



# Knickgelenkte Dumper

Dumper mit einer Kapazität von 1 bis 10 t, robust, kompakt und beständig

## EUROPÄISCHER HERSTELLER

### Robustheit, Sicherheit und Vielseitigkeit

Das Produktportfolio an Dumpfern von AUSA steht für **Robustheit, Sicherheit, Effizienz und Rentabilität**, unsere Maschinen zeichnen sich durch eine außerordentliche Beständigkeit und der Fähigkeit aus, sich jeder Oberfläche anzupassen und somit auch bei schwierigem Gelände und begrenztem Raum sicher und effizient zu arbeiten. Für jedes Arbeitsumfeld und jede Anwendung gibt es einen passenden Dumper von AUSA (1.000 kg bis 10.000 kg).

Darüber hinaus vereint unsere sorgfältige Konstruktion Ästhetik und Funktionalität. Unsere Produkte bieten die höchste Leistung und die besten Bedingungen hinsichtlich **Sicherheit, Komfort, Manövrierbarkeit, Sichtbarkeit, Ergonomie, Ladekapazität und Widerstand**. Diese Eigenschaften tragen im Ganzen zu einer gesteigerten Rentabilität Ihrer Investition bei.

Verfügbar mit Allradantrieb, hydrostatischer Kraftübertragung, Drehmomentwandler (bei Modellen hoher Kapazität), Frontkipplmulde, Hochkipplmulde, Drehkipplmulde und verschiedenem anpassbarem Zubehör. **Das Portfolio der Dumper von AUSA bietet eine große Auswahl an Lösungen für den Materialtransport.**



1. Hauptsitz 2. Montagewerk 3. Bereich für Prüfungen, Vorführungen und Schulungen 4. Lager für fertige Maschinen

## KNICKGELENKTE DUMPER



D 100 AHA  
1000 kg



D 100 AHG  
1000 kg

Seite 04-05



D 120 AHA  
1200 kg



D 120 AHG  
1200 kg



D 150 AHA  
1500 kg

Seite 04-05



D 150 AHG  
1500 kg



D 250 AHG  
2500 kg



D 350 AHG  
3500 kg

Seite 06-07



D 400 AHG  
4000 kg



D 600 AP  
6000 kg



D 600 APG  
6000 kg

Seite 08-09



D 1000 AP  
10000 kg



D 1000 APG  
10000 kg

## LEISTUNGEN

Unsere Kunden stehen bei uns an erster Stelle. Deshalb stellen wir Ihnen eine umfassende Palette an Lösungen und Leistungen zur Verfügung, die zweifellos dazu beitragen werden, Ihre Zusammenarbeit mit AUSA zu optimieren.



FINANZIERUNG



TECHNISCHER SUPPORT



INSTANDHALTUNG



ERSATZTEILE



SCHULUNGEN



ONLINE-KUNDENBEREICH

### EIN VERTRIEBSNETZ ZU IHREN DIENSTEN

AUSA verfügt über ein umfassendes offizielles Vertriebsnetz weltweit. Auf unserer Website finden Sie alle Anschriften und die Geschäftsstelle in Ihrer Nähe.

<http://www.ausa.com/dealers/>

## D 100 - 120 - 150 A

*Knickgelenkte Dumper 1.000 - 1.200 - 1.500 kg*

Unsere Linie an kompakten knickgelenkten Dumpfern kennzeichnet sich durch die kompakten Abmessungen bei gleich bleibender Manövrierbarkeit und großer Ladekapazität im Hinblick auf Volumen und Gewicht, ohne dank der Konstruktion mit einem niedrigen Maschinenschwerpunkt an Fahrsicherheit einzubüßen.

Die robusten und effizienten Geräte verfügen über eine hydrostatische Kraftübertragung, Allradantrieb in allen Modellen, Gelenkwinkel +- 35°, Pendelwinkel +-13°, verringerte Wenderadien und die Fähigkeit, Arbeiten bei großer Steigung und unter schwierigsten Bedingungen auszuführen.



**SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG:** Vandalismusschutz, verstellbarer ergonomischer Sitz, aufrollbarer Anschnallgurt, Joystick, klappbarer ROPS-Schutzbügel, Rundumkennleuchte, Rückspiegel und akustischer Rückfahrwarner.

### D 100 AHA COMPACT

D 100 AHA 

D 100 AHG 



Merkmale				
D 100 AHA Compact	1000	16,8	990	H-4x4
D 100 AHA	1000	16,8	1100	H-4x4
D 100 AHG	1000	16,8	1100	H-4x4

#### Nutzen

- Die geringen Außenabmessungen machen aus dem Gerät die perfekte Option für Arbeiten in engen Umgebungen. Option Compact (Breite 990 mm).
- Große Manövrierbarkeit, ermöglicht einfaches Fahren und Arbeiten in Siedlungsgebieten und Gebäuden zur Wiederverwertung.
- Trotz der geringen Größe maximale Zuladung bis 1.000 kg.

### D 120 AHA

D 120 AHG 



Merkmale				
D 120 AHA	1200	16,8	1200	H-4x4
D 120 AHG	1200	16,8	1195	H-4x4

#### Nutzen

- Ausgestattet mit hydrostatischer Kraftübertragung und permanentem Allradantrieb, kann die Maschine vielfältig in jedem Gelände eingesetzt werden.
- Besticht durch die hohe Arbeitsleistung und Effizienz bei einer überwindbaren Steigung von 48 % bei Vollbeladung.
- Geringer Wendekreis und damit beste Manövrierbarkeit bei allen Umgebungsbedingungen.

### D 150 AHA

D 150 AHG 



Merkmale				
D 150 AHA	1500	16,8	1450	H-4x4
D 150 AHG	1500	16,8	1470	H-4x4

#### Nutzen

- Äußerst vielseitiges Produkt mit ausgezeichnetem Verhältnis zwischen Ladekapazität (1.500 kg) und Leistung (16,8 kW).
- Besticht durch die Fähigkeit, Kraft und Robustheit mit sehr geringen Abmessungen zu vereinen, zweifellos die beste Kombination in diesem Segment.
- Komfortabel und ergonomisch, leichte Bedienbarkeit und hervorragende Manövrierbarkeit.

# D 250 - 350 - 400 A

*Knickgelenkte Dumper 2.500 - 3.500 - 4.000 kg*

Vielseitig, kraftvoll mit Allradantrieb in einem innovativen Design auf robustem Fahrgestell für hohen Fahrkomfort dank der hydrostatischen Kraftübertragung und des exklusiven Gelenks von AUSA.

Die große Ladekapazität (2.500 kg – 4.000 kg) macht ihn zum Dumper mit dem größten Muldenvolumen im Vergleich zum Marktdurchschnitt und durch die Kombination mit hoher Motorleistung (36,5 kW) können starke Steigungen bei geringem Kraftstoffverbrauch überwunden werden.

Zweifellos die beste Alternative für Arbeiten unter extremen Bedingungen. Dank der Widerstandskraft und der Technologie sehr vielseitige und kraftvolle Produkte trotz der geringen Abmessungen.

• **Leichter Zugang** zu internen Komponenten zur Senkung von Zeiten und Kosten der Instandhaltungsarbeiten.

• **Geräumiger Fahrerplatz** für ein komfortables und ergonomisches Fahren bei verbesserter Sicht und erhöhter Bediensicherheit.

• Neues Zubehör zur Erhöhung der Bediensicherheit: **Anwesenheitssensoren und FVS-System** für Rundumsicht.



• **Klappbarer ROPS-Schutzbügel** für den leichten Transport, unterstützt durch Gasdruckfedern zum Aus- und Einklappen.

• **Joystick All in One Hand** für verbesserte Ergonomie, perfekte Kontrolle und schnellere Bewegungen.

• **Schutzaufbau** für Benutzer.

**SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG:** Vandalismusschutz, verstellbarer ergonomischer Sitz, Anschnallgurt, Joystick, klappbarer ROPS-Schutzbügel, Rundumkennleuchte, Rückspiegel und akustischer Rückfahrwarner.

## D 250 AHG



### Merkmale

D 250 AHG				
	2500	36,5	1770	H-4x4

### Nutzen

- Geeignet für besonders abschüssiges und schwieriges Gelände, mit permanentem Allradantrieb und hoher Bodenstabilität.
- Besonders geeignet für Arbeiten bei großen überwindbaren Steigungen.
- Komfortabel, sicher und ergonomisch.

## D 350 AHG



### Merkmale

D 350 AHG				
	3500	36,5	1845	H-4x4

### Nutzen

- Kraftvoll und robust, die ausgewogene Alternative zwischen Ladekapazität, Volumen und Allradantrieb.
- Erleichterte Bedienung und großer Fahrkomfort.

## D 400 AHG



### Merkmale

D 400 AHG				
	4000	36,5	1845	H-4x4

### Nutzen

- Besonders empfohlen für den Transport großer Lademengen.
- Der größte Dumper dieser Linie, eigens entworfen für großflächige Arbeiten auf jedem Gelände.
- Niedrige Instandhaltungskosten.

## D 600 - 1000 A

*Knickgelenkte Dumper 6.000 - 10.000 kg*

Entworfen für großflächige Arbeiten. Die hohe Leistung, Übertragung durch Drehmomentwandler und Allradantrieb machen aus ihm ein unvergleichliches Produkt für großflächige Erdbewegungen unter ungünstigen Bedingungen.

Das optional verfügbare Full Visibility System erreicht dank eines Kamera- und Hindernismeldesystems ein außergewöhnliches Maß an Sicherheit für Fahrer und deren Umgebung, was zu entspannterem und effizienterem Arbeiten führt.

Unterschiedliche Motorenoptionen: DOC (Diesel Oxidation Catalyst) bei geringer Leistung und mit Partikelfilter DPF (Diesel Particulate Filter) bei hoher Leistung.

### Breite Palette an Zubehör

einschließlich der Möglichkeit der Ausrüstung des Dumpers mit einer geschlossenen Kabine für höchsten Komfort mit Klimaanlage und Heizung, Bluetooth-Radio, Achsen mit Sperrdifferential und Negativbremsen.

### Klappbarer ROPS-Schutzbügel

für den leichten Transport, unterstützt durch Gasdruckfedern zum Aus- und Einklappen.

### Neues Zubehör zur Erhöhung der Bediensicherheit: Hindernismelder und FVS-System für Rundumsicht.



Der Joystick All in One Hand am Fahrerplatz sorgt für mehr Ergonomie, totale Kontrolle und mehr Bewegungspräzision.

Geräumiger Fahrerplatz für ein komfortables und ergonomisches Fahren bei verbesserter Sicht und erhöhter Bediensicherheit.

Gelenk von AUSA, exklusiv und hochgradig robust, verlängert die Betriebsdauer des Dumpers und senkt die Instandhaltungskosten.

**SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG:** Vandalismusschutz, ergonomischer Sitz, Anschnallgurt, Joystick, klappbarer ROPS-Schutzbügel, Rundumscheinwerfer, Rückspiegel und Rückfahrwarner. Achsen mit Sperrdifferential und Negativbremsen (nur bei Plus-Versionen).

D 600 AP   
D 600 AP PLUS   
D 600 APG   
D 600 APG PLUS 



Merkmale				
D 600 AP	6000	55/63*	2170	M-4x4
D 600 AP PLUS	6000	83,5	2170	M-4x4
D 600 APG	6000	55/63*	2170	M-4x4
D 600 APG PLUS	6000	83,5	2170	M-4x4

\* Nur verfügbar außerhalb Nordamerikas und der Europäischen Union

### Nutzen

- Eines der repräsentativsten Produkte dieser Linie wegen seiner Vielseitigkeit und seines Aufbaus. Zweifellos ein Produkt, das die Erwartungen unserer anspruchsvollsten Kunden beispiellos erfüllt.
- Die Motoren mit einer Leistung von 55 kW und 83,5 kW und die große Ladekapazität machen es zu einem Hochleistungsprodukt für auf Untergründen jeder Art.
- Zwei Kippmuldenoptionen für die Front- und Seitenentladung bei Gewährleistung höchster Sicht. Die Zubehörteile Hindernismelder und Rundumsichtkameras (Full Visibility System) gewährleisten hohe Fahrsicherheit.

D 1000 AP   
D 1000 AP PLUS   
D 1000 APG   
D 1000 APG PLUS 



Merkmale				
D 1000 AP	10000	70/74*	2425	M-4x4
D 1000 AP PLUS	10000	83,5	2425	M-4x4
D 1000 APG	10000	70/74*	2425	M-4x4
D 1000 APG PLUS	10000	83,5	2425	M-4x4

\* Nur verfügbar außerhalb Nordamerikas und der Europäischen Union

### Nutzen

- Dumper mit der höchsten Ladekapazität der knickgelenkten Linie und der größten Kippmulde auf dem Markt.
- Ausgestattet mit einer breiten Palette an Hochleistungsmotoren mit einer ausgezeichneten Motorendrehzahl zur Sicherstellung der Leistungen bei geringen Umweltauswirkungen.
- Zwei Kippmuldenoptionen für die Front- und Seitenentladung bei Gewährleistung höchster Sicht. Die Zubehörteile Hindernismelder und Rundumsichtkameras (FVS) gewährleisten Sicherheit beim Fahren und bei Entladevorgängen.



# TECHNISCHE DATEN

D 100 AHA COMPACT D 100 AHA D 100 AHG D 120 AHA D 120 AHG D 150 AHA D 150 AHG

ALLGEMEIN	EINHEIT							
Entladesystem	-	Höhe	Höhe	Schwenk	Höhe	Schwenk	Höhe	Schwenk
Ladefähigkeit	Kg	1000	1000	1000	1200	1200	1500	1500
Fahrwerk	-	Knickgelenk und schwingend						
Fassungsvermögen Mulde Wassermaß	l	345	345	325	425	415	605	520
Fassungsvermögen Mulde gestrichen	l	395	395	390	515	495	681	626
Fassungsvermögen Mulde gehäuft	l	565	565	545	700	695	841	900
Leergewicht	Kg	1300	1300	1270	1375	1375	1510	1510
Kraftübertragung	-	Hydrostatik mit Verstellpumpe und autom. Regulierung Elektrischer Vorwärts-/Rückwärtsschalter im Joystick						
<b>MOTOR</b>								
Marke	-	KUBOTA						
Modell	-	D1105-E2B						
Leistung	kW	16,8						
Betriebsgeschwindigkeit	Min	2700						
Drehmoment	Nm@rpm	72@2200						
Anzahl Zylinder	-	3						
Emissionen	-	Stage IIIA - EPA Tier4i						
Lärm	dB(A)	101						
Verbrauch	l/h	4,6						
CO <sub>2</sub>	Kg/h	12						
<b>FAHREN</b>								
Höchstgeschwindigkeit	km/h	15	15	15	17	17	14	14
Überwindbare Steigung	%	38	38	38	48	48	40	40
Außenwenderadius	mm	3060	3060	3035	3125	3095	3260	3260
Antrieb	-	4x4	4x4	4x4	4x4	4x4	4x4	4x4
Reifen	-	6,5/80-12	27x8,5-15"	27x8,5-15"	10,0/75-15,3"	10,0/75-15,3"	10,0/75-15,3"	10,0/75-15,3"
<b>HYDRAULIKSYSTEM</b>								
Hydraulikkreislauf	-	Zahnradpumpe mit 8 cm <sup>3</sup>						
Betriebsdruck	bar	170	170	170	170	170	210	210
<b>TANKKAPAZITÄT</b>								
Kraftstoff	l	23	23	23	23	23	23	23
Hydraulik	l	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2
<b>BREMSANLAGE</b>								
Betrieb	-	Wasserabweisende Mehrscheibenbremsen im Ölbad						
Stillstand	-	Wasserabweisende Mehrscheibenbremsen im Ölbad						



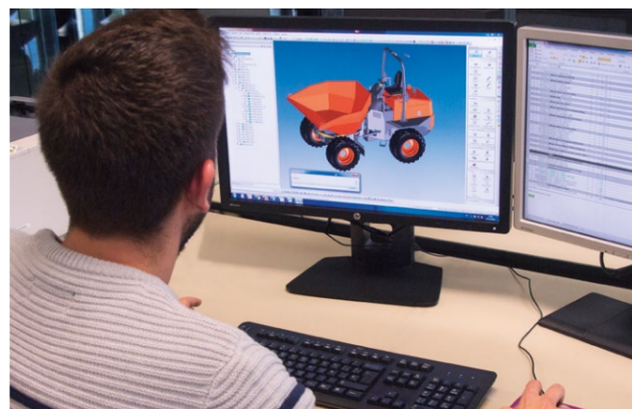
## ORIGINAL-ERSATZTEILE

Bei Reparatur- und Wartungsarbeiten sind die Original-Ersatzteile von AUSA die **beste Alternative zur Steigerung der Betriebsdauer Ihrer Maschine und Senkung der Betriebskosten**. Wahren Sie die Qualität und die Leistungen wie am ersten Tag mit Original-Ersatzteilen und Sie werden mit Sicherheit, Zuverlässigkeit und mehr Arbeitsstunden Ihrer Maschine belohnt.

D 250 AHG D 350 AHG D 400 AHG D 600 AP D 600 APG D 600 APPlus D 600 APG Plus D 1000 AP D 1000 APG D 1000 APPLUS D 1000 APG PLUS

Schwenk	Schwenk	Schwenk	Front	Schwenk	Front	Schwenk	Front	Schwenk	Front	Schwenk
2500	3500	4000	6000	6000	6000	6000	10000	10000	10000	10000
Knickgelenk und schwingend										
818	1050	1390	1950	1565	1950	1565	2440	1950	2440	1950
1200	1726	2055	2650	2360	2650	2360	3750	3140	3750	3140
1910	2125	2660	3290	3130	3290	3130	5225	4790	5225	4790
2650	2780	2830	4200	4380	4200	4380	4760	4990	4760	4990
Hydrostatik 2 Geschwindigkeiten			Drehmomentwandler							
KUBOTA			DEUTZ / KUBOTA*		KUBOTA		DEUTZ / KUBOTA*		KUBOTA	
V2403M-E3B			TD3.6 L4 / V3600TE3B*		V3800CR-TE4B		TCD3.6 L4 / V3800T*		V3800CR-TE4B	
36,5			55,4 / 63*		85		70 / 74*		85	
2700			2200 / 2600*		2600		2200 / 2600*		2600	
160@1600			330@1600 / 295@1600*		375@1500		390@1600 / 330@1500*		375@1500	
4			4		4		4		4	
StagellIA - EPA Tier4i			StagellIB-Tier4F/StagellIA-Tier3*		StagellIB - EPA Tier4i		StagellIA - Tier3*		StagellIB - Tier4i	
101			101		103		102		103	
7,9			13,7 / 15,8*		17,5		16,2 / 17,5*		17,5	
21			36 / 41*		45		42 / 45*		45	
Zahnradpumpe mit 12 cm <sup>3</sup> .										
20	21	21	34	34	34	34	32/38	32/38	38	38
70	54	49	60	60	60	60	60	60	60	60
4300	4515	4720	5900/7350	5700/7200	5900/7350	5700/7200	5950/7400	5900/7350	5950/7400	5900/7350
4x4	4x4	4x4	4x4	4x4	4x4	4x4	4x4	4x4	4x4	4x4
10,0/75-15,3	11,5/80-15,3	11,5/80-15,3	405/70-20	405/70-20	405/70-20	405/70-20	500/60-22,5	500/60-22,5	500/60-22,5	500/60-22,5
Zahnradpumpe mit 25 cm <sup>3</sup> .										
180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
44	44	44	65	65	65	65	70	70	70	70
40	40	40	65	65	65	65	65	65	65	65
Wasserabweisende Mehrscheibenbremsen im Ölbad. Hydraulikantrieb										
Wasserabweisende Mehrscheibenbremsen im Ölbad. Mechanischer Antrieb										

\* Nur verfügbar außerhalb Nordamerikas und der Europäischen Union

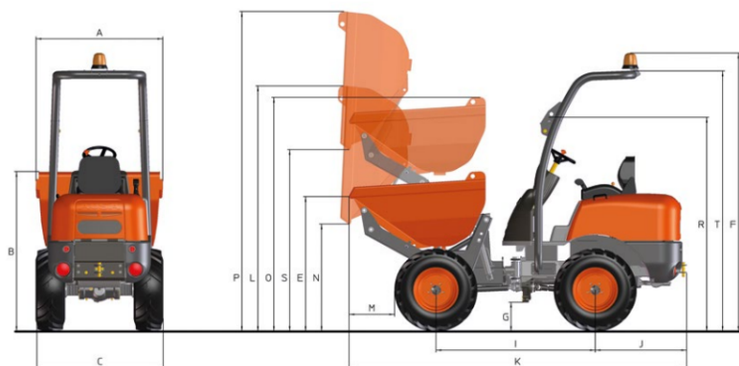


## EIGENE F+E+i-ABTEILUNG

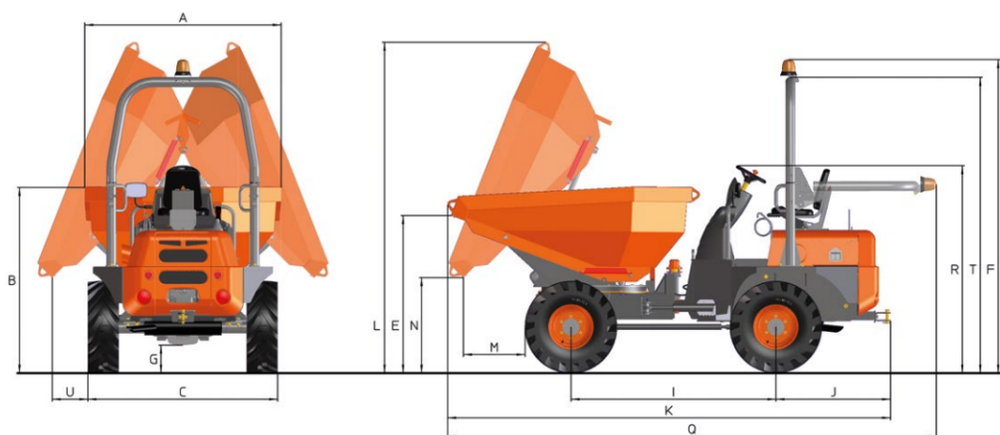
Forschung, Entwicklung und Innovation sind die Säulen unseres Unternehmens, weshalb unser Technikteam die Produkte von AUSA mit Blick auf Sicherheit, Effizienz und Innovation entwickelt, ohne dabei die Konstruktionsanforderungen für die höchsten Ansprüche zu vergessen.

# ABMESSUNGEN

D 100 AHA / D 120 AHA / D 150 AHA

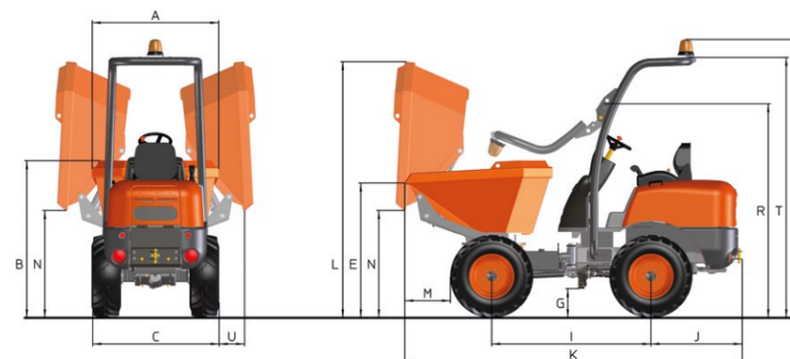


D 250 AHG / D 350 AHG / D 400 AHG

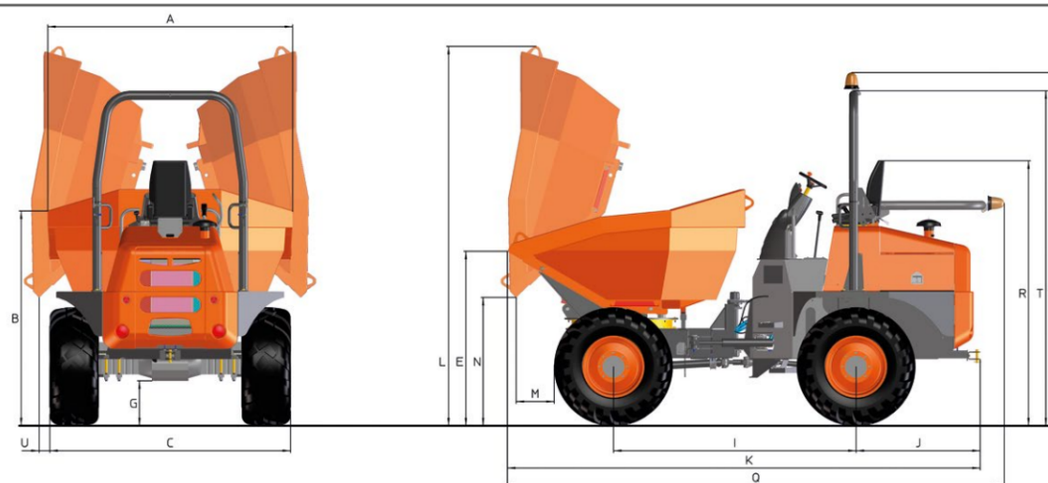


	D 100 AHA / COMPACT	D 100 AHG	D 120 AHA	D 120 AHG	D 150 AHA	D 150 AHG
<b>ABMESSUNGEN</b>						
A	990	990	1180	1190	1395	1390
B	1440	1420	1490	1470	1490	1475
C	1100 / 990	1100	1200	1195	1480	1470
E	1200	1200	1255	1255	1265	1260
F	2560	2560	2610	2610	2610	2560
G	220	220	270	270	265	250
I	1500	1500	1500	1500	1500	1600
J	860	860	860	860	860	860
K	3190	3190	3190	3190	3180	3245
L	2250	2350	2300	2400	2300	2500
M	485	485	460	450	420	450
N	955	955	1000	1000	1000	1010
O	2145	-	2195	-	2195	-
P	2950	-	3000	-	3000	-
Q	-	-	-	-	-	-
R	1955	1955	2000	2000	2005	1990
S	1655	-	1710	-	1705	-
T	2390	2390	2440	2440	2440	2425
U	-	300	-	260	-	115

D 100 AHG / D 120 AHG / D 150 AHG



D 600 AP / D 600 APG / D 1000 AP / D 1000 APG



	D 250 AHG	D 350 AHG	D 400 AHG	D 600 AP/PLUS	D 600 APG/PLUS	D 1000 AP/PLUS	D 1000 APG/PLUS
A	1503	1852	1866	2295	2140	2455	2475
B	1694	1730	1838	1920	2080	2360	2340
C	1770	1845	1845	2170	2170	2425	2425
E	1380	1435	1555	1635	1680	1660	1715
F	2905	2930	2935	3130	3130	3500	3515
G	230	255	260	430	430	410	410
I	1960	1960	1960	2450	2450	2450	2450
J	1040	1040	1040	1185	1185	1250	1250
K	4035	4180	4385	4525	4640	4565	4775
L	3080	3085	3150	2640	3575	2675	3780
M	565	565	805	650	390	720	455
N	970	920	735	410	1180	455	1315
O	-	-	-	-	-	-	-
P	-	-	-	-	-	-	-
Q	4465	4605	4820	4580	4695	4790	5015
R	1909	1930	1935	2145	2145	2515	2515
S	-	-	-	-	-	-	-
T	2740	2765	2765	2965 (2850*)	2965 (2850*)	3330 (3205*)	3330 (3205*)
U	285	320	502	-	50	-	84

\* Mit geschlossener Kabine

# OPTIONALE AUSSTATTUNG

D 100 AHA COMPACT D 100 AHA D 100 AHG D 120 AHA D 120 AHG D 150 AHA

OPTIONALE AUSSTATTUNG	D 100 AHA COMPACT	D 100 AHA	D 100 AHG	D 120 AHA	D 120 AHG	D 150 AHA
1. Nach hinten klappbarer ROPS-Schutzbügel 	-	A70600065	A70700065	A71000065	A71100065	A71300065
2. Klappbares ROPS/FOPS-Schutzdach	-	-	-	-	-	-
3. FOPS-Schutzdach auf Standard-ROPS-Schutzbügel	A70600007	A70600007	A70700009	A71000004	A71100004	A71300009
4. Geschlossene Kabine ROPS/FOPS mit Heizung	-	-	-	-	-	-
5. Zugelassene Fahrlichter	A70600002	A70600002	A70700002	A71000002	A71100002	A71300005
6. Nothalt	A70600054	A70600054	A70700054	A71000054	A71100054	A71300054
7. System für Rundumsicht (FVS) 	-	-	-	-	-	-
8. Dichtes Gehäuse zur Aufbewahrung von Handbüchern	A70600055	A70600055	A70700055	A71000055	A71100055	A71300055
9. Motorhaube aus Metall für härtere Anwendung	A70600047	A70600047	A70700047	A71000047	A71100047	A71300047
10. Kugelkopf- und Zangenanhängerkupplung mit Stromanschluss	A70600005	A70600005	A70700007	A71000005	A71100008	A71300007
11. Anhängerkupplung mit Klemmbacke (Typ Rockinger)	-	-	A70700008	-	-	-
12. Elektrischer Anschluss zum Schleppen (Beleuchtungseinheit erforderlich)	-	-	-	-	-	-
13. Reflektierende Sicherheitsaufkleber hinten am Fahrgestell	A70600053	A70600053	A70700053	A71000053	A71100053	A71300053
14. Vordere Kotflügel aus Gummi	-	-	-	-	-	-
15. Sonderlackierung	A706COLOR	A706COLOR	A707COLOR	A710COLOR	A711COLOR	A713COLOR
16. Teilweise Zerlegung des Dumpers / Transport im 40' Cont.	-	-	-	-	-	-
17. Ersatzreifen	A70600058	A70600056	A70700056	A71000050	A71100056	A71300056
18. Instandhaltungsset (1.000 h)	A70600025	A70600025	A70700025	A71000041	A71100025	A71300041
19. Max. 20 km/h Geschwindigkeitsbegrenzung	-	-	-	-	-	-
20. Zulassungspaket Österreich	-	-	-	A71000025	-	-
21. Zulassungspaket Deutschland	A70600046	A70600046	A70700046	A71000046	A71100046	-
22. Zulassungspaket Schweiz	-	-	-	-	-	-



1. NACH HINTEN KLAPPBARER ROPS-SCHUTZBÜGEL



2. KLAPPBARES ROPS/FOPS-SCHUTZDACH



4. GESCHLOSSENE KABINE ROPS/FOPS



5. ZUGELASSENE FAHRLICHTER



7. SYSTEM RUNDUMSICHT: Kamera vorne und hinten, TFT-Monitor und Hindernismelder



8. DICHTES GEHÄUSE ZUR AUFBEWAHRUNG VON HANDBÜCHERN



11. ANHÄNGEKUPPLUNG MIT KLEMMBACKE

D 150 AHG D 250 AHG D 350 AHG D 400 AHG D 600 AP D 600 AP Plus D 600 APG D 600 APG Plus D 1000 AP D 1000 AP Plus D 1000 APG D 1000 APG Plus

	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.
A71200065	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.
-	A65400205	A65100205	A65200205	A64100209 A64100207*	A64100205	A64000209 A64000207*	A64000205	A63200205	A63200205	A63100205	A63100205
A71200009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	A64100041	A64100041	A64000041	A64000041	A63200030	A63200030	A63100030	A63100030
A71200005	A65400001	A65100001	A65200001	A64100005 A64100002*	A64100005	A64000005 A64000002*	A64000005	A63200004 A63200002*	A63200003	A63100004 A63100002*	A63100003
A71200054	A65400031	A65100031	A65200031	A64100019	A64100019	A64000019	A64000019	A63200028	A63200028	A63100028	A63100028
-	A65400051	A65100051	A65200051	A64100051	A64100051	A64000051	A64000051	A63200051	A63200051	A63100051	A63100051
A71200055	A65400016	A65100016	A65200016	A64100032	A64100032	A64000032	A64000032	A63200017	A63200017	A63100017	A63100017
A71200047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A71200007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	A65400025	A65100015	A65200015	A64100030	A64100030	A64000030	A64000030	A63200043	A63200043	A63100013	A63100013
-	A65400013	A65100013	A65200013	A64100017	A64100017	A64000017	A64000017	A63200052	A63200052	A63100016	A63100016
A71200053	A65400220	A65100220	A65200220	A64100220	A64100220	A64000220	A64000220	A63200035	A63200035	A63100035	A63100035
-	A65400030	A65100030	A65200030	A64100033	A64100033	A64000033	A64000033	A63200033	A63200033	A63100033	A63100233
A712COLOR	A654COLOR	A651COLOR	A652COLOR	A641COLOR	A641COLOR	A640COLOR	A640COLOR	A632COLOR	A632COLOR	A631COLOR	A631COLOR
-	-	-	-	-	-	-	-	A63200300	A63200300	A63100300	A63100300
A71200056	A65400019	A65100019	A65200019	A64100230	A64100230	A64000202	A64000202	A63200021	A63200021	A63100021	A63100021
A71200041	A65400023	A65100023	A65200023	A64100213 A64100203*	A64100204	A64000213 A64000203*	A64000204	A63200208 A63200203*	A63200202	A63100208 A63100203*	A63100202
-	-	-	-	A64100061 _*	A64100061	A64000061 _*	A64000061	A63200061 _*	A63200061	A63100061 _*	A63100061
-	-	-	-	A64100250 _*	A64100250	A64000250 _*	A64000250	A63200250 _*	A63200250	A63100250 _*	A63100250
A71200046	A65400011	A65100011	A65200011	A64100251 _*	A64100251	A64000251 _*	A64000251	A63200251 _*	A63200251	A63100251 _*	A63100251
-	A65400005	A65100008	A65200008	A64100252	A64100252	A64000252	A64000252	A63200252	A63200252	A63100252	A63100252

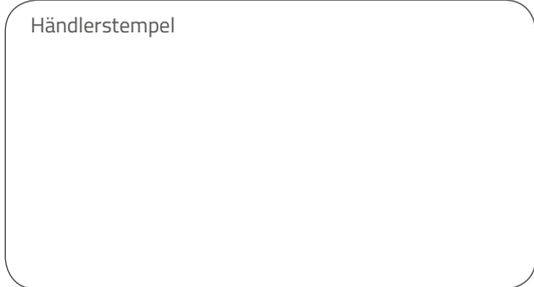
\* Nur verfügbar außerhalb Nordamerikas und der Europäischen Union



MKCAT.AD.GE00

AUSA  
 C/ Castelladral 2  
 08243 Manresa - Barcelona  
 SPAIN  
 Tel. +34 93 874 7311  
 ausa@ausa.com  
 www.ausa.com

AUSA France: +33 (0) 4 68 54 38 97 - ausa.france@ausa.fr  
 AUSA U.K.: +44 (0)7703 60 9009 - ausa.uk@ausa.com  
 AUSA Central Europe: +49 2384 9415725 - info@ausa.de  
 AUSA Brasil LTDA: : +55 11 40146906 - ausa.brasil@ausa.com  
 AUSA U.S. CORP: +1 (310) 426 2305 - ausa.us@ausa.com  
 BEIJING Rep. Office: +86 10 8598 7386 - ausa.china@ausa.com



www.ausa.com