



Ausstattungssatz, Beladeplan und Typenblatt für Sonderanhänger Strom (SDAH-Strom)

Modell: AVS DW 60 DE 15 M15HH-FLA



AVS Aggregatebau GmbH, Salemstraße 43, 89584 Ehingen-Stetten

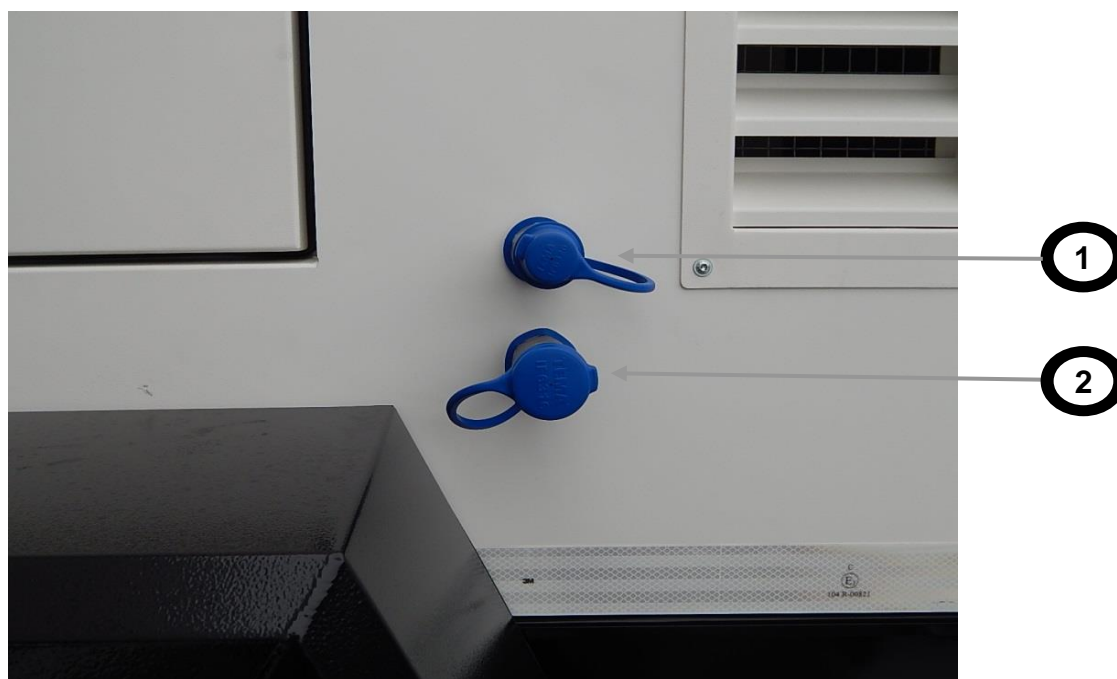


Beladeplan SDAH-Strom

Fahrzeug - Ausstattung

Grp./ Pos.-Nr	Ausstattungsgegenstand	Anzahl	Spezifikation	Bemerkungen
1	Kfz-Ausstattung			
1	Betriebsanleitung und Wartungsunterlagen Fahrgestell, im Ordner	2		
2	Betriebsanleitung und Wartungsunterlagen Ausbau, Satz, im Ordner	2		
3	Bordwerkzeug	1		Stauraum
4	Unterlegkeil	2	DIN 76 051	Front
5	Höhenverstellung der Deichsel	1		
6	Verkehrswarnbeleuchtung	1		integrierte Bordbeleuchtung
7	Ersatzrad, lose beigestellt	1		vollwertiges Rad
8	Radkreuz, lose beigestellt	1		
9	Kraftstofffilter, lose beigestellt	4		2 Satz
2	Bordausstattung			
1	Fremdeinspeisekabel	1	BGV A3	
2	Kabeltrommel 40m, -> Kabel: 40m H07RN-F G6 mit 16A CEE Stecker IP67	2	BGV A3	
3	Kabeltrommel 50m, -> Kabel: 50m H07RN-F G2,5 mit CEE Stecker IP67	2	BGV A3	
4	Kabeltrommel 50m, -> Kabel: 50m H07RN-F 3G2,5 mit Schuko- Stecker IP68 -> Abgänge 3x Schuko-Stecker	2	BGV A3	
5	Teleskopleiter	1		
6	Feuerlöscher 6kg, ABC	1		
7	Feuerlöscher 2kg, CO2	2		
8	Kabelbrücke	4		
9	Verkehrsleitkegel 50cm	4	TL-Leitkegel 97	
10	Handwerkzeug Satz	1	DIN 14881	
11	elektrischer Werkzeugsatz	1	DIN 14885	
12	Handlampe Adalit L2000-L inkl. Ladegerät	1		
13	Handlampe Adalit L3000-L LED ATEX inkl. Ladegerät	1		
14	Stativ			
15	Aldebaran Flex 360° inkl. Transportkoffer	1		
16	kabelgebundene Fernbedienung Lichtmast inkl. Halterung	1		Lichtmast
17	Kraftstoffkanister 20l	1	DIN 7274	
18	Warndreieck	1		
19	Kurzbetriebsanleitung	1		Schaltschrank
20	Warnleuchte 3003 ACCU	1		

Beladeplan SDAH-Strom



Ansicht Außen Rechts		Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	oben	1	Argusschnellkupplung Kraftstoffvorlauf
2	unten	1	Argusschnellkupplung Kraftstoffrücklauf



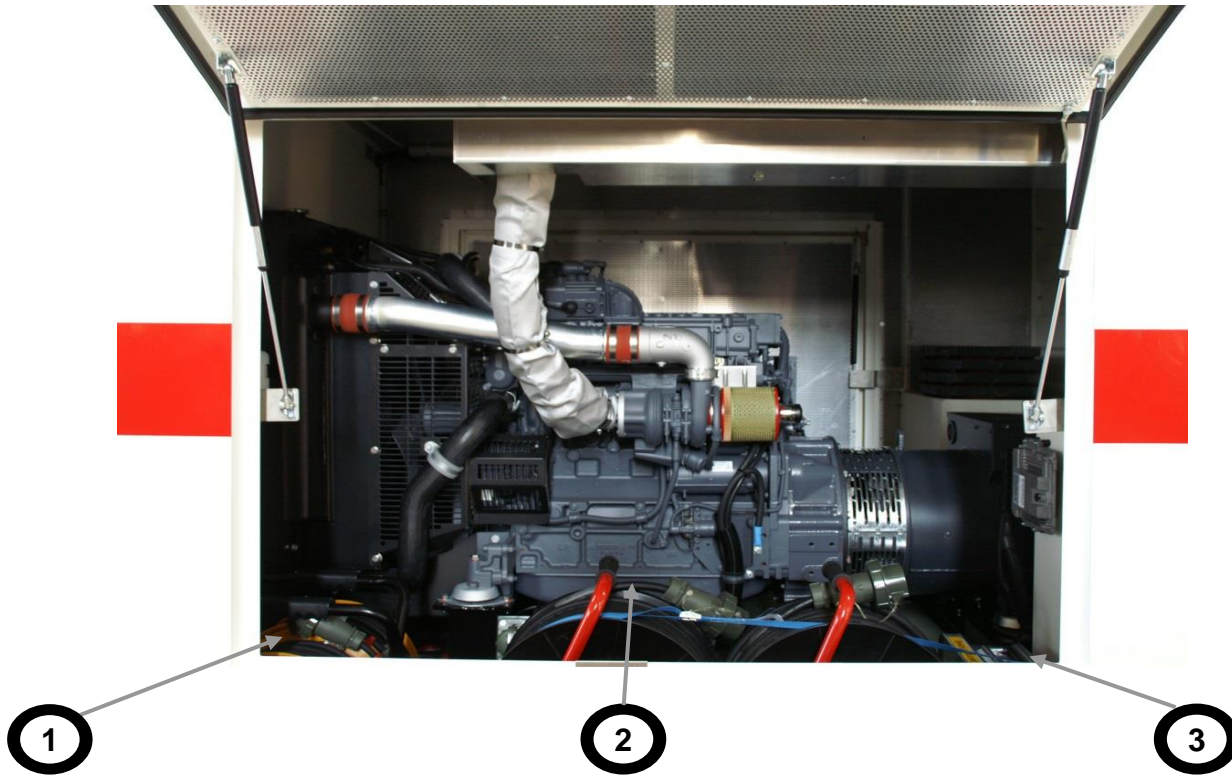
Beladeplan SDAH-Strom



Unterbringung, Innen rechts		Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	Links	4	Verkehrsleitkegel 50cm
2	Links	1	Kraftstoffkanister 20l mit Kraftstoffentnahmelanze
3	Rechts	1	Feuerlöscher 2kg, CO2



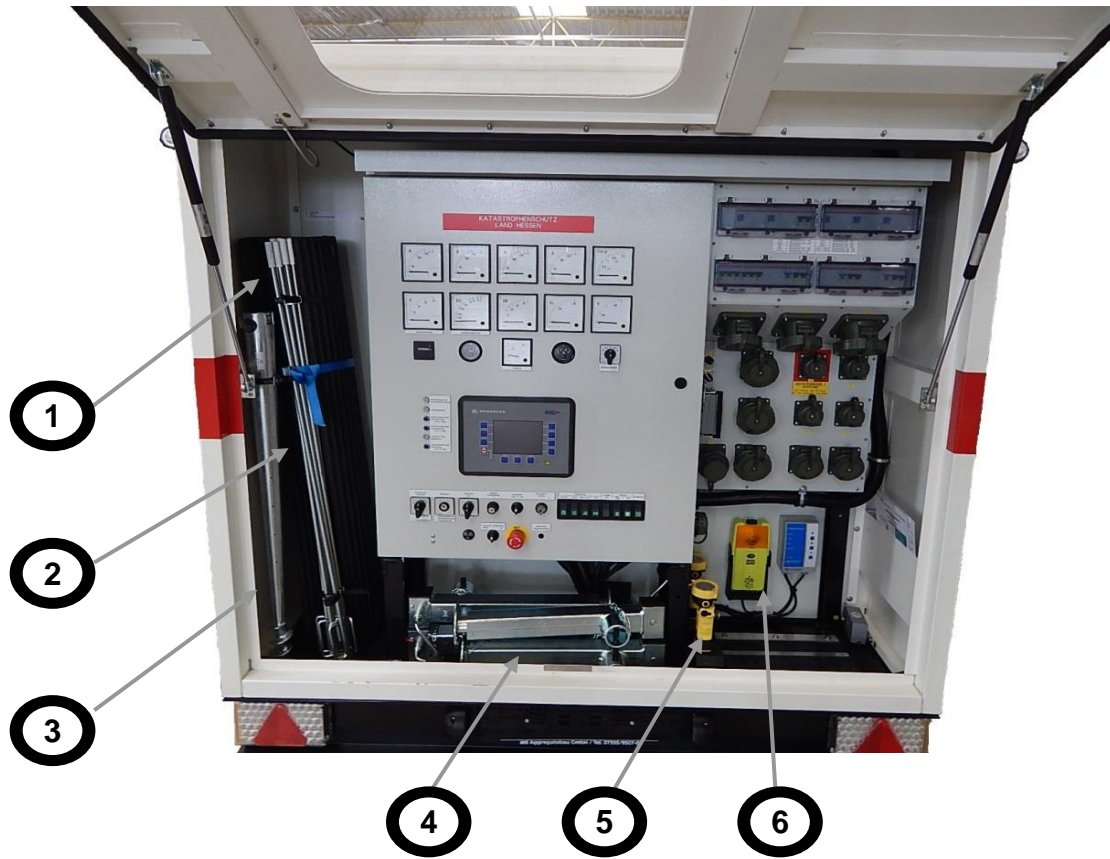
Beladeplan SDAH-Strom



Unterbringung, Innen links		Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	Links	2	Kabeltrommel
2	Mitte	2	Kabeltrommel
3	Rechts	4	Elektrowerkzeug



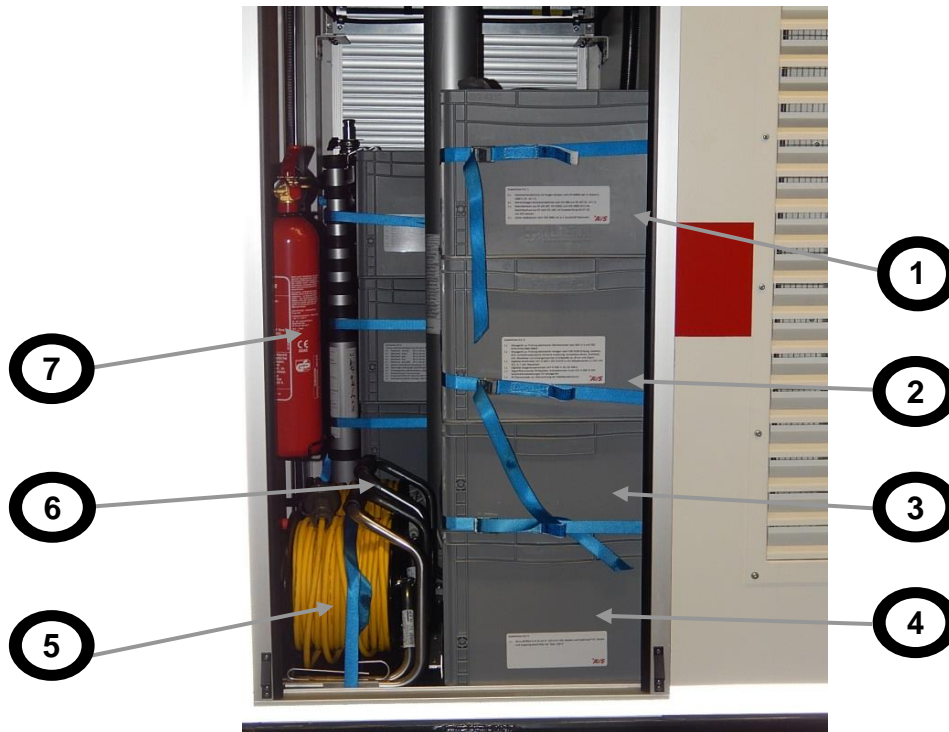
Beladeplan SDAH-Strom



Unterbringung, Schaltanlagenraum		Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	Links	3	Kabelbrücke
2	Links	10	Erdspies
3	Links	1	Erdungstab mit Eindrehwerkzeug
4	Mitte	4	Stützen
5	Rechts	2	Handlampe Adalit L3000-L inkl. Ladegerät
6	Rechts	1	Warnleuchte 3003 ACCU

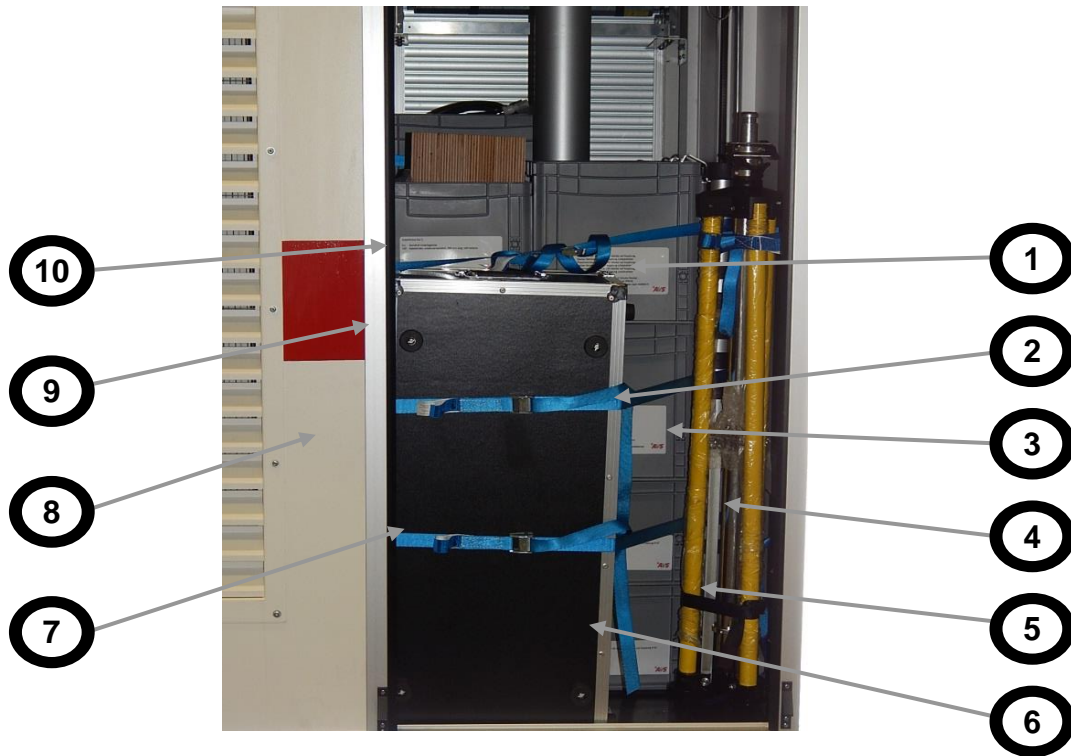


Beladeplan SDAH-Strom



Unterbringung, Geräteraum 1 links		Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	Rechts	1	Zubehörbox G1/1
2	Rechts	1	Zubehörbox G1/2
3	Rechts	1	Zubehörbox G1/3
4	Rechts	1	Zubehörbox G1/4
5	Links	1	Kabeltrommel
6	Links	1	Kabeltrommel
7	Links	1	Feuerlöscher 2kg, CO2

Beladeplan SDAH-Strom



Unterbringung, Geräteraum 2 rechts		Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	Rechts	1	Zubehörbox G2/6
2	Rechts	1	Zubehörbox G2/9
3	Rechts	1	Zubehörbox G2/7
4	Rechts	1	Teleskopleiter
5	Rechts	1	Stativ
6	Links	1	Aldebaran Flex 360°
7	Links	1	Zubehörbox G2/10
8	Links	1	Zubehörbox G2/10
9	Links	1	Zubehörbox G2/8
10	Links	1	Zubehörbox G2/5



Beladeplan SDAH-Strom

Zubehörboxen Geräteraum G1 links

Pos.	Unterbringung	Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	Zubehörbox 1	2	Elektrikerhandschuhe mit langen Stulpen nach EN 60903 Kat.R, Klasse 0, 1000 V, Gr. 10 und 11
		2	Störlichtbogen-Schutzhandschuhe nach EN 388 und EN 407 Gr. 10 und 11
		1	Elektrikerhelm aus PE (EN 397, EN 50365 und VDE 0682-321) mit Gesichtsschutz aus PC nach EN 166, mit Zusatzprüfung GS-ET-29, mit VDE-Zeichen
		3	Isolier-Abdecktuch nach VDE 0680 mit je 2 Kunststoff-Klammern
2	Zubehörbox 2	1	40 mm LKW-DIN-Zugöse bzw. PKW-Kugelkopfkupplung
		1	Diebstahlschutz der Anhängerkupplungen (Durchsteckschloss)
		1	Steckverbindung 12 V 13polig und 24 V 15polig
		1	Rolle Flatterband rot/weiß
		1	Bordwerkzeugsatz
3	Zubehörbox 3	1	Messgerät zur Prüfung elektrischer Betriebsmittel nach BGV A 3 und VDE 0701/0702/0801/0802
		1	Messgerät zur Prüfung elektrischer Anlagen nach VDE 0100 (Erdung, Isolation, RCD, Schleifenwiderstand mit/ohne Auslösung, Kurzschluss-Strom, Drehfeld), inkl. Messlitzen und Erdungsmess-Set (4 Erdspeie ca. 30 cm und Litzen)
		1	Digitales Multimeter CAT IV 600 V (IEC 61010-1) mit Messbereichen U,I (AC und DC), R, f; inkl. Messlitzen
		1	Digitales Zangenamperemeter CAT IV 600 V; AC, DC 400 A
		1	Abgreifklemmenset (Prüfspitzen, Krokoklemmen 4 mm CAT IV 600 V) inkl. Sicherheitsmessleitungen für Messgeräte
		1	IR-Thermometer zur Überwachung der Kabeltemperaturen
4	Zubehörbox 4	1	20m H07RN-F 5 G 25 mit 3~ 125 A 6 h CEE; Stecker und Kupplung IP 67, Stecker und Kupplung beschriftet mit "Max. 100A"



Beladeplan SDAH-Strom

Zubehörboxen Geräteraum G2 rechts

Pos.	Unterbringung	Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	Zubehörbox 5	4	Standfuß Unterlegplatte
		100	Kabelbinder, wiederverwendbar, 500mm lang, 1kN haltend
2	Zubehörbox 6	1	Phasenwender 16 A 1 m, CEE Stecker auf Kupplung, Stecker Rechtsdrehfeld -> Kupplung Linksdrehfeld
		1	Phasenwender 32 A 1 m, CEE Stecker auf Kupplung, Stecker Rechtsdrehfeld -> Kupplung Linksdrehfeld
		1	Phasenwender 63 A 1 m, CEE Stecker auf Kupplung, Stecker Rechtsdrehfeld -> Kupplung Linksdrehfeld
		2	Verteiler 3~ 16 A 6 h
		1	10 m langes Anschlusskabel H07-RN-F Schuko-Stecker - CEE 230 V 16 A 6h Kupplung inkl. FI-Schutz (PRCD)
		1	Nato-Kabel zum Fremdstart (Stechverbindung nach VG96917)
		1	Nato-Kabel Stecker VG96917 auf Ladezange
3	Zubehörbox 7	10	Ständer für Erdspeieße
		1	Fäustel 2.000g
4	Zubehörbox 8	1	Erdungskabel 15m H07RN-F 1x25 beidseitig mit Hakenschuhen
5	Zubehörbox 9	1	Gehörschutzstöpsel nach EN 352-2 SNR min. 36 dB (Packungsgröße 200-250 Stück)
		5	Klebeband, schwarz, 25 m x 19 mm
		5	Klebeband, braun, 25 m x 19 mm
		5	Klebeband, grau, 25 m x 19 mm
		5	Klebeband, blau, 25 m x 19 mm
		5	Klebeband, grün-gelb, 25 m x 19 mm
		5	selbstverschweißende Klebebänder 5 m x 25 mm
		3	Sicherungen NH00 gL/gG 16 A
		3	Sicherungen NH00 gL/gG 32 A
		3	Sicherungen NH00 gL/gG 63 A
		3	Sicherungen NH00 gL/gG 100 A
		5	Vorhängeschloss, gleichschließend, Bügelstärke 4 mm
		1	Bordwerkzeug für Stromerzeuger
		1	Ersatzleutmittel für Lichtmast; 400 W Halogen Metalldampf
1	Ersatzleutmittel für Lichtmast; 1500 W Halogen		
6	Zubehörbox 10	2	Kabel 20m H07RN-F 5 G 10 mit 3~ 63 A 6 h CEE; Stecker und Kupplung IP 67

Fristen

Hauptuntersuchung (HU):	24	Monate
Abgasuntersuchung (AU):	-	Monate
Sicherheitsprüfung (BGV A3):	12	Monate

Zusatzausstattung

Lichtmast 6m Pneumatischer Teleskopmast mit Fernbedienung
bestückt mit 2X 400W HQI-Metaldampf-Leuchten und
2X 1.500W Halogen-Scheinwerfer

