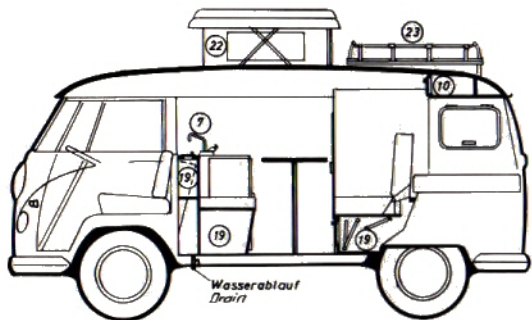


Instruction Manual

SO 42

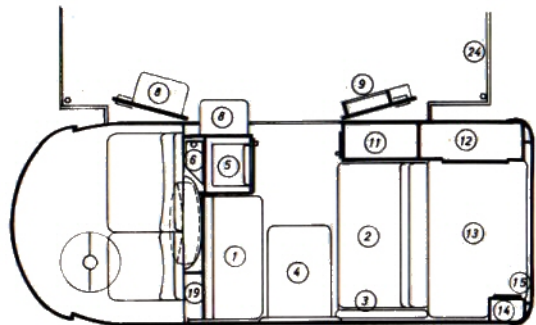


-Camping Car



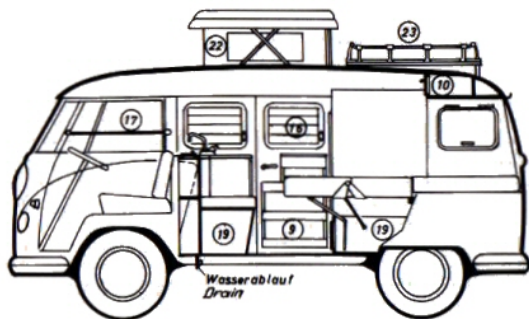
WESTFALIA SO 42 (In camping use)

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| 1. Front passenger bench seat | 11. Clothes closet |
| 2. Rear bench seat | 12. Linen closet |
| 3. Arm rest | 13. Mattress |
| 4. Dinette table | 14. Corner cabinet |
| 5. Icebox 2.9 cu. ft. | 15. Safety lock |
| 6. Water tank 6.6 Gallons | 19. Storage cabinets |
| 7. Pump | Optional Equipment |
| 8. Folding utility table | 22. Pop-Up tent |
| 9. What-Not cabinet | 23. Luggage rack |
| 10. Ceiling cabinet | 24. Free standing tent |



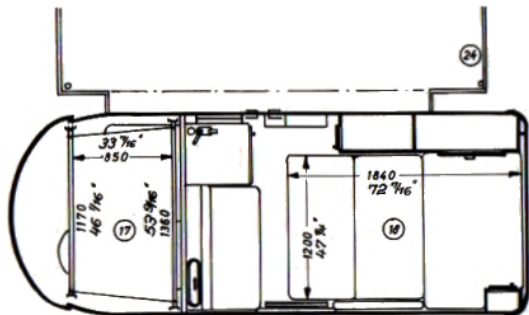
WESTFALIA SO 42 (Wohnstellung)

- | | |
|---|-----------------------|
| 1. Polstersitzbank, vorn | 11. Kleiderschrank |
| 2. Polstersitzbank, hinten | 12. Wäscheschrank |
| 3. Armlehne | 13. Motorraumpolster |
| 4. Klapptisch | 14. Eckschrank |
| 5. Kühlbox, 70 Ltr. | 15. Verriegelung |
| 6. Wassertank 27 Ltr. | 19. Stauräume |
| 7. Wasserpumpe | Nur auf Wunsch |
| 8. Klapptische für Tür und Vorratsschrank | 22. Hubdach |
| 9. Waschregal | 23. Dachgepäckträger |
| 10. Dachstaukasten | 24. Vorzelt |



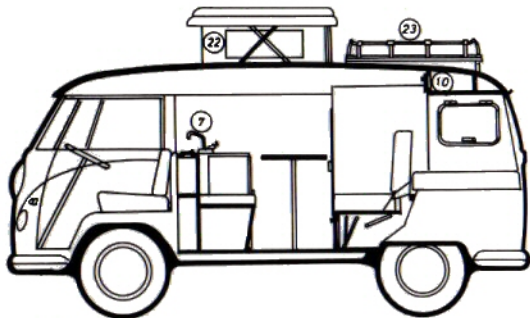
WESTFALIA SO 42
(When used for sleeping)

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| 9. What-Not cabinet | 19. Storage cabinets |
| 10. Ceiling cabinet | Optional Equipment |
| 16. Louvered windows | 22. Pop-Up top |
| 17. Childrens hammock | 23. Luggage rack |
| 18. Bench seat as a bed | 24. Free standing tent |



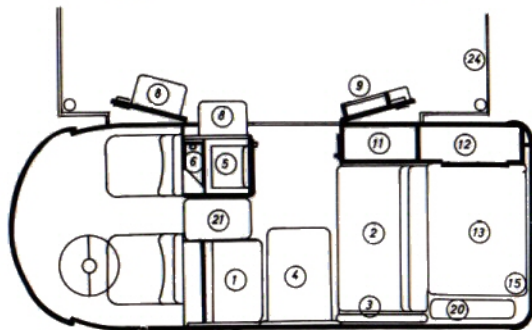
WESTFALIA SO 42 (Schlafeinrichtung)

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| 9. Waschregal | 19. Stauräume |
| 10. Dachstaukasten | Nur auf Wunsch |
| 16. Jalousie-Fenster | 22. Hubdach |
| 17. Kinderbett | 23. Dachgepäckträger |
| 18. Doppelbett aus Pos. 2, 3 und 13 | 24. Vorzelt |



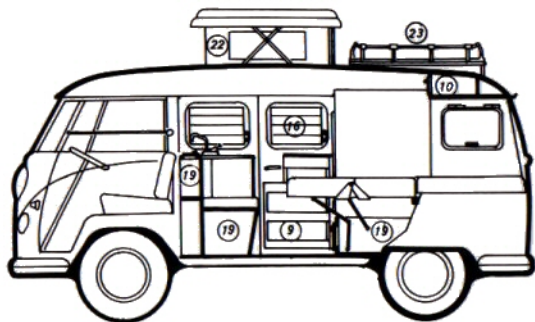
WESTFALIA SO 42 (In camping use)

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| 1. Front passenger bench seat | 12. Linen closet |
| 2. Rear bench seat | 13. Mattress |
| 3. Arm rest | 15. Safety lock |
| 4. Dinette table | 19. Storage cabinets |
| 5. Icebox 2.9 cu. ft. | 20. Cover for spare tire |
| 6. Water tank 6.6 gallons | 21. Jump seat |
| 7. Pump | Optional Equipment |
| 8. Folding utility table | 22. Pop-Up top |
| 9. What-Not cabinet | 23. Luggage rack |
| 10. Ceiling cabinet | 24. Free standing tent |
| 11. Clothes cabinet | |



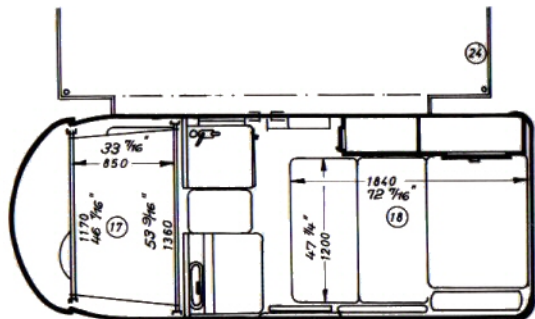
WESTFALIA SO 42 (Wohnstellung)

- | | |
|--|---------------------------------------|
| 1. Polstersitzbank vorn | 12. Wäschschrank |
| 2. Polstersitzbank hinten | 13. Motorraumpolster |
| 3. Armlehne | 15. Verriegelung
f. Rückwandklappe |
| 4. Klapptisch | 19. Stauräume |
| 5. Kühlbox 70 Ltr. | 20. Abdeckung für Reserverac |
| 6. Wassertank 27 Ltr. | 21. Zwischenpolster |
| 7. Wasserpumpe | Nur auf Wunsch |
| 8. Klapptische für Tür und
Vorratsschrank | 22. Hubdach |
| 9. Waschregal | 23. Dachgepäckträger |
| 10. Dachstaukasten | 24. Vorzelt |
| 11. Kleiderschrank | |



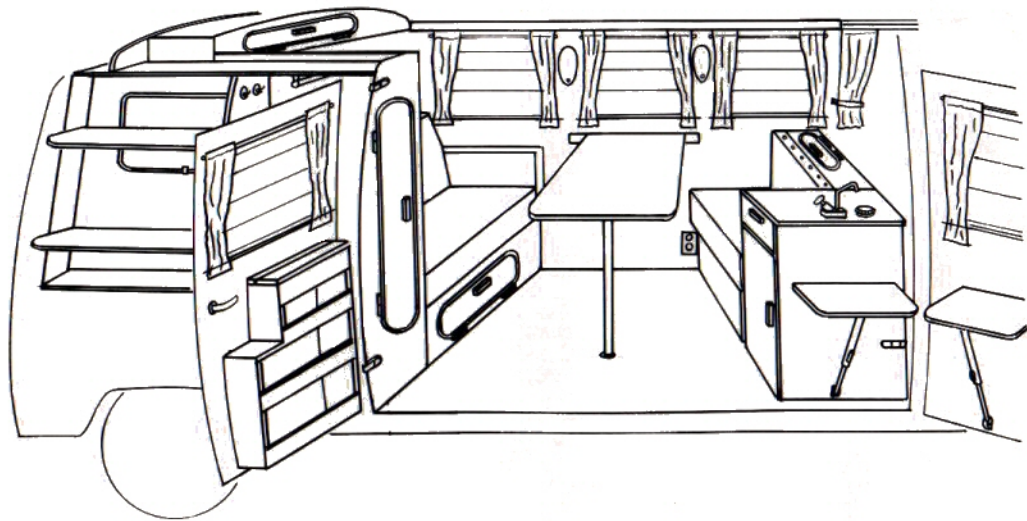
WESTFALIA SO 42 (For Sleeping)

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| 9. What-Not cabinet | 19. Storage cabinets |
| 10. Ceiling cabinet | Optional Equipmen |
| 16. Louvered windows | 22. Pop-Up tent |
| 17. Childrens hammock | 23. Luggage rack |
| 18. Bench as a bed | 24. Free standing tent |



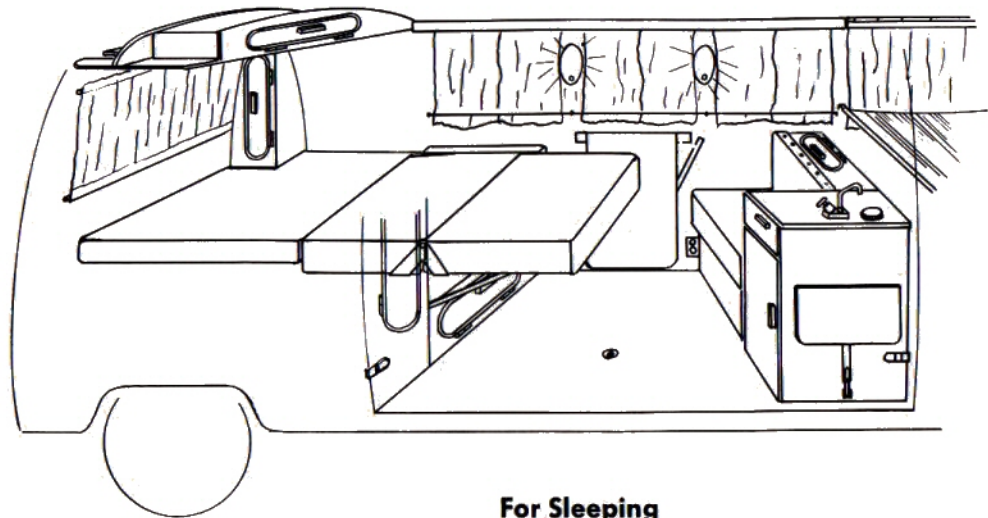
WESTFALIA SO 42 (Schlafeinrichtung)

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 9. Waschregal | 19. Stauräume |
| 10. Dachstaukasten | Nur auf Wunsch |
| 16. Jalousie-Fenster | 22. Hubdach |
| 17. Kinderbett | 23. Dachgepäckträger |
| 18. Doppelbett | 24. Vorzelt |
| aus Pos. 2, 3 und 13 | |



For Normal Driving

Wohneinrichtung



For Sleeping

Schlafeinrichtung

WESTFALIA Campmobile SO 42 (The General Description and Instruction Manual).

The Campmobile has been designed with the camper in mind with a view to utility as well as functional quality features. The major components are made of heavy grade plywood with a finished interior and with a wood grained mar and scratch resistant exterior lamination. The major components are designed to be removed so that the vehicle may be used for other purposes as well as for camping. The floor is covered with a (pvc – poly vinyl chloride) material with felt underlay. The basic equipment consists of the following component items:

216 215 349 / 216 215 350 Interior Panelling

The interior panelling of the ceiling and side walls is of birch plywood with clear varnish finish approximately 3/16" thick. The sections of panelling are attached by a series of bright metal screws to the body reinforcement of the vehicle. The panelling for the rear flap is attached by the usual VW upholstery clips. The ceiling and walls are insulated prior to the panelling application.

216 215 351 Ceiling Cabinet

A storage cabinet is provided in the ceiling to the rear of the vehicle and is mounted by means of metal screws attached to the vehicle framing.

WESTFALIA-Campingeinrichtung SO 42 (Beschreibung und Gebrauchsanweisung).

Die Westfalia-Campingeinrichtung SO 42 dient zur Ausrüstung des VW-Transporters als Campingwagen.

Die Einrichtung ist herausnehmbar. Damit besteht die Möglichkeit, einen VW-Kombiwagen als Nutzfahrzeug sowie als Campingwagen zu gebrauchen.

Die Möbel sind aus Sperrholz. Die sichtbaren Oberflächen sind mit einem Kunststoff (Getalit) versehen.

Der Bodenbelag ist ein PVC-Belag mit Filzunterlage.

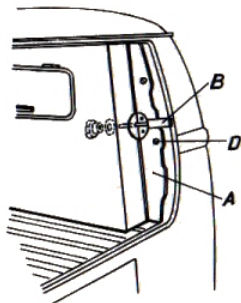
Die Einrichtung besteht aus folgenden Einbauteilen:

216 215 349 / 216 215 350 Fahrgastraum-Innenverkleidung

Die Fahrgastraum-Innenverkleidung besteht aus 2,6 mm Birkensperrholz natur lackiert. Die einzelnen Teile werden mit Karosserieblechschrauben an den Spanten der Karosserie befestigt. Die Verkleidung der Heckklappe wird mit serienmäßigen VW-Clippings angebracht. Die zu verkleidenden Flächen sowie das Fahrerhausdach werden vorher isoliert.

216 215 351 Dachstaukasten

Unter dem Dach über dem Motorraum ist ein Dachstaukasten angebracht, der durch eine Klappe vom Fahrgastraum zugänglich ist. Der Dachstaukasten wird unter der Dachverkleidung mit dem Dachrahmen verschraubt.

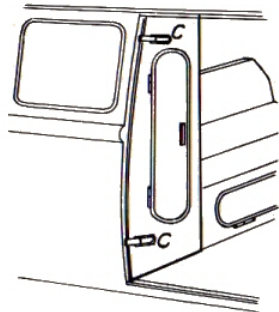


216 215 165 The Clothes and Linen Closet

To the left of the side opening doors is the location of the clothes and linen closet unit. Proper alignment should be maintained so that the anchoring bolt can be easily tightened by means of the thumb screw. You will note that the anchor bolt is attached to the rear flap door jamb.

The diagram below indicates the proper positioning for removal and mounting of this component.

1. Panel insert (A) is attached to the frame rails of the vehicle by metal screws (D).
2. Align the clothes and linen closet unit with the left wall of the vehicle and tighten the thumb nut (B) so that the unit butts solidly against the panelling insert.
3. Attach the front of the clothes closet to the vehicle by means of the snap locks (C) to the lip of the side door opening.

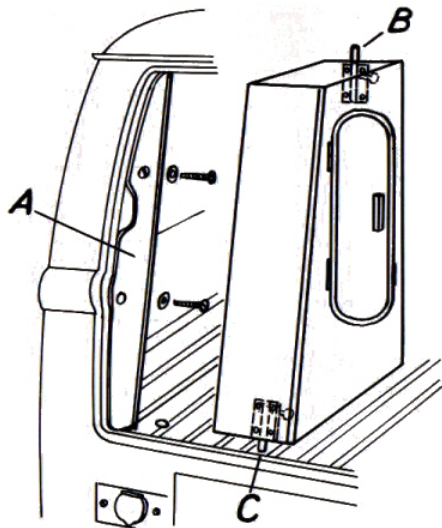


216 215 165 Kleider- und Wäscheschrank

Zur Unterbringung von Kleidungsstücken und Wäsche befindet sich an der Flügeltür beginnend der Kleider- und Wäscheschrank.

Zur Montage und Demontage wird zunächst das Paßstück A mit dem rechten Holm der Heckklappe verschraubt. Der Kleider- und Wäscheschrank wird an seinen Standort gestellt und in der Reihenfolge wie die Skizze angibt befestigt.

1. Paßstück (A) mit dem Klappenholm durch Stahlblechschrauben (D) fest verbinden.
2. Kleiderschrank an die linke Seitenwand setzen und mit dem Halter (B) fest an den seitlichen Klappenrand verschrauben.
3. Kleiderschrank mit den 2 Exzenterverschlüssen (C) an den Türtrand verspannen.



216 215 196 Corner Cabinet

This cabinet is provided for storage of small miscellaneous items. The cabinet is aligned with the panel insert next to the door jamb of the rear flap, (A).

The diagram below indicates the positioning of this unit.

1. The corner cabinet unit is attached by means of the sliding bolts provided as indicated in the diagram. (B & C).

216 215 196 Eckschrank

Der Eckschrank dient zur Unterbringung von kleineren Gegenständen. Zur Montage (Demontage) wird zunächst das Paßstück A mit dem hinteren Holm verbunden. Dann erfolgt die Befestigung des Schranke gemäß Skizze.

1. Paßstück A an den linken Klappenholm schrauben.
2. Eckschrank an die linke Seitenwand und an das Paßstück setzen. Löcher für Halterungen anzeichnen und bohren. Hiernach Eckschrank mit den Schubriegeln B und C festsetzen.

216 215 262 Rear Bench Seat

The base of the rear folding bench seat is box like in design with space available for storage. A cabinet door is provided for easy access. The seat itself rests on the base and is covered with a washable vinyl upholstery material. The interior construction of this seat is comprised of a spring with a layer of foam and then a rubberized felt pad. The seat covering material is replaceable and mild soap is suggested for cleaning purposes.

To make the rear bench seat into a bed the following procedure should be observed. Lift the seat by means of the vinyl loop located in the center and under the leading edge of the seat and pull it forward. The back rest is then pulled forward slightly to disengage it and then it can be folded down to rest on the engine compartment deck. The bed is then completed by the alignment of the mattress, seat back rest, and seat. Reverse this procedure to go back to the passenger seat position.

The diagram below indicates the removal and mounting accessories for the rear bench seat unit.

216 215 262 Hinterer Sitzkasten

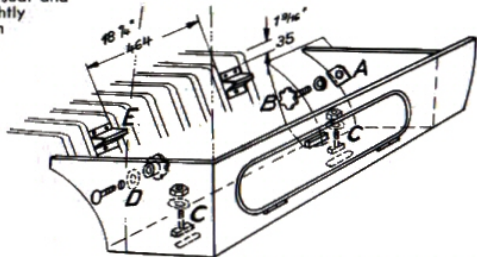
Der hintere Sitzkasten ist vorn durch eine Klappe zugänglich und kann als Stauraum Verwendung finden. Die Federkernpolster mit Gummihaarkappen und Schaumstoffmatte sind mit Kunstleder Skal abnehmbar bezogen.

Um die Sitzbank in eine Liegefläche zu verwandeln wird der Sitz mittels Schlaufe zunächst nach oben angehoben und dann nach vorn gezogen. Hiernach wird die Rückenlehne kurz nach vorn angezogen damit der Beschlag ausrastet und nach hinten kann nun die Rückenlehne übergelegt werden.

In Verbindung mit dem Polster auf dem Motorraum ergibt sich die Liegefläche.

Montage und Demontage gemäß Skizze.

1. Place the rear bench seat unit against the engine compartment housing and fix the fastener (A), attach the unit to the wheel housing by screw (B).
2. Attach the unit to the floor by using the anchor bolts provided (C).
3. Complete the installation by attaching the unit to the wardrobe unit by the thumb screw (D).
4. The two support brackets (E) are attached to the front of the engine compartment by steel plate screws or bolts.

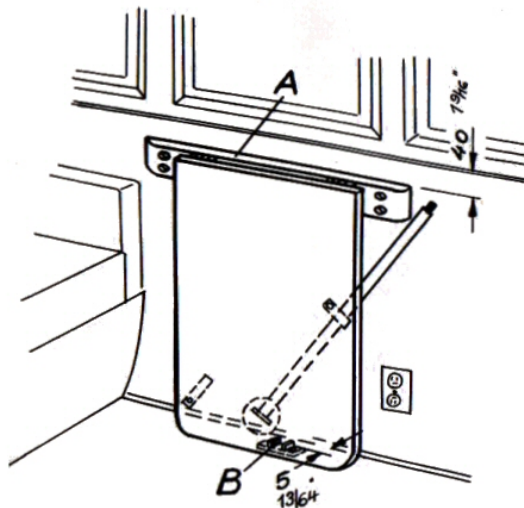


1. Sitzkasten an die Motorraumvorderwand rücken und Aufnahmespanne (A) anpassen und anschrauben. Danach Sitzkasten mit Aufnahmespanne (A) durch Schraube (B) verschrauben.
2. Sitzkasten mit Hammerschrauben (C) fest auf den Boden schrauben.
3. Sitzkasten mit Kleiderschrank durch eine Schraube (D) fest verbinden.
4. Polsterauflagen (E) mit Stahlblechschraube oder Nieten fest mit der Motorraumvorderwand verbinden.

216 215 152 Dinette Table

The folding dinette table is located on the wall between the two seats and when not in use is secured to the floor by means of a friction catch to prevent rattling. To place the table in use, swing the table to a horizontal position, unsnap the leather retainer so that the leg can be swung to a vertical position. Align the leg with the receiving plate on the floor and screw the leg to a tight position. The diagram below indicates the table location in a fold away position.

1. To mount the table locate the mounting bracket (A) directly under the forward window and approximately $1\frac{3}{16}$ inches below the panelling and tighten the 4 screws provides.
2. The friction catch (B) should be located approximately $\frac{13}{16}$ " from the wall and tightened by screws to the floor.



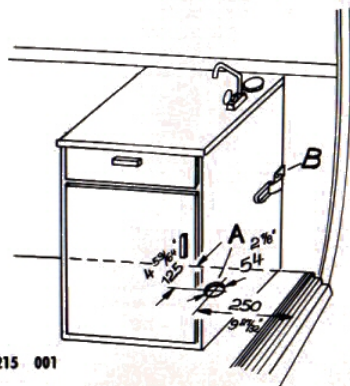
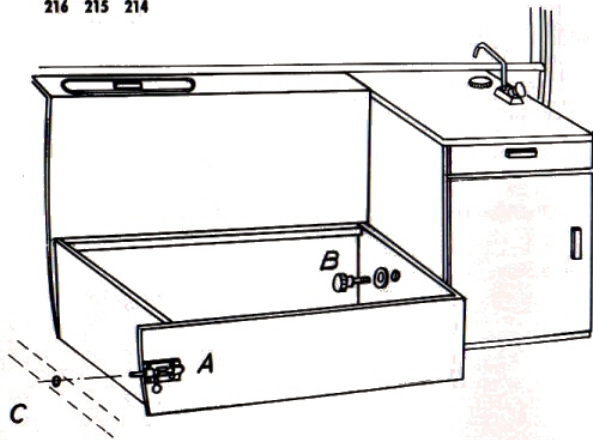
216 215 152 Eßtisch

Zwischen den beiden Sitzkästen befindet sich der Eßtisch. Die Tischstütze wird beim Aufstellen des Tisches in den Fahrzeugboden eingeschraubt. Vor dem Aufbau der Liegefläche muß der Tisch nach unten an die Seitenwand geklappt werden. Der Tischfuß wird mittels Schlaufe unter der Tischplatte befestigt.

Montage und Demontage gemäß Skizze.

1. Tischleiste (A) nach obigen Maßen mit Blechschrauben an die linke Seitenwand schrauben.
2. Schnäpper (B) 5 mm von der Seitenwand auf den Boden anschrauben.

216 215 214



216 215 001

216 215 214 Front Passenger Bench Seat

The front passenger bench seat is of box-like construction with storage space provided under the seat which can be reached by lifting the seat. An additional storage area is located behind the back rest and a small cabinet door is provided for access.

Mount or remove as per the diagram below.

1. The passenger bench seat is located on the left hand side of the vehicle against the metal partition behind the driver and is locked into place by the sliding bolt (A), into receptacle (C).
2. After the icebox unit is mounted the passenger bench seat is attached by thumb screw (B).

216 215 214 Vorderer Sitzkasten

Durch Hochheben des Sitzpolsters des vorderen Sitzkastens hat man Zugang zum Stauraum. Ein weiterer Stauraum befindet sich hinter der Rückenlehne. Dieser Stauraum ist durch eine Klappe zugänglich. Montage und Demontage gemäß Skizze.

1. Sitzkasten vorn links an die Fahrerhaustrennwand setzen und Loch (C) für den Schubriegel (A) anzeichnen und bohren.
2. Sitzkasten durch Schubriegel (A) festsetzen.
3. Sitzkasten wird nach dem Einbau des Vorratsschranks noch mit diesem durch eine Schraube (B) fest verschraubt.

216 215 001 Icebox Unit

The icebox unit consists of:

- a) An insulated icebox with a grating shelf and an ice tray with a drain.
- b) Water tank with vented filler cap and drain.
- c) Hand operated pump with swivel faucet.
- d) A drawer for utensils.

Mounting and removal as indicated in the diagram.

1. Line up icebox drain (A) with drain hole provided in the floor.
2. Secure snap lock (B).
3. Tighten thumb screw of front passenger bench seat as indicated in the previous diagram.
4. Fix the icebox unit to the sitting banc by screw. (as per page 13).

216 215 001 Vorratsschrank

Der Vorratsschrank ist mit folgenden Teilen ausgerüstet:

- a) isolierte Kühlbox mit Ablagerost, Eisschale mit Wasserabfluß
- b) Wasserbehälter mit Einfüllstutzen und Ablaufhahn.
- c) Wasserpumpe.
- d) 1 Schublade zur Aufnahme von Küchengeräten

Montage und Demontage gemäß Skizze.

1. Loch (A) nach angegebenen Maßen in den Boden schneiden.
2. Schrank aufsetzen und Halterung des Exzenterverschlusses (B) anzeichnen und festschrauben.
3. Exzenterverschluß an den Schrank schrauben und damit Schrank fest verspannen.
4. Vorratsschrank mit dem Sitzkasten durch eine Schraube fest verbinden (siehe Seite 13).

216 215 354 Utility Table

The utility table is mounted on the right light opening door by means of hinges and telescoping support with a locking catch. Before placing objects on the table when in the horizontal position check to be sure that the support is locked firmly into position. The diagram below indicates the proper positioning of the utility table.

216 215 354 Klapptisch auf der Tür

1. Unteres Teil der Tischstütze an die Tür schrauben.
2. Tisch mit angeschraubten Scharnieren an die Tür mit Stahlblechschrauben verbinden.

216 215 354 Utility Table

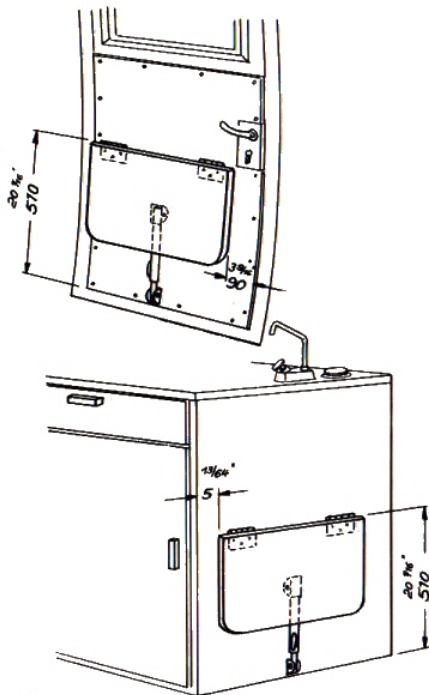
The utility table mounted on the icebox unit. The diagram below indicates the location and attachment of the folding utility table.

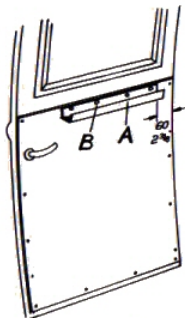
1. The bracket for the telescoping support arm for the folding utility table is attached to the icebox unit by screws.
2. The utility table is attached to the icebox unit by attaching the hinges using wood screws as per the diagram.

216 215 354 Klapptisch am Vorratsschrank

Der Klapptisch am Vorratsschrank dient zum Abstellen von Wäschschüsseln etc. Montage siehe Skizze.

1. Unteres Teil der Tischstütze an die Seitenwand des Schrankes anschrauben.
2. Tisch mit angeschraubten Scharnieren an die Wand mit Stahlblechschrauben verschrauben.

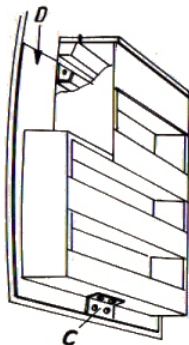




216 215 355 What-Not Cabinet

The what-not cabinet is attached or removed to the left hand opening door as per the diagram and instructions below.

1. Support bracket (A) is attached to the door panelling immediately below the window by metal screws (B).
2. The lower cabinet support bracket (C) is attached by screws to the bottom of the what-not cabinet.
3. The what-not cabinet is then attached to the support bracket and the lower bracket (C), then screwed into the wall panelling.



216 215 355 Waschregal

Das Waschregal dient zur Unterbringung von Wasch- und Rasierutensilien. Befestigung gemäß Skizze.

1. Aufnahmeschiene A an die hintere Flügeltür mit Stahlblechschrauben B befestigen.
2. Alu-Winkel C unter dem Schrank festschrauben.
3. Waschregal in die Aufnahmeschiene A fest einschieben und Winkel C an der Tür fest verschrauben.

Optional Accessories

1. 216 215 325 A luggage roof rack

The roof rack is attached to the drip rail of the vehicle by tightening up on the screws provided on each leg.

2. 216 215 365 Free standing tent

(See design)

3. 216 215 364 Pop Up Top

This top is secured in a retractable position by means of 4 elasticized canvass retaining straps which are attached to 4 small brackets in the ceiling area immediately adjacent to the top opening. To open the top simply unhook the retaining straps, push upward lightly against the two assist handles provided. The pop up top has 3 ventilation openings which are screened and which have weather flaps which are secured by means of aircraft type friction tape.

RE: WESTFALIA Campmobile Equipment

When the Campmobile is equipped with the optional split seat accessory which provides an aisle way between the driver and passenger front seat, the rear left corner cabinet is eliminated to provide for the spare tire. The spare tire in this case has a protective vinyl covering matching the interior upholstery. The front passenger seat is shortened and a small removable jump seat is provided which can be used when the aisle way is not in use for additional seat space.

Sonderwünsche

1. 216 215 325 Dachgepäckträger

Der Dachgepäckträger wird mittels 6 Schrauben in der Regenrinne befestigt.

2. 216 215 365 Vorzelt

(siehe Zeichnung und Bedienungsanweisung)

3. 216 215 364 Hubdach

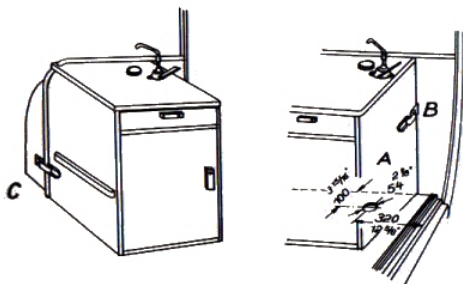
Das Hubdach ist oben mit 3 Moskitofenstern versehen, die mittels Abdeckklappen verschlossen werden können.

Nach dem Lösen der Verschlüsse kann das Hubdach nach oben ausgestellt werden.

Betr.: WESTFALIA-Campingeinrichtung SO 42 gemäß Ausführung 216 002

Bei Fahrzeugen mit Durchgang zwischen Fahrerhaus und Wohnraum entfällt der linke Eckschrank. An diesem Platz wird dafür in einer Schutzhülle (216 215 356) das Reserverad untergebracht.

Der vordere Sitzkasten ist verkürzt. Ein dort angebrachter dick gepolsterter Zwischensitz (216 215 353) ermöglicht den Durchgang. Die normale Sitzbreite wird somit eingehalten.



Icebox Unit with Split Seat Option

The diagram below indicates the mounting and dismantling of the icebox unit when the vehicle is provided with the split seat option.

1. Align the icebox drain with hole (A) in the floor.
2. Align the icebox unit to the back of the driver's cab partition and fix the counter parts of the snap locks (B) and (C).
3. Attach the icebox unit by using the snap locks (B und C).

Betr.: WESTFALIA-Campingeinrichtung SO 42 gemäß Ausführung 216 002

Bei obiger Ausführung ändert sich die Montage der Kühlbox wie folgt:

1. Loch (A) nach den angegebenen Maßen in den Boden schneiden.
2. Vorratsschrank an die Vorderwand setzen und Halterung des Exzenterverschlusses (B und C) anpassen und festschrauben.
3. Vorratsschrank jetzt mit Exzenterverschluß (B und C) fest an der Trennwand befestigen.

Passenger Front Bench Seat with Split Seat Option

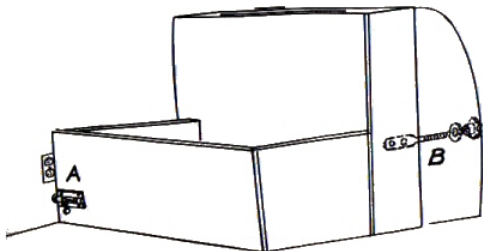
The passenger front bench seat is mounted or removed as per the diagram below.

1. The seat is attached to the area behind the driver's front seat by thumb screw (B).
2. The seat is attached to the left wall of the vehicle by the sliding bolt (A).

Betr.: WESTFALIA-Campingeinrichtung SO 42 gemäß Ausführung 216 002

Bei obiger Ausführung ändert sich die Montage des vorderen Sitzkastens wie folgt:

1. Sitzkasten vorn an die Trennwand setzen und Bohrungen für Schubriegel (A) und Schraube (B) anzeichnen und bohren.
2. Sitzkasten mit Schubriegel (A) und Schraube (B) fest verriegeln und verschrauben.



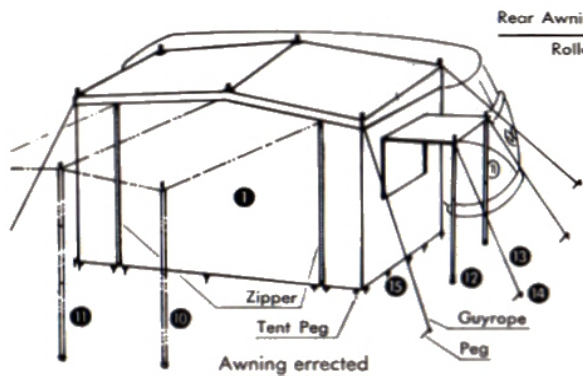
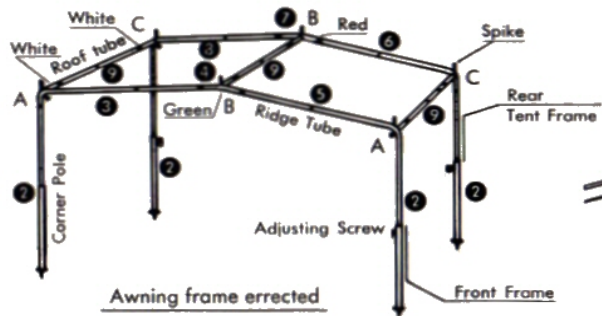
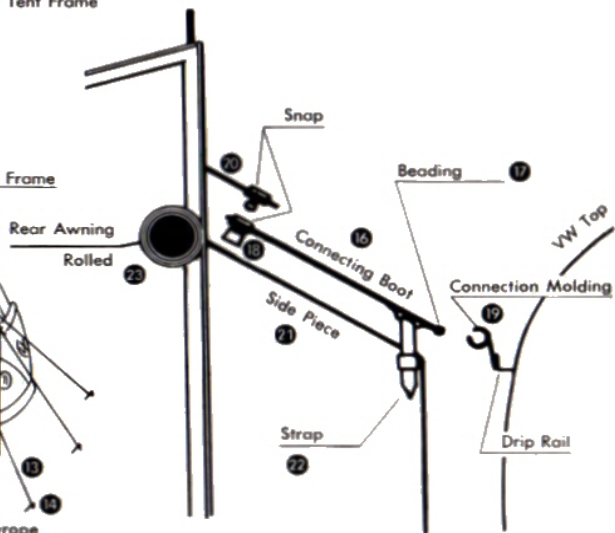


Diagram of Connecting Tent for VW vehicle



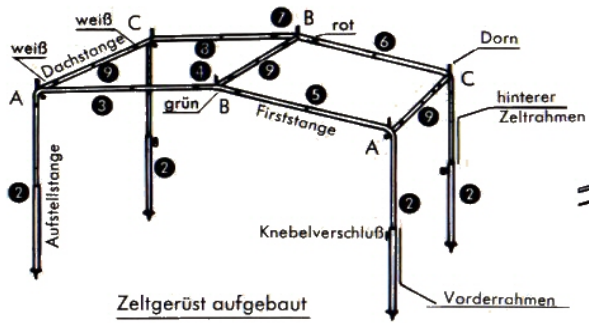
Instructions for erecting the free standing tent.

Lay out all of the tubular frame members indicated in the diagram by numbers (2) — (11). These frame members are color coded to aid you in assembly. The front ridge tubes are colored with a green ring and the ridge tubes for the rear of the frame are colored with a red ring. The horizontal frame members (roof tubes) are color coded white. The angle supports (A) are coded green for the front of the frame and red for the rear (C). The connecting pieces (B) are coded green for the front and red for the rear of the ridge framing. The vertical corner poles and roof tubes have an inter-connecting chain installed within the tubes to make assembly easier. To insure easy assembly, protect the framing tubes from dirt or abrasive materials at the point of connection so that the tubes will fit smoothly.

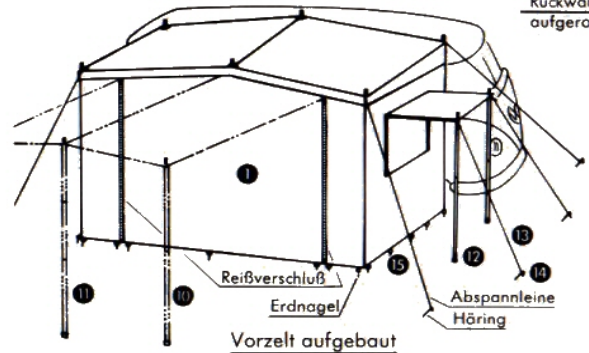
After completing the assembly of the frame the corner poles can be adjusted as indicated in the diagram to lower the height of the frame so that it will be easier to place the tent canvas over the frame. The tent canvas is stretched over the frame so that the 6 upright spikes fit into the reinforced holes. Open all of the zipper areas and bring the corner poles to their full height. Smooth the tent walls so that the tent can be zipped up and made ready for the tent pegs to be driven and hooked to the rings provided on the bottom edge of the tent. The guy ropes are attached to the corners of the tent to further strengthen it against the wind as indicated in the diagram. The poles and guy ropes for the ventilation flaps at each end of the tent can then be secured and the tent is ready for use.

Instructions for assembly of connecting boot

Attach connecting boot to vehicle by sliding the beading-end of the boot into the connection molding which should be attached to the driprail. Then fasten it to the main tent by means of snaps. Connect the side pieces and straps to the boot and anchor the bottom to the ground with pegs. Roll up rear awning to allow passage into vehicle. See diagram.



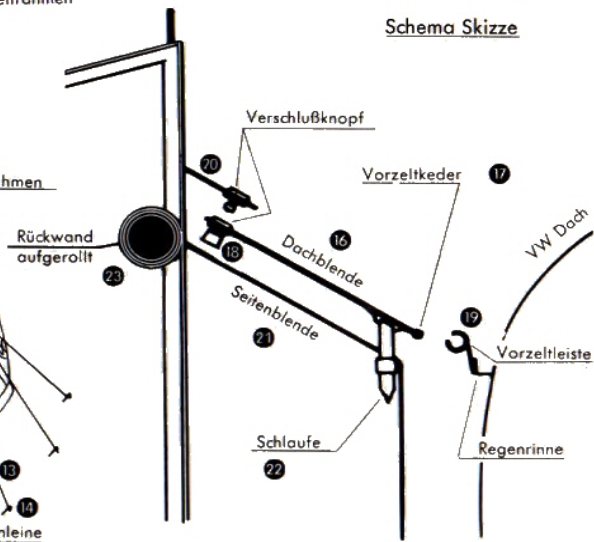
Zeltgerüst aufgebaut



Vorzelt aufgebaut

Verbindung Vorzelt mit VW-Kombi

Schema Skizze



Aufbau des Zeltes:

- a) Vorderrahmen aus Aufstellstangen **2**, grün gekennzeichneten Firststangen mit den Winkel **3** und **5** und grün gekennzeichnetem Mittelstück **4** zusammenstecken.
- b) den hinteren Zeltrahmen aus Aufstellstangen **2**, rot gekennzeichneten Firststangen **6** und **8** und rot gekennzeichnetem Mittelstück **7** zusammenstecken.
- c) Vorder- und Hinterrahmen durch Dachstangen **9** verbinden.
- d) Nachdem das Zeltgerüst laut Anweisung und Plan zusammengesteckt ist, verschiebt man die Aufstellstäbe ineinander bis auf halbe Höhe zum bequemeren Überlegen der Zelthaut.
- e) Nunmehr bringt man die Zelthaut **1** paßgerecht über das Zeltgerüst, daß die 6 Gummiverstärkungen im Zelt Dach so über die im Zeltgerüst herausragenden Dorne liegen, daß die Dorne durchgestoßen werden können.
- f) Alle Reißverschlüsse öffnen, Vorzelt (Aufstellstäbe) auf volle Höhe bringen und mit Erdnägel **15**, Abspannleinen **13** und Heringen **14** fest am Erdboden verankern. Somit ist ein freistehendes Vorzelt entstanden.
- g) Soll das Vorzelt mit dem VW-Fahrzeug verbunden werden, muß die lose Dachblende **16** mit ihrem Vorzeltköder **17** in die an der VW-Regenrinne befestigten Vorzeltleiste **19** eingeschoben und mit den Verschlussknöpfen **18** unter der Zeltfolte **20** angeknöpft werden.
- h) Seitenblenden **21** mit Schlaufe **22** an der Dachblende **16** befestigen und am Erdboden mit Zelt Nägeln verankern.
- i) Nach Aufrollen der Vorzelt rückwand **23** ist ein Durchgang zum seitlichen Eingang des VW-Fahrzeuges geschaffen.
- k) Die Vorzeltwand des Vorzeltes kann unter Verwendung der Aufstellstäbe **10**, **11** und Heringen **14** und Abspannleinen **13** zu einem Sonnendach hochgestellt werden.
- l) Ebenso sind die Fensterblenden durch Aufstellstäbe **17** Abspannleinen **13** und Heringen **14** aufstellbar.



WESTFALIA-WERKE KG · WIEDENBRÜCK I/WESTF. TEL. 391