

ACTION MOBIL

of AUSTRIA



GmbH & Co.KG

Fahrzeugaufbauten fürs Gelände - Expeditions-Aufbauten - Spezialaufbauten für Wissenschaft und Forschung - Handel mit technischer Ausrüstung

ACTION MOBIL GLOBE CRUISER FAMILY



ACTION MOBIL *GLOBE CRUISER FAMILY*

Technische Daten:

Fahrgestell MAN 26.440 BB 6x6

MAN Reihen-6-Zylinder Turbodiesel

Hubraum 12.816 ccm

Motorleistung 323 kW/440 PS Euro 4

ZF 12 AS Tipmatic mit Retarder

Verteilergetriebe mit Geländeuntersetzung

permanenter Allradantrieb mit getrennt schaltbarer Längssperre

Differentialsperre für Vorder- und Hinterachse

Trommelbremsen für Vorder- und Hinterachse mit ABS (Antiblockiersystem)

komfortable Parabelfederung mit langen Federwegen vorn, Blattfederung hinten

Bereifung 14.00 R 20 Michelin XZL, schlauchlos

ACTION MOBIL-Dieseltankanlage 880 Liter. Massive Schutzvorrichtung aus dickwandigem

Riffelblech-Aluminium für die Tankanlage

beheizter Diesel-Vorfilter mit Wasserabscheider

Luftgefederte Ledersitze mit Lendenwirbelstütze, Armlehne und Sitzheizung.

Mittelsitz, Lederausstattung usw. auf Wunsch

Satelliten-Navigationsgerät GARMIN + TOURATECH,

Klimaautomatik

Astabweiser aus geschliffenem Edelstahl am Fahrerhaus.

Drucklufthorn umschaltbar

Sitzbank mit Gurt für bis zu 4 zusätzlichen Personen

ACTION MOBIL-Aufbau *GLOBE CRUISER FAMILY*

Rahmen:

Zwischenrahmenkonstruktion mit Pendellagern zur freien Verwindung des Fahrgestells.

Durchstiegsverbindung:

Durchstieg in das Fahrerhaus mit trennbarem, flexiblem und isoliertem Balg. Lichte Höhe der Durchstiegsöffnung 1.010 mm.

ACTION MOBIL-Aufbaubeschreibung

Länge:	7.000 mm
Breite:	2.470 mm
Innenhöhe nach Kundenwunsch, hier:	1.950 mm

Kabinenkonstruktion: rahmenloses Sandwich, Wandstärke 61 mm, GfK-Deckschichten innen 2 mm und außen 3 mm mit Gewebeerstärkung (Rückwand bei Verstärkung abweichend aufgebaut).

Isolationsschaum: PU-Schaum, HD-Ausführung für hohe Beanspruchung
Kantenverklebung mit 3 mm GfK-Formteilen und Randleisten und zusätzlichen Überlappungen.

Fenster:

Eigenkonstruktion mit kältebrückenfreiem Rahmen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GfK). Doppelverglaste Hartglas-Verbundscheibe. Durchwurffhemmend.

Karosseriebündiger Einbau mit umlaufender Hohlprofilabdichtung, massive Verschlüsse und Aussteller sowie Edelstahlscharnier. Inkl. Fliegenschutzrollo und alubedampftem, isolierendem Sichtschutzrollo. Elektrischer Antrieb sowie abweichende Glasvarianten auf Wunsch.

Eingangstür, Stauraumklappen, Lüfter:

ACTION MOBIL-Einstiegstüre mit integrierter, oben angeschlagener Klappe. Stärke 61 mm. Ausführung mit

doppelten GfK-Stufenzargen. Abdichtung mit PVC-Doppellippendichtung. 3-Punktverriegelung mit massivem Treibstangenschloss. Hochwertiger

Sicherheitsschließzylinder mit integriertem Staubschutz im Einschlüsselsystem. Zusätzlich

ist das Schloss mit Aluminiumstaubschutzklappe gesichert. Alle Beschläge in Edelstahl V2A.

Stauraumklappen mit Gasfederunterstützung (Edelstahl)

3 x ACTION MOBIL-Dachausstiegsklappe aus GfK-Sandwich, inkl. Moskitonetz. Kältebrückenfrei, hochisoliert und begehrbar. Größe nach Wunsch (ca. 0,8 – 1 m²)

Yachtluke im Sanitärbereich. Öffnungswinkel 180°

Innenausbau der Kabine

Stauraumwände, Tür zum Sanitärraum, Sitztruhen, Sanitärzelle, Kühlschrankkorpus sowie Unterschrank in der Sanitärzelle aus GfK-Sandwichpaneelen.

Möbelausbau

aus hochwertigem Sperrholz, beschichtet mit Resopaloberflächen im Aluminiumdesign.

Küchenblock mit Schubladen auf doppelkugelgelagerten Vollauszügen. Arbeitsplatte aus

GRANIT für den Herd.

4-flammiges Induktionskochfeld, Mikrowelle sowie Spüle mit Restebecken Arbeitsplatte aus Granit, Küchenarmatur in Haushaltsqualität nach Wunsch.

Hochschrank im Anschluß an den Küchenblock mit integrierten, eigengefertigten ACTION MOBIL-Kühlschränken sowie eigengefertigter ACTION MOBIL-Tiefkühltruhe.

Keiderschränke mit Innenfächern, Wäscheschrank im Schlafraum.

Ablagen im Bereich der Sitzgruppe bzw. im Bettbereich aus Massivholz. Geeignet für die Unterbringung von Büchern, Landkarten, Schreib- und Kleinutensilien.

Sitztruhenkonstruktion mit Klappdeckel und Rückenauflagepolsterung. Materialzusammensetzung und Stärke der Schaumstoffauflagen erfolgt nach Kundenwunsch inkl. Polsterarbeiten. Lederbezug nach Wahl höchster Qualität. Auf Wunsch auch Alcantara lieferbar. Glasfaserverstärkte Bodenbeläge für höchste Beanspruchung, inkl. Verlegearbeiten, inkl. Sockelleisten.

TECHNIK:

Heizungssystem - Warmwasseraufbereitung

Warmwasserheizsystem mit 9 KW Leistung,

2-stufige Elektroheizung 1 bzw. 2 KW,

Edelstahlboiler Inhalt ca. 40 Liter mit integrierter Elektroheizpatrone - 750 Watt

Fußbodenheizung, Wandplattenheizung und

Convektoren, Wärmetauscher zur Nutzung der Motorabwärme. Installiert mit getrennten Heizkreisläufen und mit Vorlaufthermostaten gesteuert.

Frostsicherung des/der Abwassertanks. Wandheizkörper (Handtuchhalter) im Bad. Getrennt regulier- bzw. abschaltbar. Motorvorwärmung. Wochenprogrammuhr.

Klimaanlage für den Aufbau inkl. integrierter Zusatzheizung, Leistung 3,2 kW/ 10.000 btu

4 Wassertanks, gesamt 980 Liter, frostgeschützt.

3 x Wasserpumpe mit Sensortechnologie, Leistung 17 Liter pro Minute. Außenduschananschluß mit Mischarmatur.

Trinkwasserentkeimungsanlage

Wasserspülungstoilette aus Porzellan, Fäkalientank 80 Liter

Waschmaschine mit Trockner

Stromversorgung - Überwachung

Kontrollinstrumente,

FI-Personenschutz,
Schalter in Haushaltsqualität,
Steckdosen 12V und 24V Gleichstrom
Steckdosen 220 Volt Wechselstrom 50 Hz,
220V Sicherungsautomaten 16A,
Umrüstungen am Basisfahrzeug,
Batterieinstallation mit Hauptsicherung und Trennschalter
Sicherungsautomaten für 12V und 24V.
Gleichstromwandler 24V-12V, 360 Watt.
Batteriekapazität 840 Ah (Spezialbatterien mit 100%iger Nutzung)
Solaranlage 6 x 240 Watt

Batteriecomputer, Controlpanel VICTRON

Vollautomatische Ladegerät2, Leistung 2 x 24V/120A. IUoUo-Ladecharakteristik.
Inkl. Temperatursensor.

2 Sinus-Wechselrichter für den Betrieb von Computern, Laserdruckern etc. Leistung 2 x 5.000
Watt

Zusatzlichtmaschine mit Spezialregler, Leistung 28V/140A

LCD-Innen-/Außenthermometer.

Beleuchtung:

Halogen-Einbaustrahler in Edelstahl, Schwanenhalsleuchte inkl. Leuchtmittel G4, sowie
Energiesparlampen für die Außenstauräume. Aufbau-Halogenstrahler aus gebürstetem Edelstahl.

Weiters:

Aluminium-Stauraumbehälter hinter den Hinterrädern montiert.
Treibstangenschloß mit 3-Punkt-Verriegelung. Schlüssel gleichsperrend mit Aufbauschlössern.
Sandblechhalterung aus Edelstahlformrohren, abschließbar (Vorhängeschlösser gleichsperrend
mit Aufbauschlössern). 4 Sandbleche.

Rammschutzrohre aus geschliffenem Edelstahl, seitlich der Kabine montiert.

Motorradlift mit integrierter Ersatzradhalterung

Dachbeplankung mit Aluriffelblech

Abmessungen und Gewichte:

Länge: 9.600 mm
Breite: 2.470 mm
Höhe: 3.700 mm

Gewicht: Leergewicht 17.300 kg, HZGG: 24.000 kg