

100
ATLAS 1919 - 2019

ATLAS
SEIT 1919

-  16,0 - 19,5 t
-  95 kW (130 PS)
-  0,67 - 1,12 m³

**STABIL.
STARK.
STANDFEST.**



MOBILBAGGER 160Wsr

WWW.ATLASGMBH.COM

TECHNISCHE DATEN 160Wsr

Technische Daten

MOTOR

Leistung nach ISO 924995 kW (130 PS)	Zylinderzahl4	Lichtmaschine24 V / 100 A
Drehzahl1800/min	Bohrung / Hub101 / 126	Anlasser24 V / 4 kW
Fabrikat/ModellDeutz TCD 4.1 (Tier 4 Final)	Kühlsystemwassergekühlt	
BauartTurbolader	LuftfilterTrockenluftfilter	
Hubraum4040 cm ³	Batterie2 x 12 V / 100 Ah	

HYDRAULIKSYSTEM

• Rechnergesteuertes AWE 4 System	• Nachsaugventile für alle Arbeitsfunktionen	• Hydrauliksystem1 x AKP
• Grenzlastgeregelte Hochleistungskolbenpumpe	• Lasthalte u. Feinsenventile im Hebekreislauf	• HauptpumpeHPR 135
• Kraftstoffsparende Bedarfsstromregelung	• Drosselung im Hebe- und Knickkreislauf	• Fördermenge max.245 l/min
• Feinfühliges, proportionales, unabhängige Steuerung	• Primär- und Sekundärsicherung gegen Überlastung	• Betriebsdruck max.340 bar

SCHWENKWERK

• Schwenkmotor:	Axialkolbenmotor mit Prioritätsventil	• Oberwagen-Drehzahl max.9/min
• Schwenkgetriebe:	Planetenübersetzung	• Schwenkmoment37,5 kNm
• Schwenkbremse:	Automatische Mehrscheibenfeststellbremse	

FAHRANTRIEB UND BREMSEN

• Regelfahrmotor	• Fahren über Fußplattenventil:	• Allradantrieb
• Planetengetriebe in allen vier Radnaben	• Höchstgeschwindigkeit20 km/h	• Option: Schnellläufer36 km/h
• Doppeltwirkendes Fahrbremsventil	• Geländegang5 km/h	• ZweikreisbremsanlageLamellen
• Fahrtrichtungsvorwahl im Vorsteuerhebel rechts	• Kriechgang3 km/h	• FeststellbremseLamellen

UNTERWAGEN

• Lenkachse mit autom. Pendelachsblockierung	• Räder 8-fach10.00 - 20	• Wenderadius6,8 m
	• Räder 4-fach (Option)600 / 40-22,5	

FÜLLMENGEN

• Kraftstofftank190 Liter	• Motoröl13 Liter	• Hydrauliktankinhalt200 Liter
		• Ad Blue®10 Liter

FAHRERKABINE

• Elastisch gelagert	FAHRERSITZ:	• TypAtlas Komfort Kabine 935
• Wärmeschutzverglaste Panoramafenster	• Komfortsitz, luftgefedert (Sitzheizung optional)	• Gesamtlänge1760 mm
• Blendfreier Innenraum	• Armlehnen und Bandscheibenstütze	• Breite935 mm
• Frontscheibe unter das Kabinendach einschiebbar	• Sitz getrennt von Konsole verstellbar	
	STEUERUNG:	SCHALLWERTE:
	• Ergonomische Joysticks	• ISO 6396 (L _p A) in Fahrerkabine70 dB(A)
	• Schlanke, höhen- und neigungsverstellbare Lenksäule	• 2000/14 EG (L _w A) Außenpegel98 dB(A)

AUSRÜSTUNGEN 160Wsr

Ausrüstungen

AUSRÜSTUNG

GRUNDGERÄT ATLAS 160Wsr (kombinierbar)

- Mobilbagger 160Wsr mit komplett angebautem Abstütz- und Planierschild (APS), Standard Schwenkradius 1575 mm (4,5 t)

SERIENMÄSSIGE GRUNDAUSSTATTUNG:

Hydraulik:

- Greifer / Greifer-Dreh-Funktion
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Rohrbruchsicherung für Hebe- und Verstellzylinder

- Fahren per Fußschaltung
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen

AUSLEGER:

- Grundarm mit zwei Hubzylindern und mittig angeordnetem Auslegerstellzylinder (C53.41)
- Ausleger mit Stielzylinder nur für Grundarm C53.41, Nutzlänge 3095 mm (C53.46)

AUSRÜSTUNG:

- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Greiferbügel zum Einhängen des Greifers bei Straßenfahrten
- Zentralschmierung

STIELE:

- Standard-Stiel, Nutzlänge 2150 mm (D53.2)
- Spezial-Stiel, Nutzlänge 2650 mm (D53.3)

Kabine:

- Klimaautomatik
- Radiovorbereitung
- Höhen- und neigungsverstellbare Lenksäule
- Tankanzeige

UNTERWAGEN:

- Zwischenringe an den Rädern
- Stufenlos verstellbares, parallel geführtes Abstütz-/Planierschild
- Werkzeugkasten im Unterwagen (1 x)

LÖFFELKIPPZYLINDER:

- Löffelkippzylinder mit Umlenkgestänge (F53.1)

Batterietrennrelais in der Minusleitung

- Scheibenwaschanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Ablagefach in der Kabine

SONDERAUSRÜSTUNG

Ausleger:

- Anbausatz für Ausleger Auslegerstellzylinder (B41.39)

Oberwagen:

- Schweres Gegengewicht, Schwenkradius: 1700 mm (4,9 t)
- Schweres Gegengewicht, Schwenkradius: 1700 mm (5,3 t) ohne TÜV*

Kabine:

- Beheizter Fahrersitz
- Rundumleuchte
- Radio mit USB, Front AUX in, Bluetooth
- Arbeitsscheinwerfer, LED-Ausführung

Unterwagen:

- Verbreiterte Achsen (Gesamtbreite 2750 mm)
- Verbreitertes Planierschild (2750 mm)
- Hydraulische Anbausatz Komfort mit 10 Speicherplätzen für Ölmenge und Öldruck

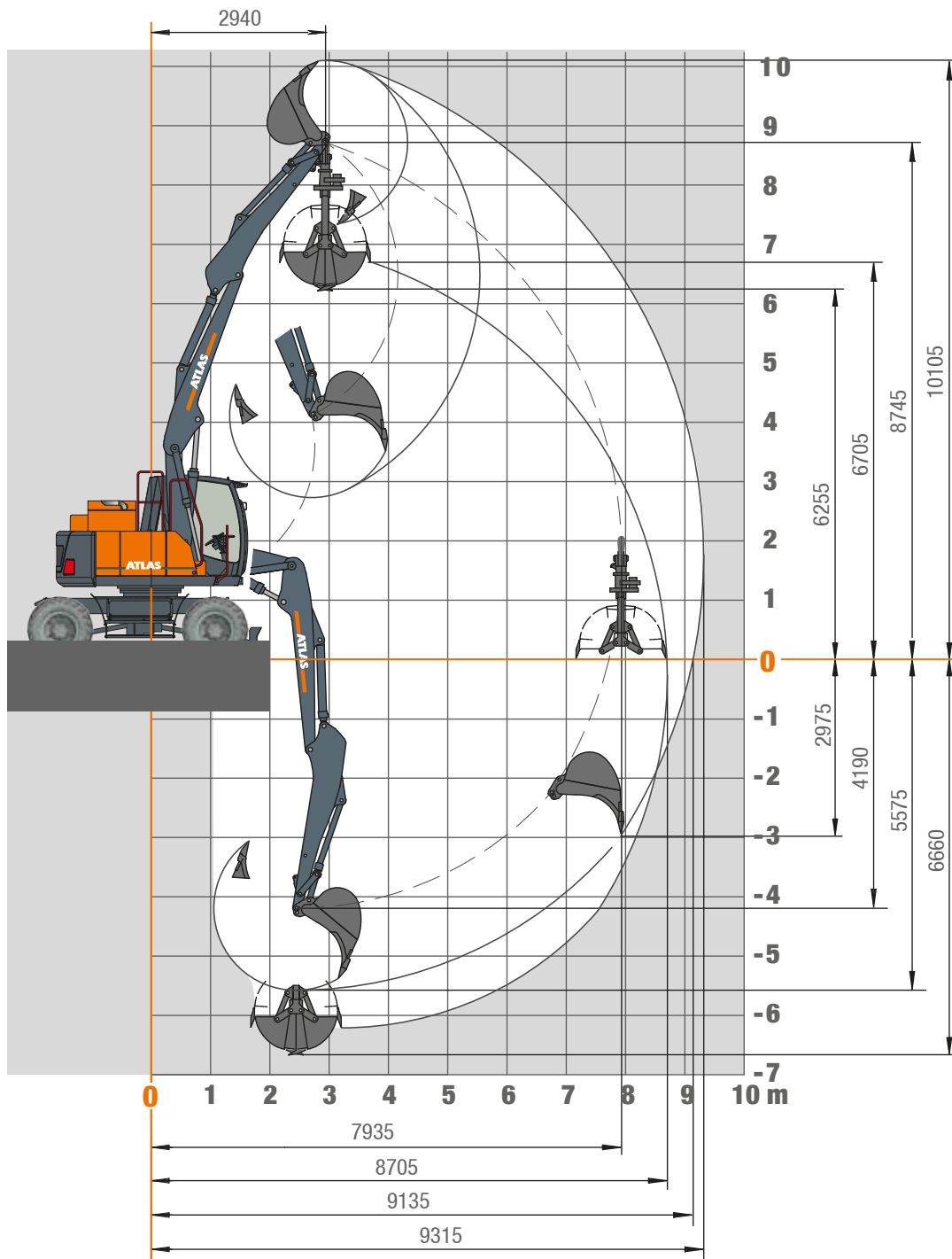
* je nach Ausstattung mit oder ohne TÜV

ANBAUGERÄTE (AUSWAHL)

	Löffel F415	Löffel F416	Löffel F417	Löffel F648
Inhalt SAE	0,67 m ³	0,82 m ³	0,92 m ³	1,12 m ³
Schnittbreite	850 mm	1000 mm	1100 mm	1300 mm
Abstütz-Planierschild max. Ausladung	6,0 m	6,5 m	7,0 m	5 m

ARBEITSBEREICHE 160Wsr

Arbeitsbereiche Verstellausleger: Grundarm (C53.41) und Ausleger 3,10 m (C53.46)



















STIELLÄNGEN	2,15 m (D53.2)		2,65 m (D53.3)	
	Löffel	Greifer	Löffel	Greifer
Max. Losbrechkraft	130 kN	-	130 kN	-
Max. Reißkraft	82 kN	-	72 kN	-
Greiferschließkraft	-	73 kN	-	73 kN
Dienstgewicht	16,5 t	16,8 t	16,6 t	16,9 t

















TRAGLASTEN 160Wsr

Traglasten Verstellausleger: Grundarm (C53.41) und Ausleger 3,10 m (C53.46), 4,5 t GG

Traglasten Grundarm (C53.41) und Ausleger 3,10 m (C53.46) mit Stiel 2,15 m (D53.2). Schwenkradius 1575 mm

Höhe	Unterwagenart		2,5 m	3,0 m	3,5 m	4,0 m	4,5 m	5,0 m	5,5 m	6,0 m	6,5 m	7,0 m
+7,5 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt			5283	5010						
		APS vorne angehoben			5283	5010						
	QUER 	APS abgesenkt			5283	5010						
		APS angehoben			5283	4496*						
+6,0 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt				4698	4433	4226	4071			
		APS vorne angehoben				4698	4433	4226	4071			
	QUER 	APS abgesenkt				4698	4400*	3761*	3209*			
		APS angehoben				4583*	3851*	3289*	2771*			
+4,5 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt		6419	5872	5266	4812	4458	4178	3951	3658*	
		APS vorne angehoben		6419	5872	5266	4812	4458	4178	3951	3658*	
	QUER 	APS abgesenkt		6419	5872	5109*	4308	3713*	3247*	2826*	2425*	
		APS angehoben		6419	5402	4458*	3780*	3264	2856*	2441*	2085*	
+3,0 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt		6920	6861	6331	5540	4964	4525	4176	3891	3646
		APS vorne angehoben		6920	6861	6331	5540	4964	4525	4045	3626	3219*
	QUER 	APS abgesenkt		6920	5929*	4912*	4185	3632*	3201*	2821*	2429*	2106*
		APS angehoben		6415*	5157*	4298*	3669*	3198	2826*	2437*	2089*	1801*
+1,5 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt	8934	8441	7814	6976	6049	5344	4795	4354	3985	3667
		APS vorne angehoben	8934	8441	7814	6976	5943*	5129	4501	4010*	3607*	3169*
	QUER 	APS abgesenkt	8934	7318*	5827*	4833*	4128*	3602*	3176*	2730*	2360*	2059*
		APS angehoben	8309*	6289*	5054*	4221*	3626*	3156*	2739*	2348*	2021*	1755*
+0 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt	11629	9894	8252	7002	6082	5377	4820	4373	4027	3562
		APS vorne angehoben	11629	9894	8252	7002	5956*	5151	4551*	3992*	3491*	3101*
	QUER 	APS abgesenkt	9743*	7226*	5733*	4735*	4013*	3463*	2997*	2584*	2253*	1996*
		APS angehoben	7891*	5991*	4819*	4014*	3422*	2963*	2565*	2206*	1917*	1694*
-1,5 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt	13065	10260	8436	7163	6237	5562	4921	4226	3252	
		APS vorne angehoben	13065	10260	8436	7163	6163*	5167*	4430*	3870*	3252	
	QUER 	APS abgesenkt	9503*	6989*	5520*	4554*	3859*	3268*	2819*	2473*	2202*	
		APS angehoben	7672*	5769*	4618*	3842*	3273*	2774*	2393*	2097*	1867*	
-3,0 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt	12805	9966	8000	6481	5177	3899				
		APS vorne angehoben	12805	9966	8000	6481	5177	3899				
	QUER 	APS abgesenkt	9646*	6997*	5450*	4435*	3723*	3204*				
		APS angehoben	7802*	5777*	4551*	3728*	3142*	2712*				

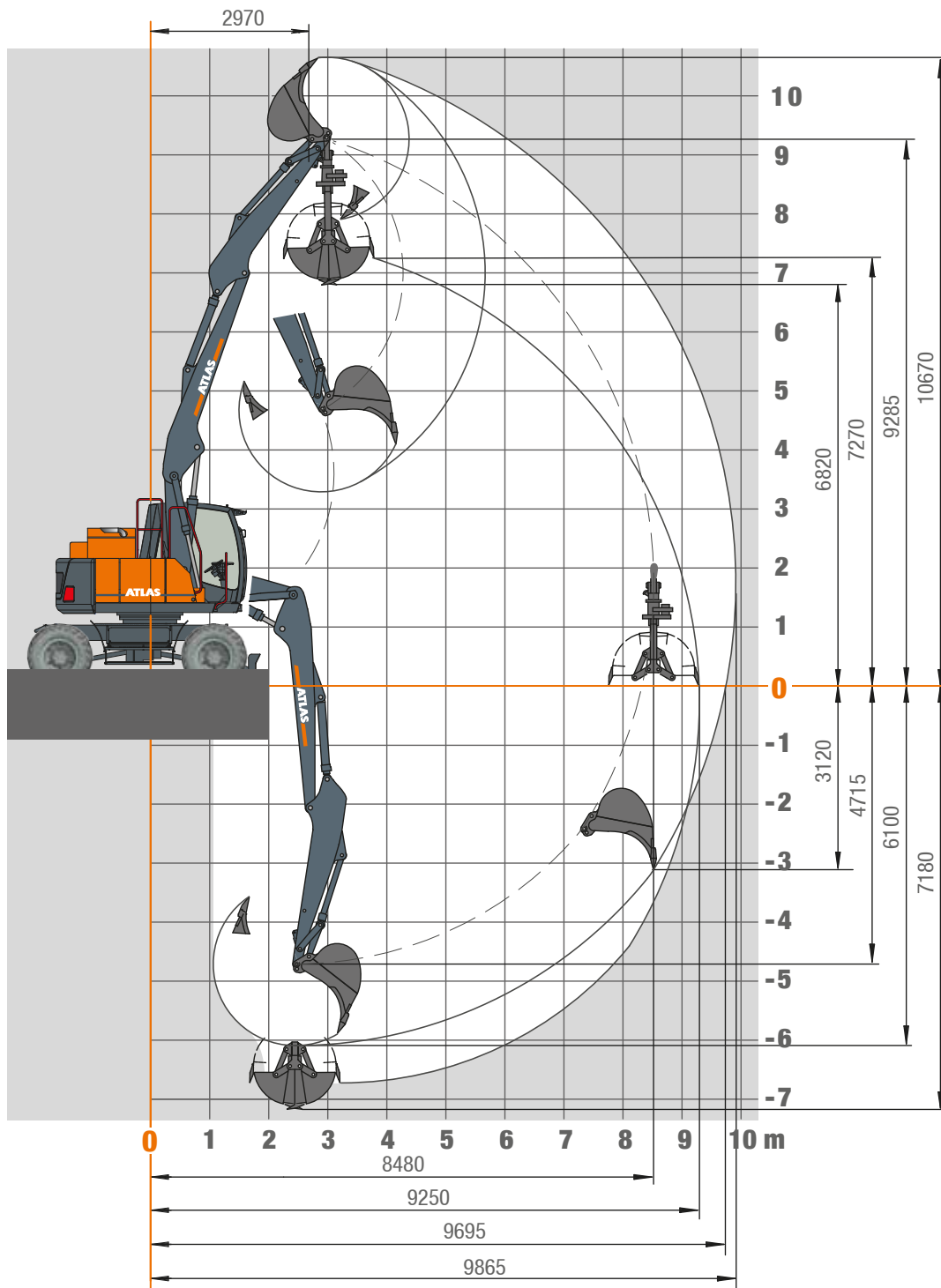
Traglasten Grundarm (C53.41) und Ausleger 3,10 m (C53.46) mit Stiel 2,65 m (D53.3). Schwenkradius 1575 mm

Höhe	Unterwagenart		2,5 m	3,0 m	3,5 m	4,0 m	4,5 m	5,0 m	5,5 m	6,0 m	6,5 m	7,0 m	7,5 m
+7,5 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt				4404	4243	3919					
		APS vorne angehoben				4404	4243	3919					
	QUER 	APS abgesenkt				4404	4243	3704*					
		APS angehoben				4404	3856	3195*					
+6,0 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt					4044	3878	3743	3638	3197		
		APS vorne angehoben					4044	3878	3743	3638	3197		
	QUER 	APS abgesenkt					4044	3804*	3297*	2848*	2431*		
		APS angehoben					3905*	3338*	2889*	2462*	2090*		
+4,5 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt			4592	4804	4443	4152	3915	3719	3555	3420	
		APS vorne angehoben			4592	4804	4443	4152	3915	3719	3555	3287*	
	QUER 	APS abgesenkt			4592	4804	4343*	3732*	3257	2877*	2523*	2178*	
		APS angehoben			4592	4508*	3808*	3281*	2867*	2531*	2179*	1870*	
+3,0 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt		6795	6863	5893	5210	4702	4309	3995	3736	3517	3323
		APS vorne angehoben		6795	6863	5893	5210	4702	4309	3995	3611*	3261	2903*
	QUER 	APS abgesenkt		6795	5974*	4930*	4187*	3622*	3185*	2838*	2517*	2181*	1898*
		APS angehoben		6475*	5183*	4306*	3671*	3188*	2807*	2505*	2173*	1873*	1619*
+1,5 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt	8644	8256	7772	6788	5874	5194	4669	4250	3906	3610	3343
		APS vorne angehoben	8644	8256	7772	6788	5874	5097*	4466*	3970*	3573*	3230*	2859*
	QUER 	APS abgesenkt	8644	7257*	5781*	4791*	4087*	3559*	3147*	2822*	2438*	2118*	1855*
		APS angehoben	8235	6240	5021*	4184	3584*	3133	2782*	2437*	2096*	1811*	1578*
+0 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt	10762	9490	8120	6897	5995	5299	4747	4298	3928	3637	3262
		APS vorne angehoben	10762	9490	8120	6897	5874*	5075*	4464	3996	3550*	3132*	2796*
	QUER 	APS abgesenkt	9827	7297*	5794*	4785*	4051*	3492*	3050*	2657*	2306*	2021*	1795*
		APS angehoben	8010*	6079*	4883*	4061*	3456*	2989*	2615*	2276*	1967*	1717*	1518*
-1,5 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt	12781	10052	8262	7009	6087	5384	4855	4411	3894	3129	
		APS vorne angehoben	12781	10052	8262	7009	6001	5250*	4479*	3888*	3429*	3066*	
	QUER 	APS abgesenkt	9473*	6974*	5511*	4545*	3856*	3337*	2858*	2485*	2193*	1961*	
		APS angehoben	7640*	5753*	4606*	3831*	3268*	2839*	2429*	2108*	1856*	1658*	
-3,0 m	FRONT 	APS hinten abgesenkt	13206	10449	8593	7174	6041	5041	4033				
		APS vorne angehoben	13206	10449	8593	7174	5992*	5041	4033				
	QUER 	APS abgesenkt	9475*	6945*	5452*	4427*	3704*	3168*	2759*				
		APS angehoben	7642*	5725*	4550*	3718*	3122*	2676*	2332*				

Die angegebenen max. Ladekapazitäten in Kilogramm (kg) beinhalten eine Standsicherheit von 25% oder sind berechnet bei 87% der hydraulischen Hebekraft, gemäß ISO10567. Diese Werte sind gültig an der Armspitze (ohne Löffelkippzylinder, Umlenkgestänge) bei optimaler Stellung des entsprechenden Armsystems und mit Druckzuschaltung. Gewichte angebaute Lastaufnahmemittel (Greifer, Magnet, Lasthaken etc.) sind von den Traglastwerten abzuziehen. *Begrenzt durch Standsicherheit Wert.

ARBEITSBEREICHE 160Wsr

Arbeitsbereiche Verstellausleger: Grundarm (C53.41) und Ausleger 3,60 m (C53.461)



STIELLÄNGEN	2,15 m (D53.2)		2,65 m (D53.3)	
	Löffel	Greifer	Löffel	Greifer
Max. Losbrechkraft	130 kN	-	130 kN	-
Max. Reißkraft	82 kN	-	72 kN	-
Greiferschließkraft	-	73 kN	-	73 kN
Dienstgewicht	18,9 t	19,2 t	19 t	19,3 t

TRAGLASTEN 160Wsr

Traglasten Verstellausleger: Grundarm (C53.41) und Ausleger (C53.46) / (C53.461), 5,3 t GG, breite Achsen

Traglasten Grundarm (C53.41) und Ausleger 3,10 m (C53.46) mit Stiel 2,65 m (D53.3). Schwenkradius 1700 mm

Höhe	Unterwagenart		2,5 m	3,0 m	3,5 m	4,0 m	4,5 m	5,0 m	5,5 m	6,0 m	6,5 m	7,0 m	7,5 m
+7,5 m	FRONT	APS hinten abgesenkt				4404	4243	3919					
		APS vorne angehoben				4404	4243	3919					
	QUER	APS abgesenkt				4404	4243	3919					
		APS angehoben				4404	4243	3919					
+6,0 m	FRONT	APS hinten abgesenkt					4044	3878	3743	3638	3197		
		APS vorne angehoben					4044	3878	3743	3638	3197		
	QUER	APS abgesenkt					4044	3878	3743	-3537*	-3073*		
		APS angehoben					4044	3878	-3551*	-3104*	-2668*		
+4,5 m	FRONT	APS hinten abgesenkt			4592	4804	4443	4152	3915	3719	3555	3420	
		APS vorne angehoben			4592	4804	4443	4152	3915	3719	3555	3420	
	QUER	APS abgesenkt			4592	4804	4443	4152	3915	-3510*	3134	-2761*	
		APS angehoben			4592	4804	4443	-4006*	-3507*	3106	-2757*	-2396*	
+3,0 m	FRONT	APS hinten abgesenkt		6795	6863	5893	5210	4702	4309	3995	3736	3517	3323
		APS vorne angehoben		6795	6863	5893	5210	4702	4309	3995	3736	3517	-3259*
	QUER	APS abgesenkt		6795	6863	5893	5101	4407	-3874*	-3448*	-3101*	-2762*	-2430*
		APS angehoben		6795	-6366*	-5268*	-4485*	-3889*	-3429*	-3056*	-2751*	-2399*	-2101*
+1,5 m	FRONT	APS hinten abgesenkt	8644	8256	7772	6788	5874	5194	4669	4250	3906	3610	3343
		APS vorne angehoben	8644	8256	7772	6788	5874	5194	4669	4250	3896	-3541*	-3218*
	QUER	APS abgesenkt	8644	8256	-7077*	-5841*	-4974*	-4319*	-3815*	-3413*	-3077*	-2701*	-2388*
		APS angehoben	8644	7712	-6168*	-5125*	-4381*	3818	-3385*	-3044*	-2674*	-2337*	-2059*
+0 m	FRONT	APS hinten abgesenkt	10762	9490	8120	6897	5995	5299	4747	4298	3928	3637	3262
		APS vorne angehoben	10762	9490	8120	6897	5995	5299	4747	-4294*	3898	-3523*	-3159*
	QUER	APS abgesenkt	10762	8980	-7084*	5845	4976	-4335*	-3857*	-3372*	-2947*	-2602*	-2326*
		APS angehoben	10383	7749	-6182*	-5141*	-4400*	-3808*	-3334*	-2916*	-2543*	-2241*	-1999*
-1,5 m	FRONT	APS hinten abgesenkt	12781	10052	8262	7009	6087	5384	4855	4411	3894	3129	
		APS vorne angehoben	12781	10052	8262	7009	6087	5384	4855	-4373*	-3865*	3129	
	QUER	APS abgesenkt	12519*	-9121*	-7128*	-5838*	-4932*	-4258*	-3661*	-3197*	-2831*	-2541*	
		APS angehoben	10171*	-7544*	-5988*	-4954*	-4213*	-3654*	-3144*	-2745*	-2431*	-2180*	
-3,0 m	FRONT	APS hinten abgesenkt	13206	10449	8593	7174	6041	5041	4033				
		APS vorne angehoben	13206	10449	8593	7174	6041	5041	4033				
	QUER	APS abgesenkt	12641*	-9091*	-7066*	-5716*	-4776*	-4085*	-3559*				
		APS angehoben	10173*	-7515*	-5930*	-4837*	-4063*	-3487*	-3045*				

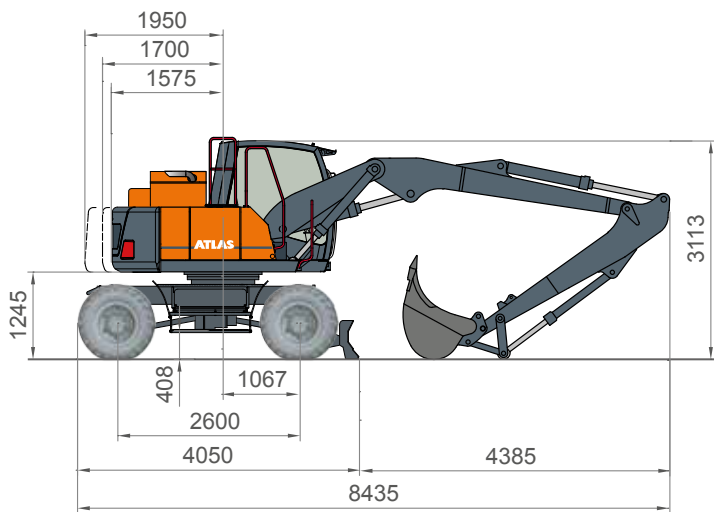
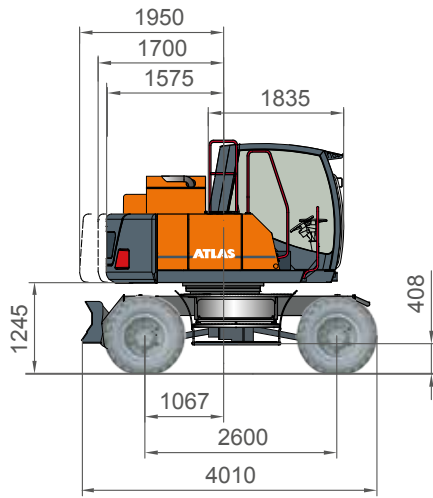
Traglasten Grundarm (C53.41) und Ausleger 3,60 m (C53.461) mit Stiel 2,65 m (D53.3). Schwenkradius 1700 mm

Höhe	Unterwagenart		2,5 m	3,0 m	3,5 m	4,0 m	4,5 m	5,0 m	5,5 m	6,0 m	6,5 m	7,0 m	7,5 m	8,0 m
+9,0 m	FRONT	APS hinten abgesenkt			5078									
		APS vorne angehoben			5078									
	QUER	APS abgesenkt			5078									
		APS angehoben			5078									
+7,5 m	FRONT	APS hinten abgesenkt					3919	3744	3617					
		APS vorne angehoben					3919	3744	3617					
	QUER	APS abgesenkt					3919	3744	3617					
		APS angehoben					3919	3744	3488*					
+6,0 m	FRONT	APS hinten abgesenkt					3962	3733	3545	3389	3261	3166		
		APS vorne angehoben					3962	3733	3545	3389	3261	3166		
	QUER	APS abgesenkt					3962	3733	3545	3389	3091*	2712*		
		APS angehoben					3962	3733	3501*	3079*	2720*	2344*		
+4,5 m	FRONT	APS hinten abgesenkt		5071	5313	4908	4443	4080	3790	3553	3355	3189	3048	
		APS vorne angehoben		5071	5313	4908	4443	4080	3790	3553	3355	3189	3048	
	QUER	APS abgesenkt		5071	5313	4908	4443	4080	3790	3420*	3053*	2748*	2435*	
		APS angehoben		5071	5313	4908	4443	3906*	3414*	3021*	2702*	2423*	2101*	
+3,0 m	FRONT	APS hinten abgesenkt		5686	5820	5172	4606	4173	3831	3553	3320	3120	2940	
		APS vorne angehoben		5686	5820	5172	4606	4173	3831	3553	3320	3120	2885*	
	QUER	APS abgesenkt		5686	5758	4904*	4247*	3734*	3326*	2991*	2714*	2435*	2137*	
		APS angehoben		5686	5051	4309*	3745*	3305*	2945*	2652*	2411*	2101*	1833*	
+1,5 m	FRONT	APS hinten abgesenkt	6872	6942	6786	6366	5661	4988	4464	4047	3705	3417	3167	2941
		APS vorne angehoben	6872	6942	6786	6366	5661	4988	4464	4047	3705	3396	3112	2860*
	QUER	APS abgesenkt	6872	6942	6741*	5587*	4755	4139*	3656*	3269*	2960*	2710*	2375*	2094*
		APS angehoben	6872	6942	5874*	4899*	4190	3654	3238*	2902*	2637*	2341*	2042*	1791*
+0 m	FRONT	APS hinten abgesenkt	8378	8468	7595	6549	5683	5020	4494	4067	3714	3418	3184	2904
		APS vorne angehoben	8378	8468	7595	6549	5683	5020	4494	4067	3708	3396*	3120*	2794*
	QUER	APS abgesenkt	8378	8468	6788*	5597*	4765*	4143*	3671	3305*	2953*	2582*	2280*	2031*
		APS angehoben	8378	7425*	5917*	4911*	4203	3670*	3243*	2875*	2545*	2216*	1949*	1730*
-1,5 m	FRONT	APS hinten abgesenkt	11869	9626	7887	6673	5781	5101	4568	4147	3837	3461	2895	
		APS vorne angehoben	11869	9626	7887	6673	5781	5101	4568	4147	3820*	3385*	2895	
	QUER	APS abgesenkt	11869	8810*	6891*	5652*	4782*	4134*	3631*	3172*	2778*	2457*	2207*	
		APS angehoben	9762*	7242*	5754*	4767*	4061*	3528*	3109*	2716*	2374*	2095*	1878*	
-3,0 m	FRONT	APS hinten abgesenkt	12777	10051	8274	7044	6130	5330	4600	3857	2961			
		APS vorne angehoben	12777	10051	8274	7044	6130	5330	4600	3857	2961			
	QUER	APS abgesenkt	12224*	8783*	6846*	5606*	4715*	4003*	3460*	3038*	2705*			
		APS angehoben	9779*	7217*	5712*	4724*	3997*	3401*	2944*	2585*	2303*			

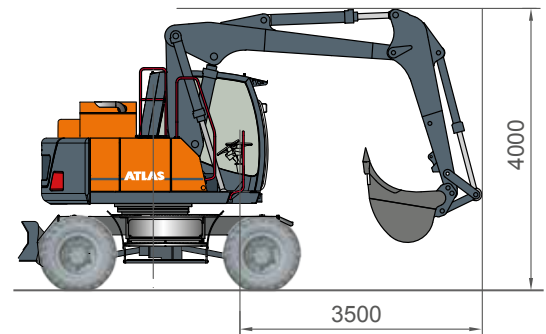
Die angegebenen max. Ladekapazitäten in Kilogramm (kg) beinhalten eine Standsicherheit von 25% oder sind berechnet bei 87% der hydraulischen Hebekraft, gemäß ISO10567. Diese Werte sind gültig an der Armspitze (ohne Löffelkippszylinder, Umlenkgestänge) bei optimaler Stellung des entsprechenden Armsystems und mit Druckzuschaltung. Gewichte angebaute Lastaufnahmemittel (Greifer, Magnet, Lasthaken etc.) sind von den Traglastwerten abzuziehen. *Begrenzt durch Standsicherheit Wert.

ABMESSUNGEN 160Wsr

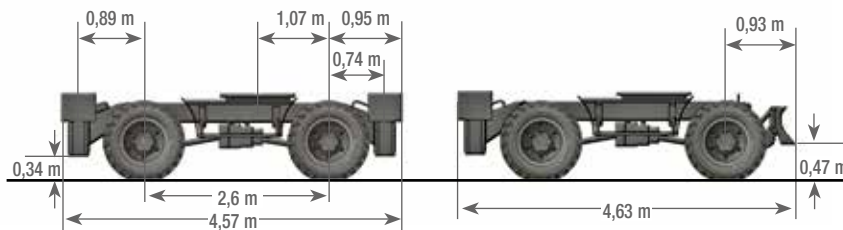
Abmessungen



A41.2, C53.41, C53.461, D53.3, F53.1, F412



A41.2, C53.41, C53.46, D53.2, F53.1, F415



WERK GANDERKESEE

Atlas GmbH
Atlasstraße 6
D-27777 Ganderkesee,
Germany

Tel.: +49 (0) 4222 954 0
Fax: +49 (0) 4222 954 220
E-mail: info@atlasgmbh.com
www.atlasgmbh.com



WERK VECHTA

Atlas GmbH
Theodor-Heuss-Str. 3
D-49377 Vechta
Germany

T: +49 (0) 4441 954 0
F: +49 (0) 4441 954 299
E-mail: info@atlasgmbh.com
www.atlasgmbh.com



WERK DELMENHORST

Atlas GmbH
Stedinger Straße 324
D-27751 Delmenhorst
Germany

T: +49 (0) 4221 49 10
F: +49 (0) 4221 49 14 43
E-mail: info@atlasgmbh.com
www.atlasgmbh.com

ATLAS CRANES UK LTD NATIONAL SALES & SERVICE FACILITY

Wharfedale Road,
Euroway Trading Est.
Bradford, England BD4 6SL
United Kingdom

T: +44 8444 99 66 88
F: +44 1274 65 37 85
E-mail: atlasuk@atlasgmbh.com
www.atlas-cranes.co.uk
www.atlasgmbh.com



SINCE 1919
ATLAS



www.atlasgmbh.com

ATLAS GmbH

BAGGER

Atlasstraße 6

D-27777 Ganderkesee, Germany

T: +49 (0) 4222 954 0

Fax: +49 (0) 4222 954 220

info@atlasgmbh.com