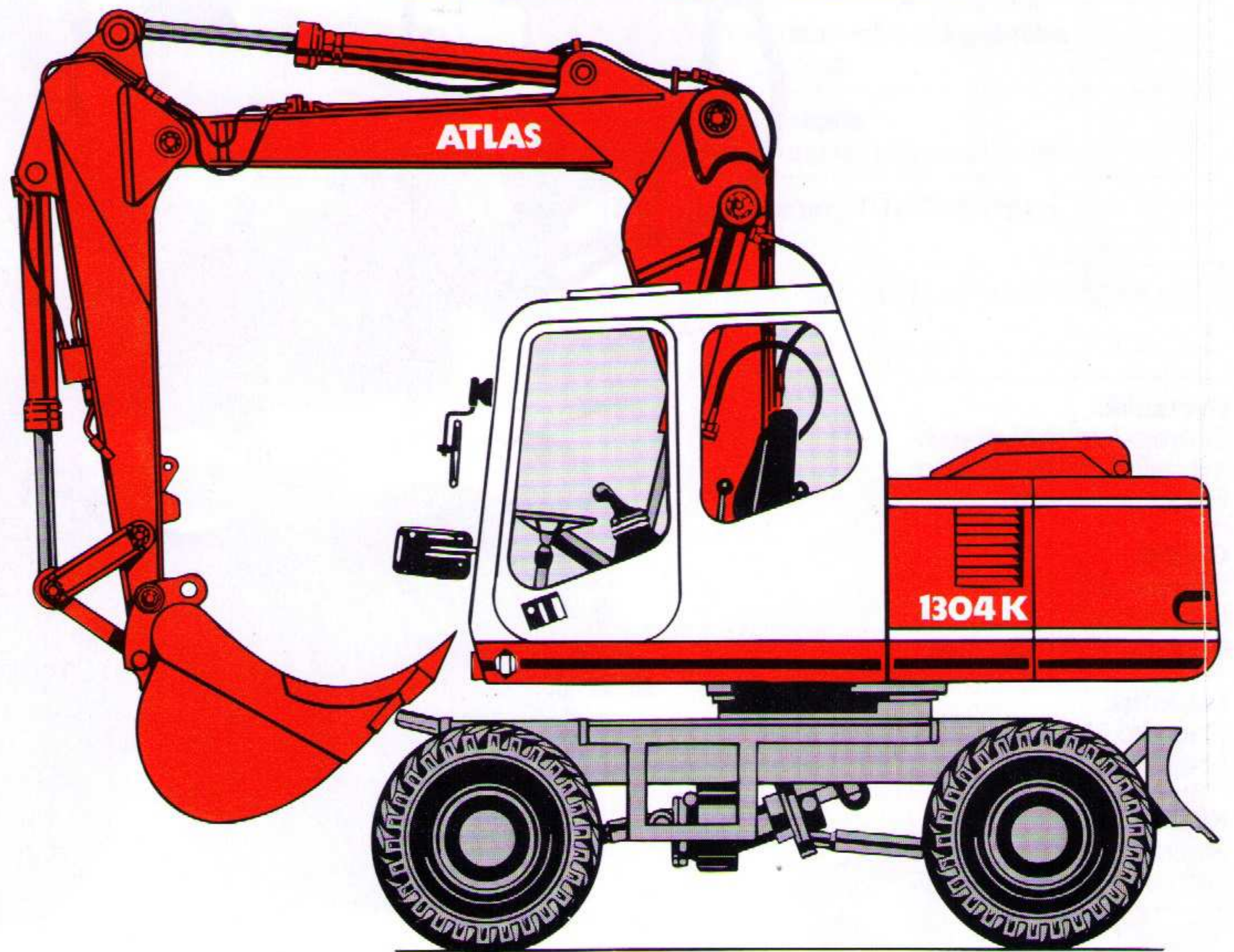
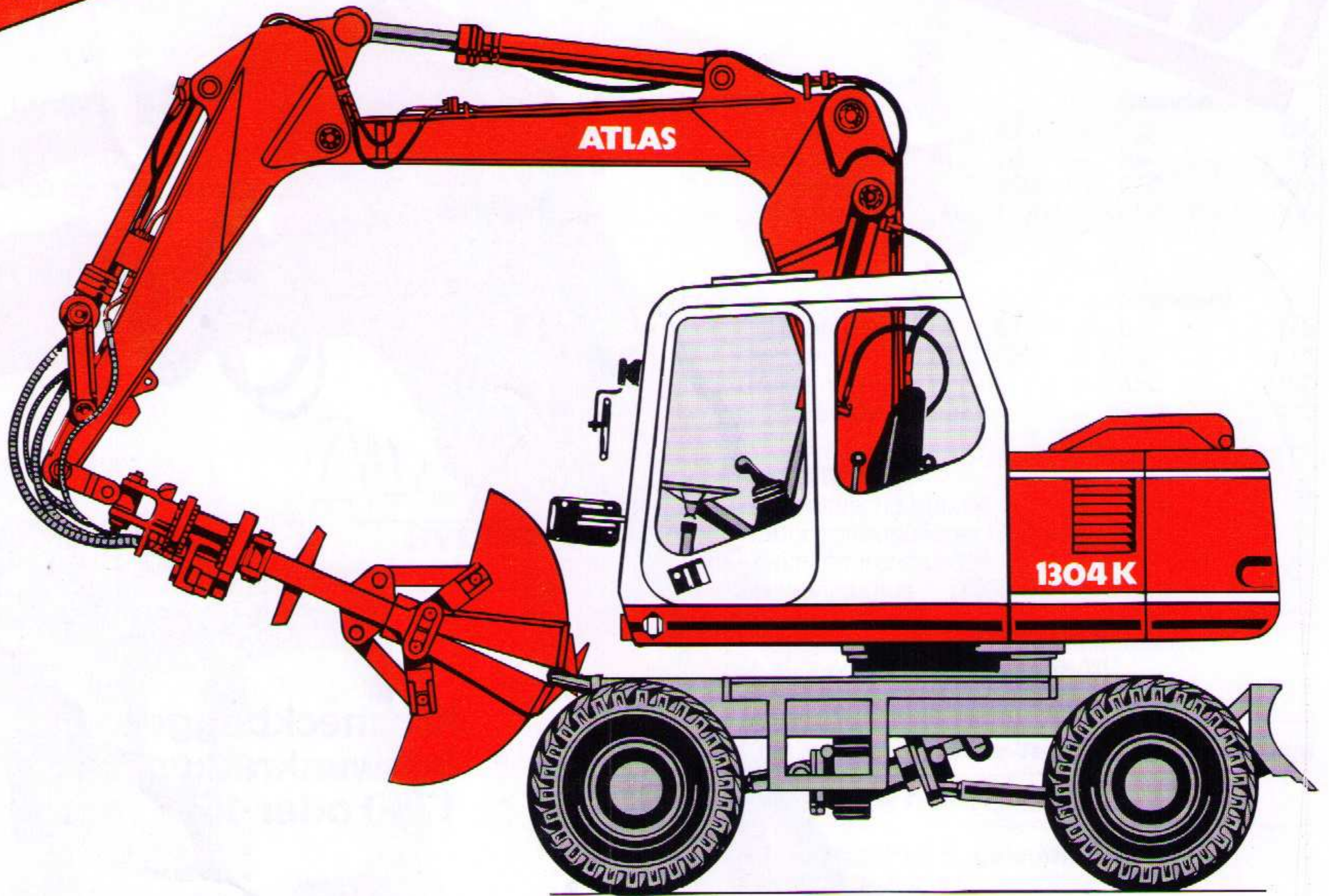


NEU

ATLAS 1304 K



KURZHECKBAGGER, SCHWENKRADIUS 1750 oder 1575 mm



NEU

ATLAS 1304 K



**Kurzheckbagger
Schwenkradius
1750 oder 1575 mm**

Hydraulik:

Einkreis-AWE 4-Hydraulik
mit stufenlos einstellbarem
Feinsteuerbereich

Greifer:

Standard 450 l Inhalt
800 mm breit
Greiferschließkraft: 73 kN

Felslöffel:

Standard 650 l Inhalt
850 mm breit

Kräfte:

Reißkraft max. 68 kN
Losbrechkraft max. 125 kN

Eine Vielzahl von **Ausrüstungsvarianten**
im Unterwagen- und Oberwagenbereich,
d. h. für jeden Einsatz die geeignete Arm-
ausrüstung und das optimale Arbeitswerkzeug.

Dienstgewicht: 1575 mm 14,3 t
1750 mm 14,6 t

Mobilbagger mit Abstützplanierschild,
hydr. Verstellausrüstung und Felslöffel

Thermostatisch ge
für den Hydrauliköll

stark, schnell, kurz



Leistung:

67-kW-(91-PS-)Turbo-Dieselmotor
200 l max. Pumpenfördermenge
300 bar max. Betriebsdruck

Kompakte Armausrüstung

mit innenliegendem geschützten
Arbeitszylinder

Arbeitsbereich:

Felslöffel:	Grabtiefe	m	4,5	-	5,0	-	6,5
	Reichweite	m	7,9	-	8,4	-	9,9
	Löffelinhalt	l	850	-	650	-	400
	Löffelbreite	mm	1100	-	850	-	600

Arbeitsbereich:

Greifer:	Grabtiefe	m	5,6	-	6,1	-	7,6
	Reichweite	m	7,3	-	7,8	-	9,3
	Greiferinhalt	l	-	-	450	-	250
	Greiferbreite	mm	-	-	800	-	400

AWE4

SYSTEM

Neues Styling

Ergonomische Kabine 935
Wartungsfreundlicher Oberwagen
Hüllkreisdurchmesser 5800 mm
Schwenkradius 1750 oder 1575 mm

Schallpegelwert gem. EU-Richtlinien

Außenpegel L_{WA} = 100 dB(A)
Kabinenpegel L_{PA} = 76 dB(A)

Serienmäßige Luftfilter-Verschmutzungsanzeige

Serienmäßige Fahr-Fußschaltung

Innenverzahnter Kugeldrehkranz

geschützt im Fettbad

Robustes Planetenschwenkgetriebe

mit Lamellenbremse

Abstützplanierschild

mit Parallelführung für präzises Planieren

TBG-Abnahme und TÜV-Gutachten

für Straßenfahrt

Europazertifikat nach EG-Maschinenrichtlinie mit CE-Zeichen



Regeltes Kühlgebläse
Filter

Serienmäßige Grundausstattung:

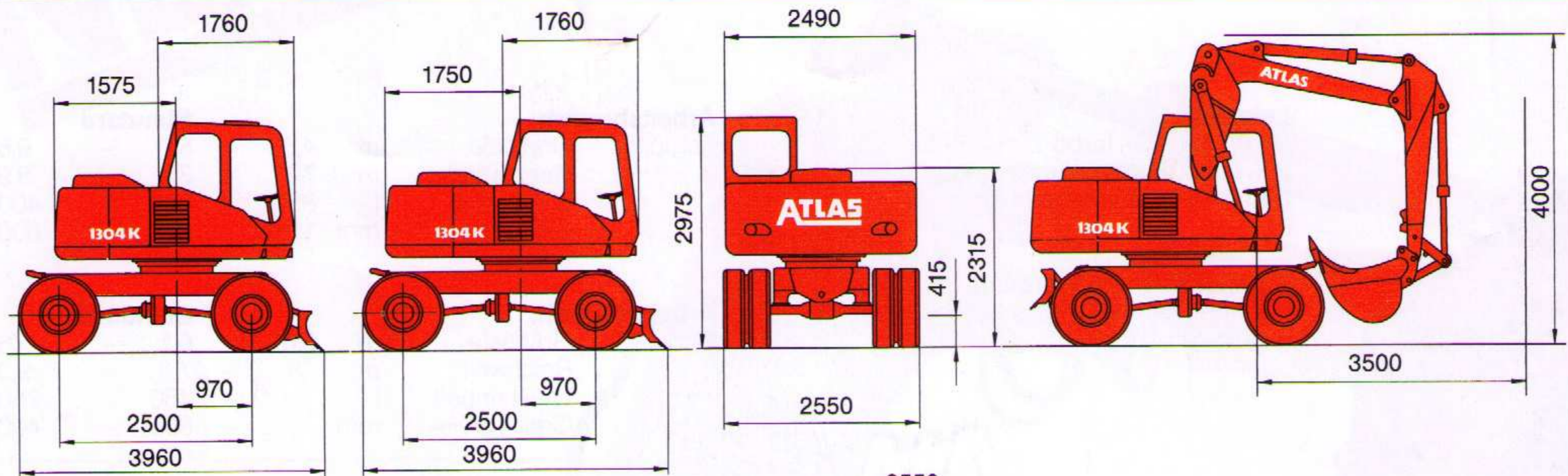
8 x 10.00-20-Räder mit Zwischenringen
Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb,
Tankanzeiger, Dachluke mit Fenster, transparenter Regenhaube,
Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstütze.

NEU





KURZHECKBAGGER, SCHWENKRADIUS 1750 oder 1575 mm



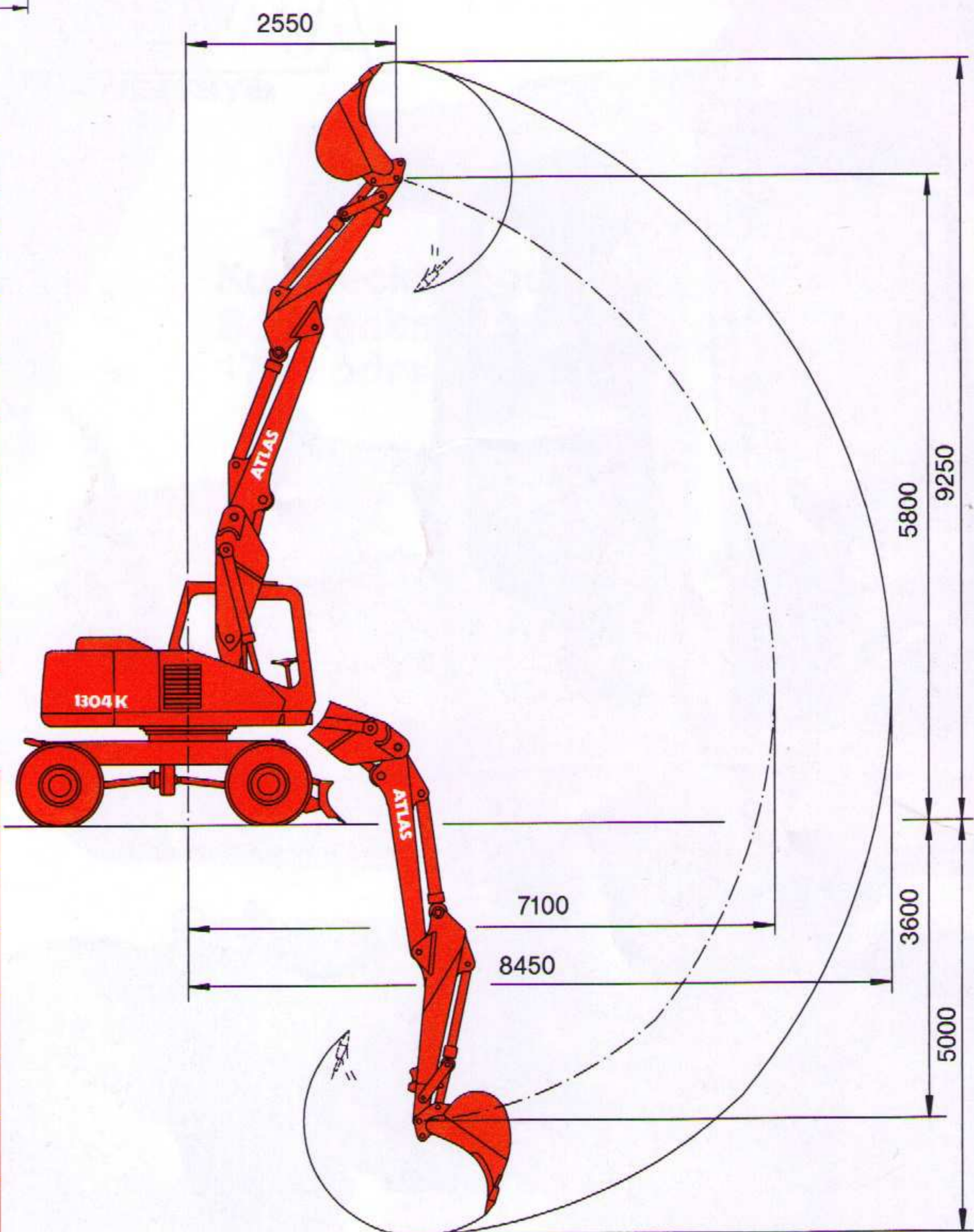
TRAGLASTEN

Schwenkradius 1575 mm
Knickarm D 30.2 – Nutzlänge 2060 mm

Hakenhöhe m		3,0 m		4,0 m		5,0 m		6,0 m		7,0 m	
		längs	quer	längs	quer	längs	quer	längs	quer	längs	quer
3	a	6,2	6,0	5,1	4,0	4,1	3,0	3,4	2,1		
	v	6,2	5,3	5,1	3,6	4,1	2,6	3,2	1,9		
2	a	6,9	5,9	5,3	3,9	4,1	2,9	3,4	2,1	2,7	1,6
	v	6,9	5,2	5,3	3,5	4,1	2,6	3,2	1,8	2,4	1,4
1	a	7,4	5,9	5,3	3,9	4,1	2,8	3,4	2,0	2,4	1,6
	v	7,4	5,2	5,3	3,4	4,0	2,5	3,1	1,8	2,4	1,4
0	a	7,5	5,7	5,3	3,7	4,1	2,7	3,3	2,0		
	v	7,5	4,8	5,3	3,2	4,1	2,3	3,1	1,7		
-1	a	7,7	5,5	5,5	3,6	4,2	2,6	2,8	2,0		
	v	7,7	4,7	5,5	3,1	4,0	2,2	2,8	1,7		
-2	a	7,6	5,4	5,2	3,5	3,4	2,5				
	v	7,6	4,6	5,2	3,0	3,4	2,2				
-3	a	5,4	5,4	3,1	3,1						
	v	5,4	4,6	3,1	3,0						

Schwenkradius 1750 mm
Knickarm D 30.2 – Nutzlänge 2060 mm

Hakenhöhe m		3,0 m		4,0 m		5,0 m		6,0 m		7,0 m	
		längs	quer	längs	quer	längs	quer	längs	quer	längs	quer
3	a	6,2	6,2	5,1	4,3	4,1	3,2	3,4	2,4		
	v	6,2	5,7	5,1	3,9	4,1	2,9	3,4	2,1		
2	a	6,9	6,3	5,3	4,2	4,1	3,2	3,4	2,3	2,7	1,8
	v	6,9	5,6	5,3	3,8	4,1	2,8	3,3	2,1	2,7	1,6
1	a	7,4	6,3	5,3	4,2	4,1	3,1	3,4	2,3	2,4	1,8
	v	7,4	5,6	5,3	3,7	4,1	2,7	3,4	2,0	2,4	1,5
0	a	7,5	6,2	5,3	4,1	4,1	2,9	3,3	2,2		
	v	7,5	5,3	5,3	3,6	4,1	2,6	3,3	1,9		
-1	a	7,7	6,0	5,5	3,9	4,2	2,8	2,8	2,2		
	v	7,7	5,2	5,5	3,4	4,2	2,5	2,8	1,9		
-2	a	7,6	6,0	5,2	3,9	3,4	2,8				
	v	7,6	5,1	5,2	3,4	3,4	2,4				
-3	a	5,4	5,4	3,1	3,1						
	v	5,4	5,1	3,1	3,1						



Ausrüstung: C 30.41, C 30.46, D 30.2, F 41, F 414

a = Traglasten, abgestützt v = Traglasten, verfahrbar

Zulässige Traglastwerte in Tonnen entsprechend ISO 10567 an der Armspitze.

Gemäß EN 474-5 sind bei Hebezeugarbeiten Rohrbruchsicherung und Überlastwarneinrichtung erforderlich.



ATLAS WEYHAUSEN

ATLAS WEYHAUSEN GMBH · MASCHINENFABRIK
Postfach 18 44 · D-27747 Delmenhorst
Stedinger Str. 324 · D-27751 Delmenhorst
Telefon (0 42 21) 49 10 · Telex 2 49 238 · Telefax (0 42 21) 49 12 13

Konstruktionsänderungen vorbehalten
Angaben unverbindlich