Führungsschienen mit integrierter Dichtung
- Rollladen-Abschlussdichtung
- Spritzwasserdicht
- Stabile Bauweise
- Edle Optik aus hochglänzendem Alu-Riffelblech gefertigt

Diese Staubox kann für alle gängigen Pritschenfahrzeuge genutzt werden. In Verbindung mit dem Befestigungs-Set Universal (Artikel-Nr. 4965 902 999) ist diese schnell und einfach montiert (nicht im Lieferumfang).

Es ist auch möglich diese Kisten in individuellen Maßen als Sonderanfertigung zu bekommen.

- Größe (B x H x T): 1900 x 975 x 885 mm
- Volumen: 1.343 LiterGewicht: 72 kg
- Materialstärke: 2,5 mm (Blechdicke ohne Riffel)
- Material Gesamtstärke: 4 mm (inkl. Riffel)
- Lichte Öffnung (Durchreichmaß L x H): 1740 x 740 mm



Optimales Zubehör

Fachboden für die Rollladenbox 1230

Artikel-Nr. 4965 902 701

Der Fachboden für die Rollladenbox 1230 ist höhenverstellbar und hat eine Größe von $1108 \times 638 \times 40$ mm.

Serienmäßig bei dem Fachboden für die RolloBox 1230:

- 4 Stück Fachbodenhalter, selbstarretierend
- 1 Stück Fachboden, höhenverstellbar
- Fachboden aus 1,5 mm starkem Aluminium
- Fachboden-Halter aus 3,0 mm starkem Aluminium
- Wendbar d. h. als Wanne sowie als plane Oberfläche verwendbar



Schubladencontainer

Artikel-Nr. 4965 901 179

Der Schubladencontainer hat eine Größe von (B \times H \times T) 587 \times 537 \times 670 mm.

Einfache Montage der Schubladen ohne Werkzeug.



Optimales Zubehör

Mögliche Bestückung des Schubladen-Container

	90er Schubladen					
	Stück	0	1	2	3	4
aden	0		1	1	1	1
200er Schubladen	1	1	1	1		
ır Scl	2	1				
200e	3					
	4					

- 1 Stück Schublade mit 90 mm Höhe
- 2 Stück Schublade mit 90 mm Höhe
- 3 Stück Schublade mit 90 mm Höhe
- 4 Stück Schublade mit 90 mm Höhe

oder

- 1 Stück Schublade mit 90 mm Höhe
- + 1 Stück Schublade mit 200 mm Höhe

oder

- 2 Stück Schublade mit 90 mm Höhe
- + 1 Stück Schublade mit 200 mm Höhe

oder

2 Stück Schublade mit 200 mm Höhe

Optimales Zubehör

Schublade 90 hoch, inkl. Vollauszüge

Artikel-Nr. 4965 902 072

• Mit 55 kg belastbar (max. 5 Stück pro Seite)

• Innenmaße (B x T x H): 475 x 630 x 90 mm

Gewicht: 5,4 kgVolumen: 25 Liter

In die Staubox Vario und Staubox 1850 passen jeweils 5 Schubladen pro Seite.

Vorraussetzung sind die Schubladen-Befestigungsbleche (Artikel-Nr. 4965 902 071)



Schublade 200 hoch, inkl. Vollauszüge

Artikel-Nr. 4965 902 073

- Mit 55 kg belastbar (max. 2 Stück pro Seite)
- Innenmaße (B x T x H): 475 x 630 x 200 mm
- Gewicht: 6,8 kgVolumen: 57 Liter

In die Staubox Vario und Staubox 1850 passen jeweils 2 Schubladen pro Seite.

Vorraussetzung sind die Schubladen Befestigungsbleche (Artikel-Nr. 4965 902 071)



Zubehör allgemein

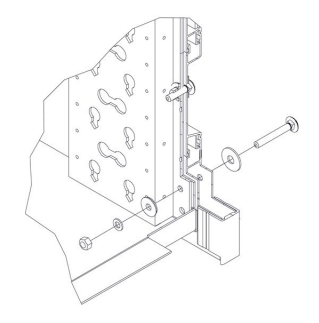
Befestigungs-Set Universal V2A

Artikel-Nr. 4965 902 999

Diebstahlsichere Befestigung auf Pritschenfahrzeugen

- Gewicht: 0,134 kg
- Alle Stauboxen lassen sich mit diesem durchdachten Schnellbefestigungssystem ausstatten
- Die geöffnete Box kann schnell und ohne Werkzeug demontiert werden

Empfohlen: 4 Stück



Dichtscheibe 45 x 8,5 mm

Artikel-Nr. 4965 902 998

Die Dichtscheiben absorbieren Schwingungen

- Gewicht: 0,015 kg
- Die Abdichtung der Befestigungslöcher erfolgt automatisch beim Anziehen der Schrauben. Sie verhindern ein Ausreißen des Aluminiumbleches an den Befestigungspunkten.
- Für Schraubendurchmesser M8 / großer Außendurchmesser 45 mm



Kran-Ösen M16, inkl. Montage in Box und Verstärkungen

Artikel-Nr. 4965 902 996

- Als Ladungssicherung verwendbar
- Gesamtlast: bis ca. 1000 kg
- Gewicht: 0,4 kg

Empfohlen 4 Stück Kran-Ösen M16, mit eingeschweißten Verstärkungen in der Box inkl. Montage. Ca. 500 kg Tragkraft (4 Stück).



Allgemeines Zubehör

Lenk- und Bockrollen

- Hochwertige, plastische Polyurethan-Rolle mit Kugellager
- Besonders leichter, spurloser und leiser Lauf
- Chemisch beständig
- Der Durchmesser der Rollen ist abhängig vom Gewicht der Box

Tragkraft pro Rolle:

 \emptyset 80 mm = 130 kg

 \emptyset 100 mm = 180 kg

 \emptyset 150 mm = 300 kg

Empfohlen: 2 Stück Lenkrollen + 2 Stück Bockrollen

Artikel-Nr.	Тур	Tragbarkeit kg	Gewicht kg	Total Feststeller
				_
4965 902 084	Lenkrolle	130	0,87	Ja
4965 902 082	Lenkrolle	180	1,04	Ja
4965 902 080	Lenkrolle	300	2,84	Ja
4965 902 083	Bockrolle	130	0,53	Nein
4965 902 081	Bockrolle	180	0,67	Nein
4965 902 079	Bockrolle	300	1,93	Nein

Artikel-Nr. 4965 902 086, Montage-Set für Lenk-/Bockrolle (80 mm oder 100 mm)

Artikel-Nr. 4965 902 088, Montage-Set für Lenk-/Bockrolle (150 mm)



Lenkrolle (mit Total-Feststeller)

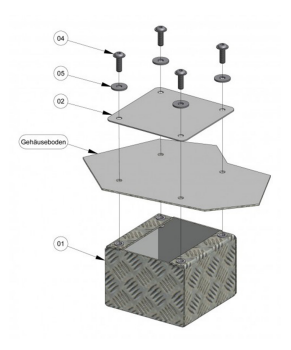


Bockrolle

Gabelstapler Füße, 4er-Set

Artikel-Nr. 4965 902 997

- 1 Satz (VE 4) Füße 100 mm hoch
- Zur Selbstmontage
- Gewicht: 2,8 kg
- Größe (L x B x H): 100 x 100 x 100 mm



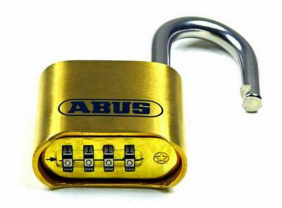
Allgemeines Zubehör

Nautilus Zahlenschloss, wetterfest

Artikel-Nr. 4965 902 995

Für alle die nicht gerne mit Schlüsseln hantieren

- Massives Zahlenschloss
- Allwetterschloss mit verstellbaren Code
- Rostfrei
- Bügelstärke: 8 mm
- Für alle Stauboxen einsetzbar
- Gewicht: 0,2 kg



Sicherheits-Schlösser in 2er,- 4er,- 6er,- 8er-Sets, gleichschließend

Für alle die gerne aus der sicheren Staubox einen Tresor machen möchten. Aufbrechen mit einem Bolzenschneider ist nicht möglich – der gehärtete Bügel ist völlig verdeckt.

Artikel-Nr.	Set		
4965 902 018	2 Stück		
4965 902 017	4 Stück		
4965 902 016	6 Stück		
4965 902 015	8 Stück		



Fester Griff

Artikel-Nr. 4965 902 994

Diese stabilen Aluminiumgriffe ermöglichen das einfache Transportieren Ihrer Staubox.

- Breite 400 mm
- Griffdurchmesser 30 mm
- Tiefe 85 mm
- 1 Stück Gewicht: 0,386 kg

Artikelvolumen:

- 1 Stück fester Griff
- 2 Stück M8 Schrauben
- 2 Stück M8 Mutter

Artikel-Nr. 4965 902 993, Montage fester Griff

