

Productspecificaties

Nr.	Omschrijving	Azset Basic	Azset Comfort
A.	Chassis		
1.	Type	Mercedes-Benz 1326 F BlueTec 4	Mercedes-Benz 1326 F BlueTec 4
2.	Wielbasis	361 cm	361 cm
3.	Motorvermogen	256 pk/188 kW / 970 Nm bij 1200-1600 rpm	256 pk/188 kW / 970 Nm bij 1200-1600 rpm
4.	Versnellingsbak	Mercedes-Benz Telligent	Allison
5.	PTO	Mercedes-Benz 61-10b	Muncie CS40
6.	Overbrengingsverhouding	1 : 2,1	1 : 2,0
B.	Manschappencabine		
1.	Materiaal	Kunststof (GVP), stalen dragend frame	Kunststof (GVP), stalen dragend frame
2.	Dak	Standaard	Top Integro
3.	Lengte vanaf hart vooras	1825 mm	1825 mm
4.	Lengte achterwand tot tussenframe	1700 mm	1700 mm
5.	Zitopstelling	2 + 3	2 + 3
6.	2e zitrij	2 zitplaatsen, ademluchttoestelhouders geïntegreerd in rugleuning	2 zitplaatsen, ademluchttoestelhouders geïntegreerd in rugleuning
7.	3e zitrij	3 zitplaatsen, ademluchttoestelhouders geïntegreerd in rugleuning	3 zitplaatsen, ademluchttoestelhouders geïntegreerd in rugleuning
C.	Opbouw		
1.	Uitvoering	ALPAS (Aluminium Panelen Systeem), 7 luiks	ALPAS (Aluminium Panelen Systeem), 7 luiks
2.	Rolluiken	ZOR (Ziegler Optimaal Rolluiken Systeem)	ZOR (Ziegler Optimaal Rolluiken Systeem)
3.	Opstapkleppen	n.v.t.	4 stuks
4.	Ladderrek	2x Leiterfix	Hydraulisch arboladderrek, midden op opbouw
5.	Achterkant	Standaard	Design uitbouw
D.	Blusinstallatie		
1.	Pomp	FPN 10-2000-1H gecombineerd met FPH 40-250-3H (FPN 10-2000-1HH)	FPN 10-3000-2H gecombineerd met FPH 40-250-3H (FPN 10-3000-2HH)
2.	Pomp-isolatie	Geen	Lage- en hogedruk pomp geluidsgeïsoleerd, geluidsdruk <= 80 dB(A)
3.	Watertank	1600 l	2000 l
4.	Haspels	Elektrisch 90 m	Elektrisch 90 m
5.	HD slang	In twee kleuren	In twee kleuren
6.	Lekbakken	n.v.t.	Aluminium met afvoer naar buiten
7.	Afsluiters HD	Pneumatisch	Pneumatisch
8.	Afsluiters LD	Tafelafsluiters met zwevende klep en ontlasting	Tafelafsluiters met zwevende klep en ontlasting
9.	Plaatsing persuitlaten	4 x in pompruimte	1 x links onder design uitbouw, 1 x rechts onder design uitbouw, 2 x onder pompruimte
10.	Leiding pomp/tank	Keuzeklep + elektropneumatische afsluiter tussen tank en pomp	Keuzeklep + elektropneumatische afsluiter tussen tank en pomp
E.	Elektrisch		
1.	Pompdashboard	Centrale plaatsing van alle bedienings- en controle elementen, wegklapbaar	Centrale plaatsing van alle bedienings- en controle elementen, wegklapbaar
2.	Lichtmast	Links achterop opbouw	Links achterop opbouw
3.	Merk en type	Fireco CS 3434	Fireco CS 3434
4.	Uitvoering	Vaste brug, 2 x 24 V Xenon	Vaste brug, 2 x 24 V Xenon
5.	Optische signalering voor	Lichtbalk Premier Hazard	Top Integro voorzien van flitsers
6.	Optische signalering achter	Flitsers in hoekkappen rondomprofiel	Flitsers in hoekkappen rondomprofiel
7.	Verlichting achter	Standaard opbouwunits, standaard contourverlichting	3 ronde LED units boven elkaar in design uitbouw, 1 ronde LED unit bovenin als contour verlichting
8.	Akoestische signalering	Elektronische luidspreker, geïntegreerd in lichtbalk	Elektronische luidspreker, geïntegreerd in voorbumper
9.	Rondomverlichting	TL verlichting in rondomprofiel	TL verlichting in rondomprofiel

Nr.	Omschrijving	Azset Basic	Azset Comfort
F.	Indeling		
1.	Kast 1	Vrij in te delen	Ziegler draaiframe
2.	Kast 2	Vrij in te delen	Ziegler draaiframe
3.	Kast 3	Haspel, slangenschotten en schappen	Haspel, slangenschotten en schappen
4.	Kast 4	Haspel, slangenschotten en schappen	Haspel, slangenschotten en schappen
5.	Kast 5	schappen	Slede t.b.v. aanvalskorf, schappen
6.	Kast 6	schappen	Slede t.b.v. aanvalskorf, schappen
7.	Kast 7	Vast schap boven pomp	Vast schap boven pomp
8.	Voor de tank	Mogelijkheid om krattenframe te plaatsen	Frame voor 12 – 16 kratten
9.	Design uitbouw	n.v.t.	Ruimte voor b.v. ademluchtregistratiebord
G.	Opties		
1.		geen	Zie optielijst

N.B. Ziegler Brandweerteknik b.v. behoudt zich het recht voor lopende de ontwikkeling van dit product zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen.

Opties voor Azset Comfort

Nr.	Optie	Beschrijving
1.	ZMS, Ziegler Modulaire Besturing	CanBus besturing van de opbouw. Eén groot scherm wordt in pompdashboard geïntegreerd, één scherm wordt in de bestuurderscabine geplaatst
2.	Tourmat D	Automatische pompdrukregeling
3.	Generator	Hydraulische generator 6,5 kVA inclusief 2e PTO en beveiligde inschakeling
4.	220 V lampen op lichtmast	2 x 500 W of 2 x 1.000 W lampen te voeden vanaf generator
5.	Elektrische kantelbrug	De lichtmast wordt voorzien van een elektrische kantelbrug
6.	Arrowstick	Pijlbalk met bediening in bestuurderscabine
7.	ZIB, Ziegler Info Board	Indicatie remlichten en richtingaanwijzers, geplaatst tegen achterwand manschappencabine. LED techniek.
8.	LED verlichting op instaptreden	Perfekte uitlichting van de instap naar de manschappencabine
9.	Extra zitplaats achterste bank	Op de derde zitrij een extra zitting inclusief ademluchttoestelhouder
10.	Kogelkoppeling	Wordt gemonteerd aan de achterbumper op ca. 465 mm hoogte
11.	12 V aansluiting	Indien er aanhangers getrokken moeten worden waarvan het elektrisch systeem werkt op 12 V
12.	Vangmuilkoppeling	Montage van een vangmuilkoppeling voor 3500 kg aanhangwagengewicht
13.	Extra bekappingsmogelijkheden op arboladderrek	Het bergen van extra zaken zoals een nevelkogel, een stokladder, een zuigslang
14.	Uitdraaiframe (busdeurconstructie)	In plaats van de draaieur die standaard aanwezig is in de kasten 1 en 2, kunt u kiezen voor een uitdraaiframe
15.	Extra slede	Standaard zijn reeds 2 sledes voorzien, uiteraard kunt u kiezen voor meer
16.	Trekbord	Verticaal uittrekbaar gereedschapbord
17.	Voetbediening HD haspel	Voetpedaal waarmee het HD haspel bediend kan worden
18.	Camerasysteem front/achter (Orlaco)	Vermindert de kans op schades en ongelukken, mede in verband met nieuwe wetgeving
19.	Camerasysteem met navigatie (Orlaco)	Enkel of dubbel scherm. VDO navigatiesysteem gecombineerd met Orlaco camerasysteem
20.	Martin hoorns	In plaats van de standaard elektronische signaalgever kan gekozen worden voor Martin hoorns. Deze hoorns geven een geluidsdruk van 115 dB(A) op een afstand van 7 meter voor het voertuig. De geluidsdruk in de cabine ligt boven de 80 dB(A).