









Verkaufstisch Typ GLA 18



Typ GLA 18 C Artikel-Nr.: 5911		
Länge x Breite außen:	2770 x 1270 mm	2740 x 1240 mm innen
Tischhöhe Standard	700 mm	400 / 500 / 600 auf Wunsch
Paletten 300 x 400	27 Stück	
Paletten 520 x 295	14 Stück	
Tischgewicht	31,5 kg	36,0 kg mit Rollensatz



Stabile Tischkonstruktion zum Bewässern und Anstauen geeignet.

Beanspruchung für mittelschwere Pflanzen. Belastbar bis zu 300 kg je Tisch.

Ausführung ohne Zubehör:

- · Voll-Aluminum Ausführung.
- Wanne aus einem Stück 1,5 mm Aluminiumblech.
- Ecken wasserdicht verschweißt.
- Zusätzliche Rahmenkonstruktion.
- 4 klappbare Tischbeine.
- · Stapelbar.
- 2 große Ablaufstopfen.
- · Auf Wunsch mit Rollen (s.Zubehör Seite 3).
- Verstellfüße +/- 25 mm (entfällt bei Rollen).
- Wannentiefe 90 mm.



тур GLA 18 В	Artikel-Nr.: 5908	
Länge x Breite außen:	2520 x 1270 mm	2490 x 1240 mm innen
Tischhöhe Standard	700 mm	400 / 500 / 600 auf Wunsch
Paletten 300 x 400	24 Stück	
Paletten 520 x 295	12 Stück	
Tischaewicht	29.0 ka	33.5 kg mit Rollensatz





тур GLA 18 A	Artikel-Nr.: 5903	
Länge x Breite außen:	1270 x 720 mm	1240 x 690 mm innen
Tischhöhe Standard	700 mm	400 / 500 / 600 auf Wunsch
Paletten 300 x 400	6 Stück	
Paletten 520 x 295	4 Stück	
Tischgewicht	11,5 kg	16,0 kg mit Rollensatz







тур GLA 18	Artikel-Nr.: 5902	
Länge x Breite außen:	1270 x 1270 mm	1240 x 1240 mm innen
Tischhöhe Standard	700 mm	400 / 500 / 600 auf Wunsch
Paletten 300 x 400	12 Stück	
Paletten 520 x 295	6 Stück	
Tischgewicht	19,0 kg	23,5 kg mit Rollensatz



Aluminium Tischwanne in einem Stück gekantet und verschweißt. Zusätzlicher Aluunterbaurahmen aus Vierkantprofilen. Tischbeine klappbar.

Zubehör für Verkauftisch Typ GLA 18



Aufsatz

- Steckbarer Aluminium Aufsatz
- Aluminium Einlegewanne mit einem Ablaufstopfen
- · Länge entsprechend der Tischlänge
- Breite 420 mm

Aufsatz GLA 18 A	Artikel-Nr.: 5719
Aufsatz GLA 18 B	Artikel-Nr.: 5720
Aufsatz GLA 18 C	Artikel-Nr.: 5721



Bodenausgleich

Serie!

Serie bei Lieferung ohne Rollen.

Zum Höhenausgleich bis max. 30 mm von unebenen Fußböden.



Ablauf

Serie!

1 Stück Ablauf bei Typ GLA 18 / A

2 Stück Abläufe bei Typ GLA 18 B / C

Großer "Spültisch" Ablauf mit unterem Gewindeanschluss.



Höhenverstellung

Artikel-Nr.: 5718

Zum stufenlosen Verstellen bis zu max. 160 mm.



Bewässerungs-

Strapazierfähiges Zweilagenvlies mit oberer Gewebeverstärkung.

Flächengewicht: 300 gr/m²

Wasseraufnahme: 3,0 l/m²



Rollensatz

Artikel-Nr.: 4295

4 Lenkrollen 125 mm, davon 2 Stück mit Feststellbremse.



Bewässerungsmatte

Zuschnitte für alle Tischtypen.

Auch kompl. als Rollenware 50 x 1,25 m lieferbar. Andere Breiten auf Anfrage.



Höhenverstellung

Artikel-Nr.: 5716 2 Stück Artikel-Nr.: 5717 4 Stück

Zum stufenlosen Verstellen bis zu max. 300 mm.

Optional für Tische mit Rollen möglich.

Preis für 2 bzw. 4 Tischbeine.



Verkaufsständer Typ GA 10/11



Abb. Typ GA 10



Die platzsparende Variante zum Präsentieren und Bewässern Ihrer Pflanzenware. Ideal auch für den Marktstand!

Ausführung ohne Zubehör:

- · Sehr stabile Stahlrohrkonstruktion.
- Kompl. feuerverzinkt.
- Wanne aus einem Stück 1,5 mm Aluminiumblech.
- Ecken wasserdicht verschweißt.
- Je Bord ein Wasserablauf.
- Schnell und ohne Werkzeug zerlegbar.
- 4 Gummi-Leichtlaufrollen 125 mm, lenkbar.
- 2 Rollen mit Bremse (Typen A und AX mit Richtungsfeststeller und 160 mm Rollen).
- 450 mm Höhenabstand der Borde.





Typ GA 11 Artikel-Nr.: 5768		
Länge x Breite außen:	1340 x 440 mm	1220 x 405 mm innen
Gesamthöhe:	980 mm	
Paletten	8 Stück 300 x 400	4 Stück 295 x 520



Typ GA 10 Artikel-Nr.: 5763		
Länge x Breite außen:	1340 x 440 mm	1220 x 405 mm innen
Gesamthöhe:	1435 mm	
Paletten	12 Stück 300 x 400	6 Stück 295 x 520



Typ GA 11 A Artikel-Nr.: 6248		
Länge x Breite außen:	1930 x 440 mm	1820 x 405 mm innen
Gesamthöhe:	1020 mm	
Paletten	12 Stück 300 x 400	6 Stück 295 x 520



Typ GA 10 A Artikel-Nr.: 6245		
Länge x Breite außen:	1930 x 440 mm	1820 x 405 mm innen
Gesamthöhe:	1450 mm	
Paletten	18 Stück 300 x 400	9 Stück 295 x 520

Verkaufsständer Typ GA 10/11 X



Typ GA 11 X Artikel-Nr.: 6247		
Länge x Breite außen:	1340 x 635 mm	1220 x 595 mm innen
Gesamthöhe:	980 mm	
Paletten	12 Stück 300 x 400	8 Stück 295 x 520



Typ GA 10 X Artikel-Nr.: 6049		
Länge x Breite außen:	1340 x 635 mm	1220 x 595 mm innen
Gesamthöhe:	1435 mm	
Paletten	18 Stück 300 x 400	12 Stück 295 x 520



тур GA 11 AX	Artikel-Nr.: 6249	
Länge x Breite außen:	1930 x 635 mm	1820 x 595 mm innen
Gesamthöhe:	1020 mm	
Paletten	16 Stück 300 x 400	12 Stück 295 x 520



тур GA 10 AX	Artikel-Nr.: 6246	
Länge x Breite außen:	1930 x 635 mm	1820 x 595 mm innen
Gesamthöhe:	1450 mm	
Paletten	24 Stück 300 x 400	18 Stück 295 x 520



Abb. Typ GA 10 AX

Breite 640 mm



Einfaches waagerecht stellen der Borde zum Bewässern!



Verkaufsständer Typ GA 14



Abb. Typ GA 14 A mit Wetterdach

Die platzsparende Variante zum Präsentieren und Bewässern Ihrer Pflanzenware. Ideal für den Außenbereich!

- Sehr stabile Stahlrohrkonstruktion.
- Rahmengestell kompl. feuerverzinkt.
- Wanne aus einem Stück 1,5 mm Aluminiumblech.
- Ecken wasserdicht verschweißt.
- Je Bord ein Wasserablauf.
- Schrägstellen der Borde mittels Verstellhebel.
- 4 Gummi Leichtlaufrollen 160 mm, lenkbar.
- 2 Rollen mit Bremse, 1 x mit Richtungsfeststeller.
- 470 520 mm Höhenabstand der Borde.
- Wetterdach in grün/weiß oder rot/weiß (optional).





Typ GA 14 A Artikel-Nr.: 6331 / Wetterdach Artikel-Nr.: 6336		
Länge x Breite außen:	1770 x 675 mm	
Gesamthöhe:	1360 mm	2020 mm mit Dach
Paletten	17 Stück 300 x 400	15 Stück 295 x 520



Typ GA 14 Artikel-Nr.: 6319 / Wetterdach Artikel-Nr.: 6329		
Länge x Breite außen:	2070 x 870 mm	
Gesamthöhe:	1380 mm	2040 mm mit Dach
Paletten	26 Stück 300 x 400	21 Stück 295 x 520





Mit seitlichem Verstellhebel schräg und waagerecht stellbar!

Verkaufsständer Typ GA 13



Typ GA 13 A Artikel-Nr.: 6281 / Wetterdach Artikel-Nr.: 6289		
Länge x Breite außen:	1350 x 565 mm	1255 x 555 mm innen
Breite Verkaufsstellung	1250 mm	
Gesamthöhe:	1500 mm	2020 mm mit Dach
Paletten	24 Stück 275 x 390	16 Stück 295 x 520



Typ GA 13 Artikel-Nr.: 6279		
Länge x Breite außen:	1350 x 565 mm	1255 x 555 mm innen
Breite Verkaufsstellung	1250 mm	
Gesamthöhe:	1865 mm	2280 mm mit Dach
Paletten	30 Stück 275 x 390	20 Stück 295 x 520



Abb. Typ GA 13 A mit Wetterdach und Kunststoffwanne Typ GA 2

Die platzsparende Variante zum Präsentieren und Bewässern Ihrer Pflanzenware. Ideal für den Marktstand und Transport in Fahrzeugen.

- Transportmaße mit CC-Container identisch.
- Rahmengestell kompl. feuerverzinkt.
- Wanne aus einem Stück 1,5 mm Aluminiumblech.
- Ecken wasserdicht verschweißt.
- · In Verkaufsstellung ausklappbar!
- Mittlere Borde verstell- und entnehmbar.
- 4 Gummi Leichtlaufrollen 160 mm, lenkbar.
- 2 Rollen mit Bremse, 1 x mit Richtungsfeststeller.
- 330 430 mm Höhenabstand der Borde.
- Wetterdach in grün/weiß oder rot/weiß (optional).



Eingeklappt mit Maße wie CC-Container!

Einkaufswagen / Handwagen



Typ GB 5 B Artikel-Nr.: 6385	
Länge x Breite außen:	1200 mm x 575 mm
Lademaß L x B x H:	640 x 390 x 190 mm
Inhalt:	40 Liter

Ideal für Gartencenter, Gärtnereien, Baumschulen, Friedhöfe und Hobbygärtner.

Besonders leicht zu schieben!

Ausführung:

- Sehr stabile Stahlrohrkonstruktion, feuerverzinkt.
- Sehr stabile Kunststoffwannen.
- 2 Vollgummiräder 250 x 50 mm.



Тур GB 17 G1 Artikel-Nr.: 6373	
Länge x Breite außen:	1190 mm x 570 mm
Lademaß L x B x H:	650 x 425 x 105 mm
Inhalt:	30 Liter



Typ GB 5 C Artikel-Nr.: 6386	
Länge x Breite außen:	1230 mm x 600 mm
Lademaß L x B x H:	710 x 420 x 310 mm
Inhalt:	85 Liter

Optional sind alle Handwagen mit Luftbereifung 260 x 85 mm lieferbar! **Artikel-Nr.: 6381**





Typ GB 17 A Artikel-Nr.: 6372	
Länge x Breite außen:	1190 mm x 570 mm
Lademaß L x B x H:	645 x 420 x 95 mm
Inhalt:	30 Liter

Einkaufswagen / Handwagen



Typ GB 17 Artikel-Nr.: 6371	
Länge x Breite außen:	1120 mm x 600 mm
Lademaß L x B x H:	645 x 420 x 95 mm
Inhalt:	2 x 30 Liter



Ideal für Gartencenter, Gärtnereien, Baumschulen, Friedhöfe und Hobbygärtner.

Besonders leicht zu schieben!

- Sehr stabile Stahlrohrkonstruktion, feuerverzinkt.
- Sehr stabile Kunststoff- bzw. Gitterwanne.
- 2 Vollgummiräder 250 x 50 mm.
- Stützrolle (S) 100 x 25 mit Bremse.



Typ GB 17 S Artikel-Nr.: 6375	
Länge x Breite außen:	910 mm x 600 mm
Lademaß L x B x H:	645 x 420 x 95 mm
Inhalt:	2 x 30 Liter

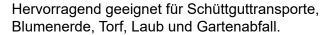


Тур GB 17 G2 Artikel-Nr.: 6377	
Länge x Breite außen:	910 mm x 600 mm
Lademaß L x B x H:	650 x 425 x 105 mm
Inhalt:	2 x 30 Liter

Innerbetriebliche Transportkarren



Abb. MuldenkarreTyp GB 4 C



Ausführung:

- Sehr stabile Stahlrohrkonstruktion, feuerverzinkt.
- Bruch- und frostfeste Polyäthylen-Wanne.
- Wanne nach vorn kippbar.
- Luftbereifung 400 x 100 mm.



Abb. Typ GB 3

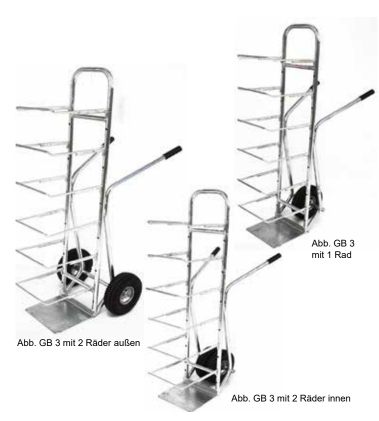
Stapel- und Transportkarre für den innerbetrieblichen Bereich.

- Sehr stabile Stahlrohrkonstruktion, feuerverzinkt.
- 6 höhenverstell- und herausnehmbare Stahlbügel mit je 330 mm Länge.
- Luftbereifung 260 x 85 mm.



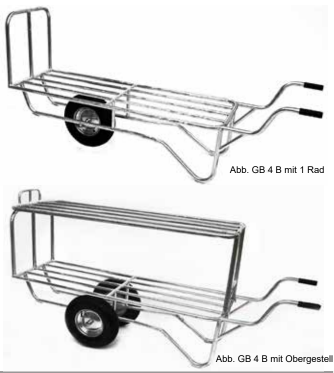
Abb. GB 4 C gekippt

Typ GB 4 C Artikel-Nr.: 6397	
Länge x Breite außen:	1880 mm x 820 mm
Lademaß L x B x H:	1300 x 750 x 420 mm
Inhalt:	240 Liter
Ersatzwanne	Artikel-Nr.: 3482



Typ GB 3, 2 Räder außen Artikel-Nr.: 6395 Typ GB 3, 2 Räder innen Artikel-Nr.: 6399 Typ GB 3, 1 Rad Artikel-Nr.: 6396	
Länge x Breite x Höhe:	850 mm x 310 (490) x 1420 mm
Bügelabstand	180 mm
Tragkraft	250 kg (mit 1 Rad 130 kg)

Innerbetriebliche Transportkarren



тур GB 4 В (1 Rad)	Artikel-Nr.: 6405
тур GB 4 B (2 Räder)	Artikel-Nr.: 6404
Obergestell GB 4 B	Artikel-Nr.: 6406

Ladelänge:	1450 mm + 250 mm Grifflänge
Breite	500 mm (480 mm) über Räder
Gesamthöhe	820 mm (940 mm mit Obergestell)





Typ GB 4 A Artikel-Nr.: 6402 Obergestell GB 4 A Artikel-Nr.: 6403	
Ladelänge:	1650 mm + 250 mm Grifflänge
Breite	650 mm (590 mm) über Räder
Gesamthöhe	840 mm (960 mm mit Obergestell)



Abb. Typ GB 4 mit Obergestell

Transportkarre für den innerbetrieblichen Bereich in Gärtnereien, Baumschulen und Großmärkten.

- Sehr stabile Stahlrohrkonstruktion, feuerverzinkt.
- Optional mit aufsteckbarem Obergestell.
- Optimale Gewichtsverteilung für leichtes Heben von schweren Lasten.
- Luftbereifung 400 x 100 mm
- Tragkraft je Karre 250 kg (130 kg bei 1 Rad)



тур GB 4	Artikel-Nr.: 6400
Obergestell GB 4 Artikel-Nr.: 6401	
Ladelänge:	1750 mm + 250 mm Grifflänge
Breite	800 mm (775 mm) über Räder
Gesamthöhe	900 mm (1020 mm mit Obergestell)

Pflanz- und Arbeitstische



Abb. Typ GB 7



Typ GB 7 B Artikel-Nr.: 6519	
Länge x Breite außen:	1220 x 820 mm
Arbeitshöhe:	865 mm
Rückwandhöhe:	250 mm

Stabiler Arbeitstisch zum Pflanzen, Binden, Umtopfen und vieles mehr.

Ausführung ohne Zubehör:

- Ober- und Unterplatten aus 2 mm verzinktem Stahlblech gekantet.
- Stabile, feuerverzinkte Eckwinkel.
- Untere Ablage um 100 120 mm ergonomisch zurückversetzt.
- 4 Leichtlaufrollen, lenkbar, 2 x mit Bremse.
 Größe: 160 x 45 mm (GB 7 B = 120 x 35 mm).



Typ GB 7 A Artikel-Nr.: 6419	
Länge x Breite außen:	1900 x 870 mm
Arbeitshöhe:	870 mm
Rückwandhöhe:	250 mm



Abb. Option: 3-Teiliger Aufsatz aus wasserfesten

Faserplatten. Höhe ca. 350 mm

Artikel-Nr.: 6420



Typ GB 7 Artikel-Nr.: 6414	
Länge x Breite außen:	2400 x 900 mm
Arbeitshöhe:	870 mm
Rückwandhöhe:	250 mm

Wannen CC-Container



Typ GA 2 Artikel-Nr.: 6368 (Farbe schwarz)	
Länge x Breite außen: 1265 mm x 560 mm	
Länge x Breite innen	1245 mm x 535 mm
Höhe:	50 mm



Typ GA 3 B Artikel-Nr.: 5910	
Länge x Breite außen:	1200 mm x 800 mm
Länge x Breite innen	1195 mm x 795 mm
Höhe:	50 mm



Typ GA 3 Artikel-Nr.: 6369 (Höhe 27 mm) Typ GA 3 A Artikel-Nr.: 6370 (Höhe 50 mm)	
Länge x Breite außen:	1265 mm x 540 mm
Länge x Breite innen	1255 mm x 535 mm
Höhe:	27 + 50 mm



GA 2 Kunststoffwannen sind passend für CC-Container sowie Schutz GA 13 Verkaufsständer. Ideal geeignet zur Pflanzenbewässerung!

Ausführung:

- Wiederstandsfähig gegen UV-Strahlen.
- Recyclefähiges Polystyrol.
- Stapelbar.
- Wasser Speicherrinnen.
- · Farbe schwarz.



GA 3 Aluwannen sind passend für CC-Container Ideal geeignet zur Pflanzenbewässerung!

- Sehr Stabil aus 1,5 mm Alublech gekanntet.
- Seitenkanten doppelt (umgelegt).
- Ecken verschweißt.
- 2 Höhen: 27 mm und 50 mm.

Transportwagen 1 CC-Container



GB 60 crossTransportwagen für den Transport von 1 CC-Container auf Feld-, Sand- und Schotterwege.

- Heckseitige Absenkvorrichtung zum einfachen Auffahren des Containers.
- Anheben mittels seitlichem Hubhebel.
- Automatische CC-Container Einrastung vorn.
- · Seitliche Haltebleche für sicheren Stand.
- Leichtes rangieren mittels Achsschenkellenkung und Spurstangenhebel.
- Lange Deichsel mit Handgriffen und 30 mm Zugöse. Optional auch mit Kugelkupplung.
- Heckseitige Kupplung zum Anhängen eines weiteren Transportwagens.
- Stabile Konstruktion, komplett feuerverzinkt.
- 4 verstärkte Reifen auf Stahlfelge, kugelgelagert. Radgröße: 350 x100 mm, 4PR.







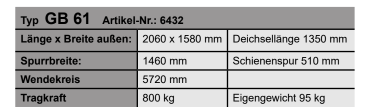


Typ GB 60 cross Artikel-Nr.: 11867				
Länge x Breite außen:	2060 x 940 mm	Deichsellänge 1350 mm		
Spurrbreite:	820 mm	Schienenspur 510 mm		
Wendekreis	4530 mm			
Tragkraft	500 kg	Eigengewicht 60 kg		

Transportwagen 2 CC-Container









GB 61 Transportwagen für den Transport von 2 CC-Container auf Feld-, Sand- und Schotterwege.

- Heckseitige Absenkvorrichtung zum einfachen Auffahren des Containers.
- Anheben mittels seitlichem Hubhebel.
- Automatische CC-Container Einrastung vorn.
- Seitliche Haltebleche für sicheren Stand.
- Leichtes rangieren mittels Achsschenkellenkung und Spurstangenhebel.
- Lange Deichsel mit Handgriffen und 30 mm Zugöse. Optional auch mit Kugelkupplung.
- Heckseitige Kupplung zum Anhängen eines weiteren Transportwagens.
- Stabile Konstruktion, komplett feuerverzinkt.
- 4 verstärkte Reifen auf Stahlfelge, kugelgelagert. Radgröße: 350 x100 mm, 4PR.



Auffahrschienen CC-Container

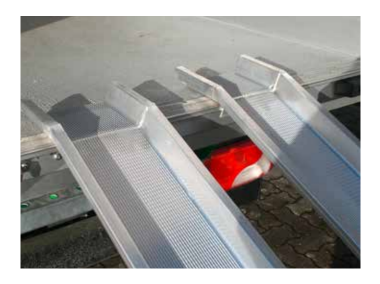


Abb. Typ GA1C

GA 1 Aluminium Verladeschienen

Ideal geeignet zum Verladen von CC-Containern sowie Kleinmaschinen und Gartengeräten.

- Stabile stranggepresste Aluminium-Schiene.
- Rutschfeste, gerändelte Oberfläche.
- Abrutschwinkel für Bordwand (ggf. auch mit Steckbolzen nachrüsten).
- · Seitlicher Schutzrand 40 mm





Typ GA 1 A Artikel-Nr.: 6416				
Länge x Breite außen:	2000 x 235 mm	Fahrrinne 150 mm		
Tragkraft pro Paar	500 kg	Eigengewicht 8 kg/Stck.		
Auffahrhöhen:	ca. 430 - 590 mm (Ideal ca. 550 mm)			



Typ GA 1 B Artikel-Nr.: 6417				
Länge x Breite außen:	2500 x 235 mm	Fahrrinne 150 mm		
Tragkraft pro Paar	400 kg	Eigengewicht 10 kg/Stck.		
Auffahrhöhen:	ca. 600 - 750 mm (Ideal ca. 680 mm)			



Typ GA 1 C Artikel-Nr.: 6418				
Länge x Breite außen:	3000 x 235 mm	Fahrrinne 150 mm		
Tragkraft pro Paar	350 kg	Eigengewicht 12 kg/Stck.		
Auffahrhöhen:	ca. 800 - 1000 mm (Ideal ca. 900 mm)			

Firmenchronik

Firmenchronik

Als Heinz Schutz sich 1961 in die Selbständigkeit wagte, pachtete er im niedersächsischen Dorf Bendingbostel eine kleine Schmiede und begann mit der Reparatur von landwirtschaftlichen Maschinen sowie mit der Fertigung von einzelnen Anhängern.

Das zunehmende Geschäft gab 1967 den Anlass, die erste eigene Produktionhalle zu bauen.

Ende der 60er Jahre wurde im ansässigen Ort eine Gärtnersiedlung mit 13 Betrieben angesiedelt. Diese Gärtner benötigten einige Gerätschaften für Ihr Gewerbe. Schnell wurden pfiffige Lösungen für den internen Transport von Pflanzen entwickelt. Es dauerte nicht lange, bis hieraus ein komplettes Sortiment für die grüne Branche wurde.

Schon 1975 nahm das Unternehmen bundesweit an Gärtnerbörsen und kleine Messen in den Großstädten teil. Dieses trieb die Vermarktung im ganzen Land voran.

Seit den 80er Jahren fertigt Schutz spezielle Lösungen für den Pflanzentransport. Seit 1985 werden die Produkte jährlich auf der weltgrößten Pflanzenmesse der IPM in Essen ausgestellt.

Im Laufe der Jahre konnten die Aufbaulösungen für den Gartenbau auf andere Branchen übertragen werden und machten aus dem kleinen Familienbetrieb ein aufstrebendes, mittelständiges Fahrzeugbauunternehmen. Seit Mitte der 90er Jahre wird das Familienunternehmen von den beiden Kindern Birait und Jens Schutz in zweiter Generation geführt.

Heute werden über 1.000 Fahrzeugaufbauten pro Jahr entwickelt, gefertigt und vermarktet. In vier modernen Werkhallen werden auf über 11.000 m² Produktionsfläche ca. 100 Mitarbeiter beschäftigt.

Über 60 Jahre Erfahrung und zukunftsorientierte Unternehmensführung bedeutet für Sie hohe Leistungsfähigkeit und Fertigungsqualität. Ebenso ist das Gesamtunternehmen nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.

Ein bundesweites Servicenetz von über 18 Schutz-Servicepartnerstationen hilft unseren Kunden deutschlandweit und zeigt ein weiteres Beispiel an Kundennähe.

Weitere Infos unter:

http://www.schutz-fahrzeugbau.de/service-support





Produktionshalle Schutz für Fahrzeugaufbauten.



Produktion von Verkaufs- und Transportgeräten.



Werksgelände Schutz 2021

Transportlösungen für CC-Container



Planenanhänger Typ GTA 16/20 D für 4 CC-Container.





Kofferanhänger Typ TK 27 D für 7 CC mit Durchladesystem.



Kofferanhänger Typ TK 30 D für 9 CC mit GFK-Aerovorbau.



Tiefrahmenkoffer für 9 CC-Container mit 3.500 kg zGG.



Isolierter Kofferaufbau mit leichtgängiger Auffahrrampe.



Tiefrahmenkoffer für 12 CC-Container mit 5.500 kg zGG.



Leichtes und schnelles Beladen über der Auffahrrampe.

LKW für CC-Container



Schutz Blumenkoffer 9 CC mit Seitentür für Tourenverkauf.



Schutz Blumenkoffer für 20 CC-Container mit Laderaumheizung.



Schutz Blumenkoffer 9 CC mit Heizung und 750 kg LBW.



Schutz Blumenkoffer für 12 CC-Container und 1000 kg LBW.



Tourenfahrzeuge mit Seitentür und Kühlmaschine.



1500 kg Ladebordwand und 3-teiliger Isoliervorhang.



LKW-Zug für 48 (26+22) CC-Container und Durchladesystem.



Schutz Kofferaufbau für 22 CC-Container auf 18 t. Fahrgestell.



Heinz Schutz GmbH
Bendingbosteler Dorfstr. 15 • D-27308 Kirchlinteln
Tel. 04237 / 93 11-0
Fax 04237 / 93 11-11
info@schutz-fahrzeugbau.de
www.schutz-fahrzeugbau.de

