



**ATLAS**  
WEYHAUSEN

Mobilbagger 2

Raupenbagger 28

Zweiwegebagger 40

Industriemaschinen (Mobil) 46

Industriemaschinen (Raupe) 60

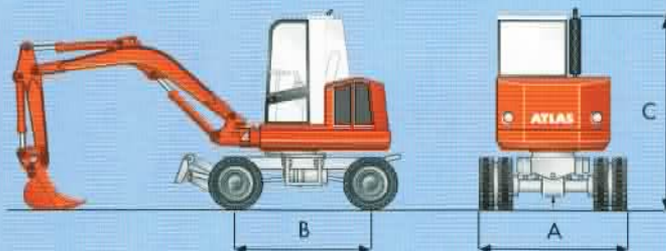


Die neue Bagger Generation 1805 M

### Mobilbagger

Für jeden Einsatz findet sich in unserem Programm der richtige Spezialist. Jedes unserer 12 Grundmodelle ist mit modernstem Fahrwerk ausgestattet und mit dem entsprechenden Anbauprogramm multifunktional einsetzbar. Mit einer Angebotspalette von Mobilbaggern von klein und wendig bis hin zur kraftvollen Industriemaschine bieten wir Ihnen auf Ihren Bedarf hin zugeschnittene Spitzentechnik.

## ATLAS 804 M



### Grundgeräte

- Mit Schwenkeinrichtung einschließlich Abstütz- und Planierschild
- Mit Schwenkeinrichtung einschließlich 2-facher Prätzenabstützung an der Starrachse

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterieauptschalter in der Minusleitung
- "Fahren" per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Seitenschiebefenster
- Scheibenwaschanlage
- Lenksäule klappbar
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten am Unterwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten

### Armausrüstungen

- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 1825 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

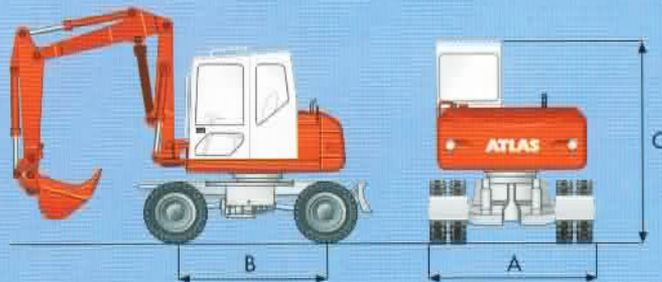
### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht	†	4,5-5,0
max. Löffelinhalt	†	150
Motor-Hersteller	-	Perkins
Typ	-	104-22
Leistung	kW (PS)	31(42)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2300
Hydraulik System		konstant
max. Menge	l/min	2x43/1x31
max. Druck	bar	170/130
Schwendrehzahl	min <sup>-1</sup>	10
Schwenkradius	mm	1385
Abmessung		
Achsbreite (A)	mm	1980
Radstand (B)	mm	1890
Höhe (C)	mm	2810
Bereifung		8x7.50-15
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	20 (38)
max. Kriechgang	Km/h	2.0
Hydr. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	-
Grabweite	m	-
Hydr. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	-
Grabweite	m	-
Monoblock-System		
Grabtiefe	m	2,79
Grabweite	m	5,55
max. Reißkraft	kN	18
max. Losbrechkraft	kN	31
Schallpegel nach EG		
Außenpegel LWA	dB(A)	97
Kabinenpegel LPA	dB(A)	75

## ATLAS 1004 M



### Grundgeräte

- Mit Schwenkeinrichtung einschließlich Abstütz/Planierschild
- Mit Schwenkeinrichtung einschließlich 2-facher Prätzenabstützung
- Mit Schwenkeinrichtung einschließlich Abstütz/Planierschild an der Lenkachse und 2 facher Prätzenabstützung an der Starrachse

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Seitenschiebefenster
- Scheibenwaschanlage
- zusammengefasste Schmierstellen
- stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Radiovorbereitung
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten am Unterwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Ausleger und Knickarm mit 50 Stunden Schmierintervallen
- Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- stufenlos verstellbares, parallelgeführtes Abstütz- und Planierschild

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 2200 mm

### Zusatz-ausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatz-ausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

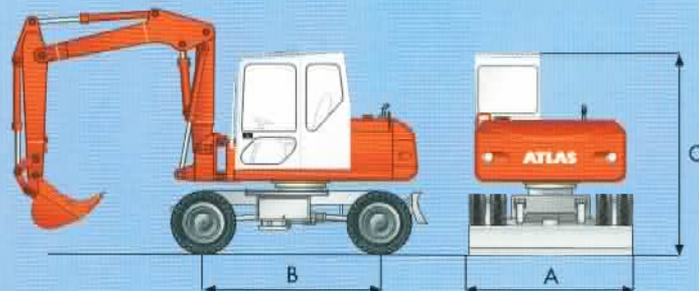
### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Löffelinhalt	t l	9,0-10,0 500
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- - kW (PS) min <sup>-1</sup>	DEUTZ BF4M1012E 55 (75) 2100
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE 4 115/39 310/230 9,0 1500
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Höhe (C)	mm mm mm	2480 2200 3050
Bereifung max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang	Km/h Km/h	8x8,25-20 20 (32) 1,5
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	4,0/4,5 7,7/8,2
A-Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	- -
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	3,7/4,2 7,0/7,5
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	43 58
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	97 68

## ATLAS 1104 M



### Grundgeräte

- Mit Schwenkeinrichtung einschließlich Abstütz/Planierschild
- Ohne Schwenkeinrichtung einschließlich Abstütz/Planierschild

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Seitenschiebefenster
- Scheibenwaschanlage
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Radiovorbereitung
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten am Unterwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Ausleger und Knickarm mit 50 Stunden Schmierintervallen
- Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- Stufenlos verstellbares, parallelgeführtes Abstütz- und Planierschild

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 2300 mm

### Zusatz-ausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatz-ausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

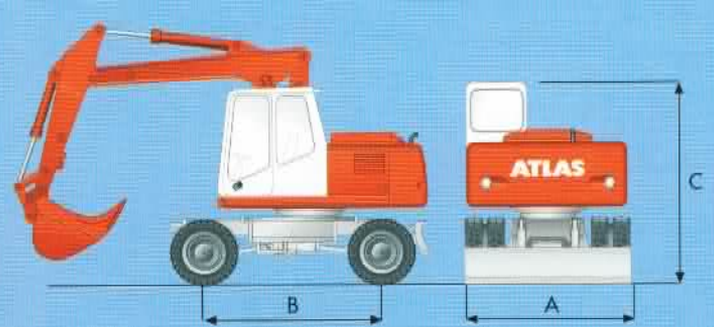
### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht	t	10,5-12,5
max. Löffelinhalt	l	600
Motor-Hersteller	-	DEUTZ
Typ	-	BF4M1012E
Leistung	kW (PS)	59 (80)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2300
Hydraulik System		AWE4
max. Menge	l/min	150/43
max. Druck	bar	310/230
Schwenkdrehzahl	min <sup>-1</sup>	9,0
Schwenkradius	mm	1700
Abmessung		
Achsbreite (A)	mm	2490
Radstand (B)	mm	2400
Höhe (C)	mm	3100
Bereifung		8x9.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	20 (28)
max. Kriechgang	Km/h	1,5
Hydr. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	4,3/5,0
Grabweite	m	8,5/9,2
Hydr. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	-
Grabweite	m	-
Monoblock-System		
Grabtiefe	m	3,5/4,5
Grabweite	m	6,7/7,6
max. Reißkraft	kN	53
max. Losbrechkraft	kN	73
Schallpegel nach EG		
Außenpegel LWA	dB(A)	98
Kabinnenpegel LPA	dB(A)	69

## ATLAS 1304 M



### Grundgeräte

- Mit Abstütz/Planierschild

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten am Unterwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Ausleger und Knickarm mit 50 Stunden Schmierintervallen
- Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- stufenlos verstellbares, parallelgeführtes Abstütz- und Planierschild

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 3550 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

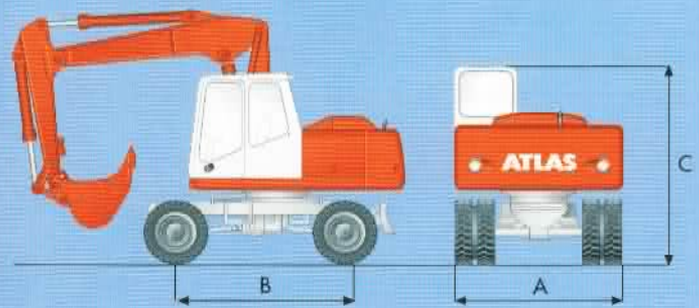
### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Löffelinhalt	t l	13,0-14,0 900
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- kW (PS) min <sup>-1</sup>	DEUTZ BF4M1012E 59 (80) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE4 172 320 10,5 1980
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Höhe (C)	mm mm mm	2490 2500 3000
Bereifung max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang	Km/h Km/h	8x10.00-20 20 1.0
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	4,9/6,4 8,4/9,8
Mech. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	4,5/7,5 8,1/10,2
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	4,7/6,2 7,9/9,4
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	64 106
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	99 74

## ATLAS 1404 M



### Grundgeräte

- Mit Abstütz/Planierschild
- Mit 4-facher Pratzabstützung
- Mit 2-facher Pratzabstützung und Abstütz/Planierschild
- Mit Abstütz/Planierschild und 2-facher Pratzabstützung

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- stufenlos verstellbares, parallelgeführtes Abstütz- und Planierschild

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 3550 mm

### Zusatzrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

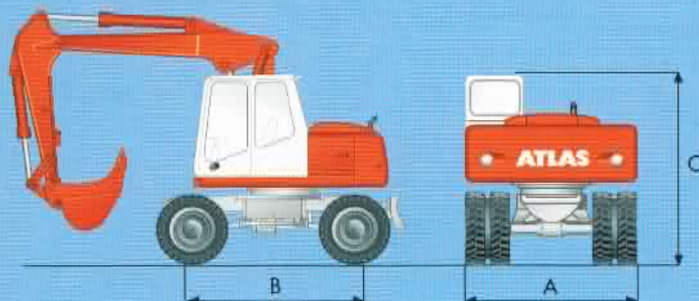
12 ATLAS BAGGER

### Technische Daten:

Dienstgewicht	t	14,0-16,5
max. Löffelinhalt	l	1150
Motor-Hersteller	-	DEUTZ
Typ	-	BF4M1012EC
Leistung	kW (PS)	75 (102)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2300
Hydraulik System		AWE4
max. Menge	l/min	240
max. Druck	bar	340
Schwenkdrehzahl	min <sup>-1</sup>	10,5
Schwenkradius	mm	2190
Abmessung		
Achsbreite (A)	mm	2490
Radstand (B)	mm	2500
Höhe (C)	mm	3000
Bereifung		8x10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	20
max. Kriechgang	Km/h	1,0
Hydr. Verstellsystem		
Gräbtiefe	m	5,1/6,5
Grabweite	m	8,7/10,0
Mech. Verstellsystem		
Gräbtiefe	m	5,0/7,4
Grabweite	m	8,4/10,7
Monoblock-System		
Gräbtiefe	m	5,2/7,6
Grabweite	m	8,2/10,5
max. Reißkraft	kN	82
max. Losbrechkraft	kN	130
Schallpegel nach EG		
Außenpegel LWA	dB(A)	101
Kabinnenpegel LPA	dB(A)	75

ATLAS BAGGER 13

## ATLAS 1404 MK



### Grundgeräte

- Mit Abstütz- und Planierschild

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten am Unterwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- stufenlos verstellbares, parallelgeführtes Abstütz- und Planierschild

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 3550 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

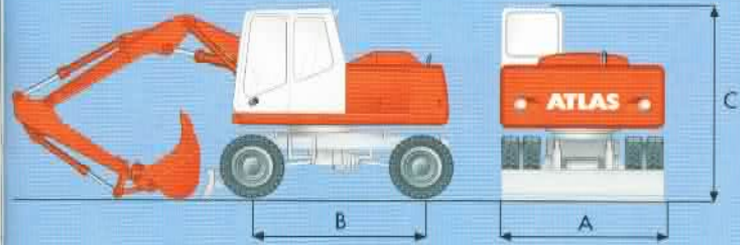
### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht	t	15,0-17,0
max. Löffelinhalt	l	1000
Motor-Hersteller	-	DEUTZ
Typ	-	BF4M1012EC
Leistung	kW (PS)	70(95)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2100
Hydraulik System		AWE4
max. Menge	l/min	220
max. Druck	bar	340
Schwenkdrehzahl	min <sup>-1</sup>	9,0
Schwenkradius	mm	1575/1750/2000
Abmessung		
Achsbreite (A)	mm	2490
Radstand (B)	mm	2500
Höhe (C)	mm	2995
Bereifung		8x10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	20
max. Kriechgang	Km/h	1.0
Hydr. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	5,1/6,5
Grabweite	m	8,7/10,0
Mech. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	5,0/7,4
Grabweite	m	8,4/10,7
Monoblock-System		
Grabtiefe	m	-
Grabweite	m	-
max. Reißkraft	kN	82
max. Losbrechkraft	kN	130
Schallpegel nach EG		
Außenpegel LWA	dB(A)	99
Kabinnenpegel LPA	dB(A)	75

## ATLAS 1504 M



### Grundgeräte

- Mit Abstütz/Planierschild
- Mit 4-facher Pratzeabstützung
- Mit 2-facher Pratzeabstützung und Abstütz/Planierschild
- Mit Abstütz/Planierschild und 2-facher Pratzeabstützung

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- stufenlos verstellbares, parallelgeführtes Abstütz- und Planierschild

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 3550 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

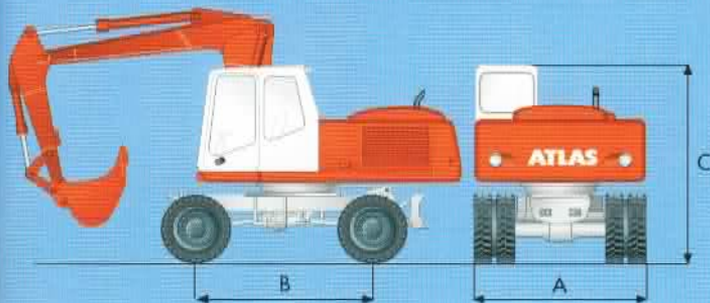
16 ATLAS BAGGER

### Technische Daten:

Dienstgewicht	t	15,5-18,0
max. Löffelinhalt	l	1150
Motor-Hersteller	-	DEUTZ
Typ	-	BF4M1013E
Leistung	kW (PS)	90 (122)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2300
Hydraulik System		AWE4
max. Menge	l/min	240
max. Druck	bar	340
Schwenkdrehzahl	min <sup>-1</sup>	10,5
Schwenkradius	mm	2190
Abmessung		
Achsbreite (A)	mm	2490
Radstand (B)	mm	2500
Höhe (C)	mm	3000
Bereifung		8x10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	20
max. Kriechgang	Km/h	1,0
Hydr. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	5,1/6,5
Grabweite	m	8,7/10,0
ch. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	5,0/7,4
Grabweite	m	8,4/10,7
Monoblock-System		
Grabtiefe	m	5,2/7,6
Grabweite	m	8,2/10,5
max. Reißkraft	kN	82
max. Losbrechkraft	kN	130
Schallpegel nach EG		
Außenpegel LWA	dB(A)	101
Kabinnenpegel LPA	dB(A)	75

ATLAS BAGGER 17

## ATLAS 1604 M



### Grundgeräte

- Mit Abstütz- und Planierschild
- Mit 4-facher Pratztenabstützung
- Mit Abstütz- und Planierschild an der Starrachse und 2-facher Pratztenabstützung an der Lenkachse
- Mit Abstütz- und Planierschild an der Lenkachse und 2-facher Pratztenabstützung an der Starrachse

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- "Fahren" per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Radiovorbereitung
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Ausleger und Knickarm mit 50 Stunden Schmierintervallen
- Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- stufenlos verstellbares, parallelgeführtes Abstütz- und Planierschild

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 3700 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

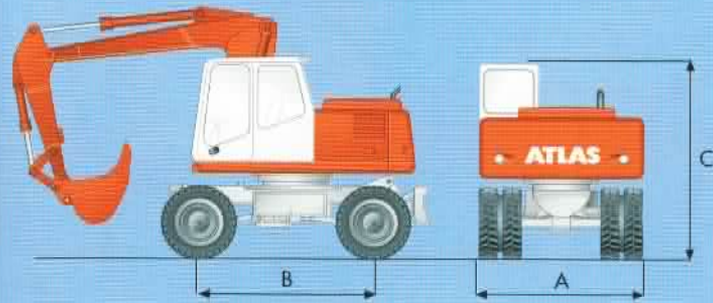
### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Löffelinhalt	t l	17,0-21,0 1150
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- - kW (PS) min <sup>-1</sup>	DEUTZ BF6M1012EC 110/150 2200
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE 4 300 340 9,0 2585
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Höhe (C)	mm mm mm	2550 2550 3020
Bereifung max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang	Km/h Km/h	8x10.00-20 20 1,0
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	5,5/7,0 8,9/10,4
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	6,1/8,1 9,2/11,1
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	6,0/7,7 8,7/10,8
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	112 141
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	100 75

## ATLAS 1604 MK



### Grundgeräte

- Mit Abstütz- und Planierschild

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- stufenlos verstellbares, parallelgeführtes Abstütz- und Planierschild

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 3550 mm

### Zusatz-ausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatz-ausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

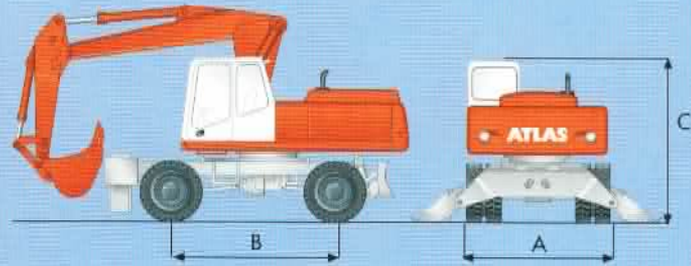
### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Löffelinhalt	t l	17,5-19,0 1150 l
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- - kW (PS) min <sup>-1</sup>	DEUTZ BF4M1013E 90(122) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwendrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE4 300 340 9,0 1750/2000
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Höhe (C)	mm mm mm	2550 2550 3020
Bereifung max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang	Km/h Km/h	8x10.00-20 20 1.0
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	5,5/7,0 8,9/10,4
Mech. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	6,1/8,1 9,2/11,1
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	6,0/7,7 8,7/10,8
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	112 141
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	102 76

## ATLAS 1704 M



### Grundgeräte

- Mit 4-facher Prätzenabstützung
- Mit Abstütz- und Planierschild an der Starrachse und 2-facher Prätzenabstützung an der Lenkachse

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- stufenlos verstellbares, parallelgeführtes Abstütz- und Planierschild

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 4300 mm

### Zusatzrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

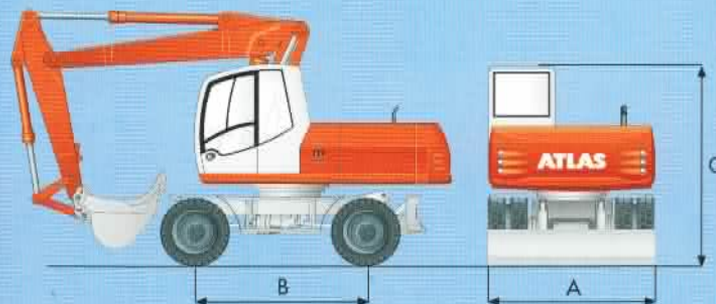
### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht	t	23,5-25,5
max. Löffelinhalt	l	1500
Motor-Hersteller	-	Deutz
Typ	-	BF6M1013E
Leistung	kW (PS)	122 (166)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2000
Hydraulik System		AWE4
max. Menge	l/min	320/270
max. Druck	bar	320/380
Schwenkdrehzahl	min <sup>-1</sup>	9,0
Schwenkradius	mm	2750
Abmessung		
Achsbreite (A)	mm	2750
Radstand (B)	mm	2700
Höhe (C)	mm	3140
Bereifung		8x10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	20
max. Kriechgang	Km/h	1,5
Hydr. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	6,2/7,5
Grabweite	m	9,7/10,9
Mech. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	5,8/7,9
Grabweite	m	9,6/11,6
Monoblock-System		
Grabtiefe	m	6,2/9,7
Grabweite	m	8,4/11,8
max. Reißkraft	kN	151
max. Losbrechkraft	kN	169
Schallpegel nach EG		
Außenpegel LWA	dB(A)	103
Kabinnenpegel LPA	dB(A)	73

## ATLAS 1805 M



### Grundgeräte

- Mit Abstütz- und Planierschild
- Mit 4-facher Prätzenabstützung
- Mit Abstütz- und Planierschild an der Starrachse und 2-facher Prätzenabstützung an der Lenkachse
- Mit Abstütz- und Planierschild an der Lenkachse und 2-facher Prätzenabstützung an der Starrachse

### Serienmäßige Grundausstattung

- AEM ATLAS EXCAVATOR MANAGEMENT
- Baggerelektronik
- Monitor Betriebsdatenanzeige
- Klimaanlage
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Automotives Fahren
- Richtungsvorwahl im Vorsteuerhebel
- Leerlaufautomatik Dieselmotor
- Scheibenwaschanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Wärmeschutzverglasung Scheiben getönt
- Frontscheibe unter das Kabinendach einschiebbar
- Stufenlos verstellbare Lenksäule in Neigung und Höhe
- Armkonsole klappbar
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstütze
- Sitz getrennt von den Bedienkonsolen verstellbar
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Batterie Hauptschalter in Minusleitung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- Zwischenringe
- stufenlos verstellbares, parallelgeführtes Abstütz- und Planierschild
- Werkzeugkasten am Unterwagen

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 3500 mm

### Zusatz-ausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatz-ausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten

### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

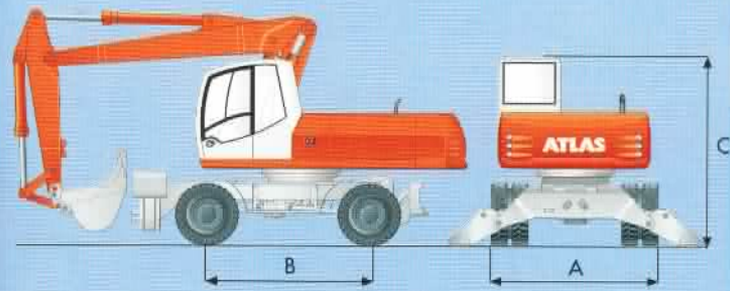
24 ATLAS BAGGER

### Technische Daten:

Dienstgewicht	t	16,5-21,0
max. Löffelinhalt	l	1150
Motor-Hersteller	-	DEUTZ
Typ	-	BF4M1013EC
Leistung	kW (PS)	103 (140)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2000
Hydraulik System	-	AWE5
max. Menge	l/min	360
max. Druck	bar	340
Schwenkdrehzahl	min <sup>-1</sup>	9,0
Schwenkradius	mm	2450
Abmessung	-	-
Achsbreite (A)	mm	2500
Radstand (B)	mm	2600
Höhe (C)	mm	3080
Bereifung	-	8x10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	20
max. Kriechgang	Km/h	1.5
Hydr. Verstellsystem	-	-
Grabtiefe	m	5,6/7,1
Grabweite	m	9,3/10,7
sch. Verstellsystem	-	-
Grabtiefe	m	-
Grabweite	m	-
Monoblock-System	-	-
Grabtiefe	m	5,7/7,1
Grabweite	m	9,1/10,6
max. Reißkraft	kN	100
max. Losbrechkraft	kN	125
Schallpegel nach EG	-	-
Außenpegel LWA	dB(A)	100
Kabinenpegel LPA	dB(A)	72

ATLAS BAGGER 25

## ATLAS 2005 M



### Grundgeräte

- Mit Abstütz- und Planierschild
- Mit 4-facher Pratzenabstützung
- Mit Abstütz- und Planierschild an der Starrachse und 2-facher Pratzenabstützung an der Lenkachse

### Serienmäßige Grundausstattung

- AEM ATLAS EXCAVATOR MANAGEMENT
- Baggerelektronik
- Monitor Betriebsdatenanzeige
- Klimaanlage
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Automotives Fahren
- Richtungsvorwahl im Vorsteuerhebel
- Leerlaufautomatik Dieselmotor
- Scheibenwaschanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Wärmeschutzverglasung Scheiben getönt
- Frontscheibe unter das Kabinendach einschiebbar
- Stufenlos verstellbare Lenksäule in Neigung und Höhe
- Armkonsole klappbar
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstütze
- Sitz getrennt von den Bedienkonsolen verstellbar
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Batterie Hauptschalter in Minusleitung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- Zwischenringe
- stufenlos verstellbares, parallelgeführtes Abstütz- und Planierschild
- Werkzeugkasten am Unterwagen

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 2800 mm

### Zusatz-ausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatz-ausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

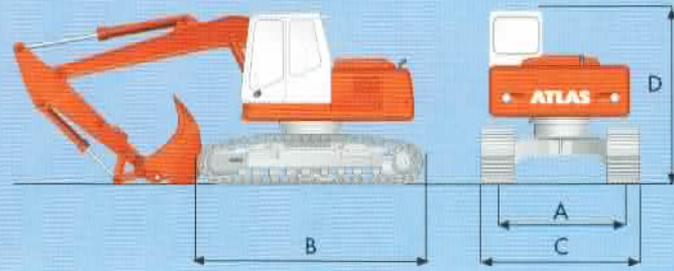
Dienstgewicht	t	20,0-26,0
max. Löffelinhalt	l	1500
Motor-Hersteller	-	Deutz
Typ	-	BF4M1013FC
Leistung	kW (PS)	122 (166)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2000
Hydraulik System		AWE5
max. Menge	l/min	420
max. Druck	bar	340
Schwenkdrehzahl	min <sup>-1</sup>	9,0
Schwenkradius	mm	2750
Abmessung		
Achsbreite (A)	mm	2750
Radstand (B)	mm	2700
Höhe (C)	mm	3120
Bereifung		8x10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	20
max. Kriechgang	Km/h	1.5
Hydr. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	6,2/6,8
Grabweite	m	10,0/10,5
sch. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	-
Grabweite	m	-
Monoblock-System		
Grabtiefe	m	5,8/6,4
Grabweite	m	9,6/10,5
max. Reißkraft	kN	127
max. Losbrechkraft	kN	176
Schallpegel nach EG		
Außenpegel LWA	dB(A)	100
Kabinnenpegel LPA	dB(A)	73



Raupenbagger

Mit einem ATLAS-Raupenbagger nehmen Sie jedes Hindernis. Überragendes Steigvermögen, große Standsicherheit und Bodenfreiheit zeichnen unsere Maschinen aus. Die ATLAS Raupenbagger werden mit LC Laufwerk ausgerüstet, stehen aber auch mit mechanisch und hydraulisch verstellbaren Unterwagen im Lieferprogramm.

## ATLAS 1304 LC



### Grundgeräte

- Raupenbagger mit 600 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 700 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 800 mm Dreistegbodenplatten

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zweistellungsfahrmotoren
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Unterwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 3550 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

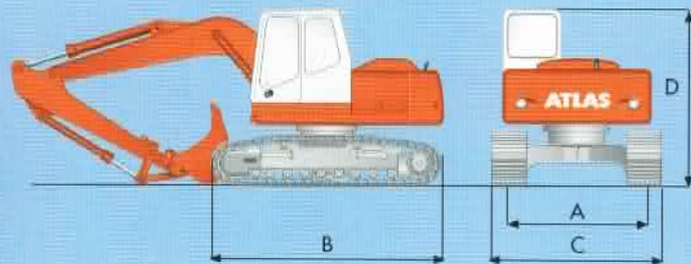
### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht	t	15,0-16,5
max. Löffelinhalt	l	1150
Motor-Hersteller	-	DEUTZ
Typ	-	BF4M1012E
Leistung	kW (PS)	59 (80)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2300
Hydraulik System		AWE4
max. Menge	l/min	172
max. Druck	bar	320
Schwenkdrehzahl	min <sup>-1</sup>	10,5
Schwenkradius	mm	1980
Abmessung Unterwagen		
Länge (A)	mm	4000
Spur (B)	mm	2200
Breite (C) mit 600 mm Ketten	mm	2800
Höhe (D)	mm	2980
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	4,0
max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h	1,6
Hydr. Verstell-System		
Grabtiefe	m	5,1/6,6
Grabweite	m	8,4/9,8
h. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	4,9/7,6
Grabweite	m	8,1/10,2
Monoblock-System		
Grabtiefe	m	4,8/6,4
Grabweite	m	7,9/9,4
max. Reißkraft	kN	64
max. Losbrechkraft	kN	106
Schallpegel nach EG		
Außenpegel LWA	dB(A)	99
Kabinnenpegel LPA	dB(A)	74

## ATLAS 1504 LC



### Grundgeräte

- Raupenbagger mit 600 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 700 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 800 mm Dreistegbodenplatten

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zweistellungsfahrmotoren
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 3550 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

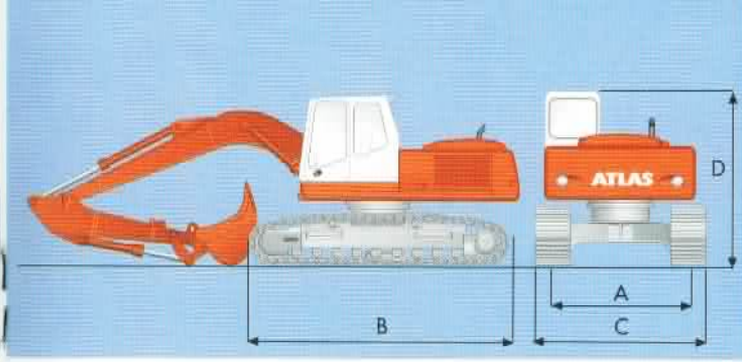
### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht	t	17,0-18,5
max. Löffelinhalt	l	1150
Motor-Hersteller	-	DEUTZ
Typ	-	BF4M1013E
Leistung	kW (PS)	90 (122)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2300
Hydraulik System		AWE4
max. Menge	l/min	240
max. Druck	bar	340
Schwenkdrehzahl	min <sup>-1</sup>	10,5
Schwenkradius	mm	2190
Abmessung Unterwagen		
Länge (A)	mm	4000
Spur (B)	mm	2200
Breite (C) mit 600 mm Ketten	mm	2800
Höhe (D)	mm	2975
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	4,8
max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h	2,1
Hydr. Verstell-System		
Grabtiefe	m	5,3/6,7
Grabweite	m	8,7/10,0
h. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	5,1/7,5
Grabweite	m	8,4/10,7
Monoblock-System		
Grabtiefe	m	5,4/7,8
Grabweite	m	8,2/10,5
max. Reißkraft	kN	82
max. Losbrechkraft	kN	130
Schallpegel nach EG		
Außenpegel LWA	dB(A)	101
Kabinepegel LPA	dB(A)	75

## ATLAS 1604 LC



### Grundgeräte

- Raupenbagger mit 600 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 700 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 800 mm Dreistegbodenplatten

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zweistellungsfahrmotoren
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinen für
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 5050 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

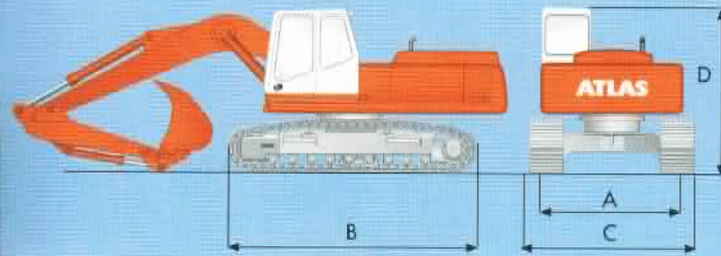
### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht	t	21,0-23,0
max. Löffelinhalt	l	1150
Motor-Hersteller	-	DEUTZ
Typ	-	BF6M1012EC
Leistung	kW (PS)	110 (150)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2200
Hydraulik System	-	AWE4
max. Menge	l/min	300
max. Druck	bar	340
Schwenkdrehzahl	min <sup>-1</sup>	9,0
Schwenkradius	mm	2585
Abmessung Unterwagen	-	-
Länge (A)	mm	4550
Spur (B)	mm	2200
Breite (C) mit 600 mm Ketten	mm	2800
Höhe (D)	mm	3045
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	4,0
max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h	2,5
Hydr. Verstell-System	-	-
Grabtiefe	m	5,6/7,1
Grabweite	m	8,9/10,4
1. Verstellsystem	-	-
Grabtiefe	m	6,3/8,3
Grabweite	m	9,2/11,1
Monoblock-System	-	-
Grabtiefe	m	6,1/7,8
Grabweite	m	8,7/10,8
max. Reißkraft	kN	112
max. Losbrechkraft	kN	141
Schallpegel nach EG	-	-
Außenpegel LWA	dB(A)	102
Kabinenpegel LPA	dB(A)	76

## ATLAS 1704 LC



### Grundgeräte

- Raupenbagger mit 600 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 700 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 800 mm Dreistegbodenplatten

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zweistellungsfahrmotoren
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 4300 mm

### Zusatzrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

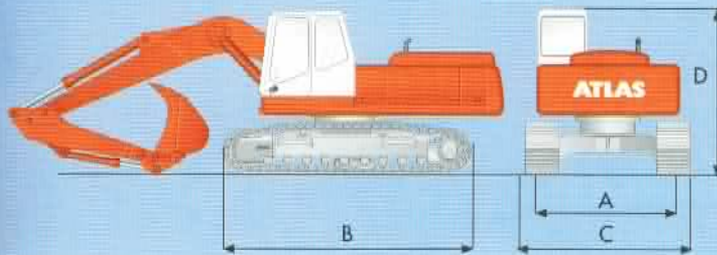
### Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u. v. m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht	t	24,0-26,0
max. Löffelinhalt	l	1500
Motor-Hersteller	-	DEUTZ
Typ	-	BF6M1013E
Leistung	kW (PS)	122 (166)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	2000
Hydraulik System		AWE4
max. Menge	l/min	320/270
max. Druck	bar	320/380
Schwenkdrehzahl	min <sup>-1</sup>	9,0
Schwenkradius	mm	2750
Abmessung Unterwagen		
Länge (A)	mm	4550
Spur (B)	mm	2400
Breite (C) mit 600 mm Ketten	mm	3000
Höhe (D)	mm	3060
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	4,5
max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h	3,1
Hydr. Verstell-System		
Grabtiefe	m	6,0/7,7
Grabweite	m	9,7/10,9
Mech. Verstellsystem		
Grabtiefe	m	6,0/8,1
Grabweite	m	9,6/11,6
Monoblock-System		
Grabtiefe	m	6,4/9,9
Grabweite	m	8,4/11,4
max. Reißkraft	kN	151
max. Losbrechkraft	kN	169
Schallpegel nach EG		
Außenpegel LWA	dB(A)	102
Kabinepegel LPA	dB(A)	73

# ATLAS 1804 LC



## Grundgeräte

- Raupenbagger mit 600 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 700 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 800 mm Dreistegbodenplatten

## Serienmäßige Grundausstattung

- Zweistellungsfahrmotoren
- Tankanzeiger
- Batterieauptschalter in der Minusleitung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

## Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

## Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 4500 mm

## Zusatzrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

## Werkzeuge

Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

## Technische Daten:

Dienstgewicht	t	30,5-35,5
max. Löffelinhalt	l	1800
Motor-Hersteller	-	DEUTZ
Typ	-	BF6M1013EC
Leistung	kW (PS)	161(219)
Drehzahl	min <sup>-1</sup>	1900
Hydraulik System	-	AWE4
max. Menge	l/min	320/320
max. Druck	bar	320/380
Schwenkdrehzahl	min <sup>-1</sup>	8,7
Schwenkradius	mm	3300
Abmessung Unterwagen	-	-
Länge (A)	mm	4820
Spur (B)	mm	2600
Breite (C) mit 600 mm Ketten	mm	3200
Höhe (D)	mm	2950
max. Fahrgeschwindigkeit	Km/h	4,5
max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h	2,9
Hydr. Verstell-System	-	-
Grabtiefe	m	6,4/7,9
Grabweite	m	10,7/12,2
Mech. Verstellsystem	-	-
Grabtiefe	m	6,0/9,1
Grabweite	m	9,2/11,2
Monoblock-System	-	-
Grabtiefe	m	6,5/8,8
Grabweite	m	9,8/12,2
max. Reißkraft	kN	172
max. Losbrechkraft	kN	198
Schallpegel nach EG	-	-
Außenpegel LWA	dB(A)	104
Kabinnenpegel LPA	dB(A)	74

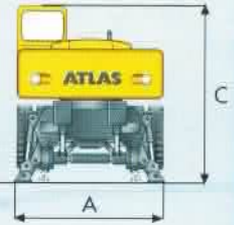
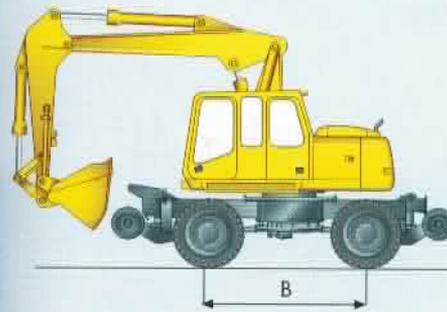


Zweiwegebagger im Einsatz

## Zweiwegebagger

Anpassungsfähig und flexibel: Durch das neue rechnergestützte Schienenführungssystem CARSY ist der optimale Kraftschluss zur Schiene immer sichergestellt. Optimale Standsicherheit im Arbeitsbetrieb und einfaches Auf- und Abgleisen gewährleisten Bedienungskomfort für zügiges, sicheres und rationelles Arbeiten. Selbstverständlich werden von allen Modellen die neuesten Bauanforderungen der Deutschen Bahn erfüllt.

## ATLAS 1404 ZW



### Grundgeräte

- Ohne Abstützung
- Mit 4-facher Prätzenabstützung

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten am Unterwagen
- Fahrtrichtungsvorwahl am Lenkrad oder Vorsteuerhebel
- Lufttrockner
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Greifbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- ATLAS CARSY (Computergesteuertes Anpreßdruck - Regelsystem)

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

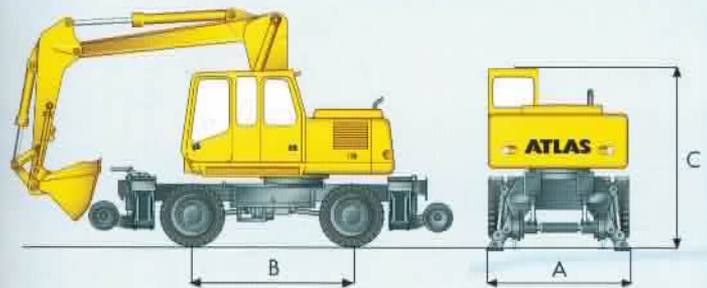
### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 3550 mm

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Löffelinhalt	t	16,0-20,5 1150
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- kW (PS) min <sup>-1</sup>	DEUTZ BF4M1012EC 70 (95) 2100
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE4 220 340 10,5 1575/1750/2000
Abmessung Achsbreite (B) Radstand (R) Höhe (H)	mm mm mm	2490 2550 3010
Bereifung		8x10.00-R20
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	20 1,0
Hydr. Verstell-System Grabtiefe Grabweite	m m	4,6 8,8
Mech. Verstell-System Grabtiefe Grabweite	m m	auf Anfrage -
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	auf Anfrage
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	82 130
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenzahl LPA	dB(A) dB(A)	99 74

## ATLAS 1604 ZW



### Grundgeräte

- Mit 4-facher Prätzenabstützung

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten am Unterwagen
- Fahrtrichtungsvorwahl am Lenkrad oder Vorsteuerhebel
- Lufttrockner
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Greifbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
- ATLAS CARSY (Computergesteuertes Anpreßdruck - Regelsystem)

### Armausrüstungen

- Hydraulischer Verstellarm
- Mechanischer Verstellarm
- Monoblock

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 5050 mm

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Löffelinhalt	t l	20,5-22,0 1150
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- - kW (PS) min <sup>-1</sup>	DEUTZ BF4M1013E 90(122) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE4 300 340 9,0 1750/2000
Abmessung Achsbreite (B) Radstand (R) Höhe (H)	mm mm mm	3490 2550 2985
Bereifung		8×10.00-R20
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	20 1,3
Hydr. Verstell-System Grabtiefe Grabweite	m m	5,0 8,9
Mech. Verstell-System Grabtiefe Grabweite	m m	auf Anfrage -
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	auf Anfrage -
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	112 141
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinezahl LPA	dB(A) dB(A)	102 76

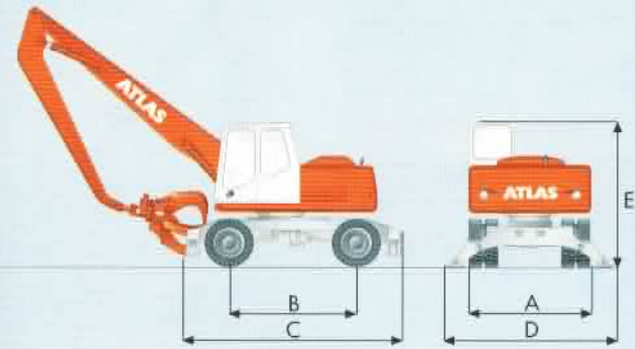


Industriebagger 1804 MI im Einsatz

### Industriemaschinen (Mobil)

Atlas-Industriemaschinen sind für den rationellen Umschlag von Schrott, Holz oder anderen Massengütern der richtige Weg für gewinnbringendes, wirkungsvolles Arbeiten. Die Rahmenkonstruktion, das schwere Fahrwerk sowie die weiträumigen 4-fach-Abstützungen sichern die Standfestigkeit der Atlas-Bagger im Schwenkbereich.

## ATLAS 1404 MI



### Grundgeräte

- Mit 4-facher Pratztenabstützung

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

### Armausrüstungen

- Monoblock steil angestellt, Nutzlänge bis 6000 mm

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 4000 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

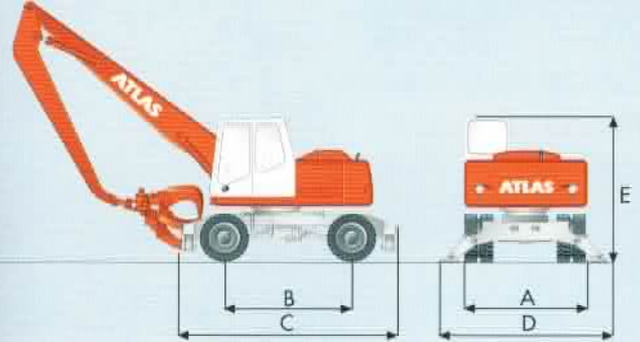
### Werkzeuge

Diverse Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Greiferinhalt	t l	15,5-16,5 350
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- - kW (PS) min <sup>-1</sup>	Deutz BF4M1012E 75 (102) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE4 240 340 10,5 2190
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Abstützung Längs (C) Abstützung Quer (D) Höhe (E)	mm mm mm mm mm	2750 2500 4450 3500 3000
Bereifung		8x10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	20 1,0
Armausrüstung max. Reichweite max. Höhe max. Ausschütthöhe	m m m	10,1 10,25 8,4
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	101 75

## ATLAS 1504 MI



### Grundgeräte

- Mit 4-facher Prätzenabstützung

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

### Armausrüstungen

- Monoblock steil angestellt, Nutzlänge bis 6000 mm

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 4000 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

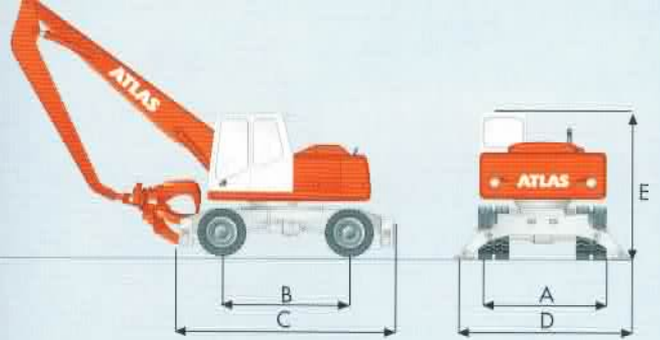
### Werkzeuge

Diverse Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Greiferinhalt	↑	16,5-17,5 350
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- kW (PS) min <sup>-1</sup>	Deutz BF4M1013E 90 (122) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE4 240 340 10,5 2190
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Abstützung Längs (C) Abstützung Quer (D) Höhe (E)	mm mm mm mm mm	2750 2500 4450 3500 3000
Bereifung		8×10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	20 1,0
Ausrüstung Reichweite max. Höhe max. Ausschütthöhe	m m m	10,1 10,25 8,4
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	101 75

## ATLAS 1604 MI



### Grundgeräte

- Mit 4-facher Prätzenabstützung

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterieauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

### Armausrüstungen

- Monoblock steil angestellt, Nutzlänge bis 6800 mm

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 5300 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

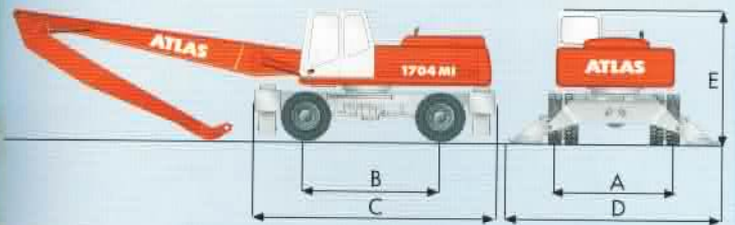
### Werkzeuge

Diverse Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Greiferinhalt	↑ 	19,5-20,5 500
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- kW (PS) min <sup>-1</sup>	Deutz BF6M1012EC 110 (150) 2200
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE4 300 340 9,0 2585
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Abstützung Längs (C) Abstützung Quer (D) Höhe (E)	mm mm mm mm mm	2750 2550 4650 3900 3020
Bereifung		8×10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	20 1,0
Ausrüstung Reichweite max. Höhe max. Ausschütthöhe	m m m	12,5 12,0 10,2
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	100 75

## ATLAS 1704 MI



### Grundgeräte

- Mit 4-facher Prätzenabstützung

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

### Armausrüstungen

- Monoblock steil angestellt, Nutzlänge bis 7800 mm

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 6500 mm

### Zusatz-ausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatz-ausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

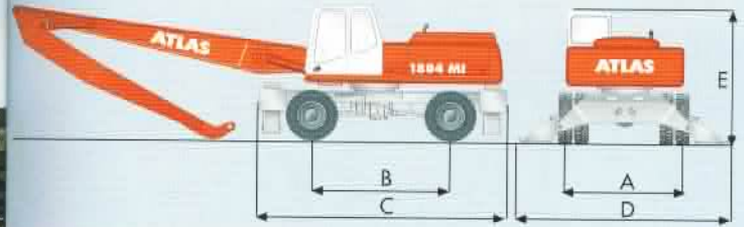
### Werkzeuge

Diverse Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Greiferinhalt	t	24,5-26,0 600
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- kW (PS) min <sup>-1</sup>	Deutz BF6M1013E 122 (166) 2000
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE4 320/270 320/380 9,0 2750
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Abstützung Längs (C) Abstützung Quer (D) Höhe (E)	mm mm mm mm mm	2750 3200 5600 4300 3140
Bereifung		8x10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	20 1,5
Armausrüstung max. Reichweite max. Höhe max. Ausschütthöhe	m m m	15,5 15,0 12,4
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	103 73

## ATLAS 1804 MI



### Grundgeräte

- Mit 4-facher Prätzenabstützung

### Serienmäßige Grundausstattung

- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Stufenlos in Neigung und Höhe verstellbare Lenksäule
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

### Armausrüstungen

- Monoblock steil angestellt, Nutzlänge bis 10600 mm

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 7750 mm

### Zusatz-ausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatz-ausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

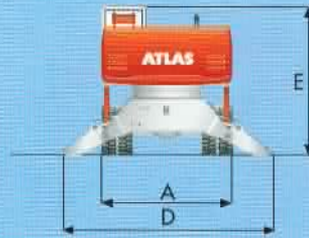
### Werkzeuge

Diverse Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Greiferinhalt	t t	32,0-35,0 700
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- - kW (PS) min <sup>-1</sup>	Deutz BF6M1013EC 161 (219) 1900
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE4 320/320 320/380 8,7 3300
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Abstützung Längs (C) Abstützung Quer (D) Höhe (E)	mm mm mm mm mm	3000 3200 5600 4500 3160
Bereifung		8x10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	20 1,5
Armausrüstung Reichweite max. Höhe max. Ausschütthöhe	m m m	18,2 17,5 15,0
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	103 70

## ATLAS 5005 MI



### Grundgeräte

- Mit 4-facher Prätzenabstützung

### Serienmäßige Grundausstattung

- AEM ATLAS EXCAVATOR MANAGEMENT
- Baggerelektronik
- Monitor Betriebsdatenanzeige
- Klimaanlage
- Kabinenlift, stufenlos 3,0 m hydraulisch hochfahrbar
- „Fahren“ per Fußschaltung
- Richtungsvorwahl im Vorsteuerhebel
- Leerlaufautomatik Dieselmotor
- Scheibenwaschanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Wärmeschutzverglasung Scheiben getönt
- Frontscheibe unter das Kabinendach einschiebbar
- Lenkung (kein Lenkrad) über Drehpotentiometer in rechter Armkonsole und im Geländegang über Taster im linken Vorsteuerhebel
- Armkonsole klappbar
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstütze
- Sitz getrennt von den Bedienkonsolen verstellbar
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Batterie Hauptschalter in Minusleitung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Zentralschmieranlage für Kugellaufbahn, Drehkranz und Armdrehpunkt (Elektroantrieb)
- Zusammengefasste Schmierstellen für Kabinenlift
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Ölverteilung vom Steuerblock, Ventile mit elektrischer Vorsteuerung
- Kolbenstangenschutz für Abstützzyylinder
- Superelastik-Reifen mit Zwischenringen
- Werkzeugkasten im Oberwagen

### Armausrüstungen

- Monoblock steil angestellt, Nutzlänge bis 12100 mm

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 9240 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

### Werkzeuge

Diverse Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Greiferinhalt	t 	48,0/52,0 1100
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	-  kW (PS) min <sup>-1</sup>	DEUTZ BF6H1013FC 183 (249) 2000
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE5 380/380 320/380 5,2 3250
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Abstützung Längs (C) Abstützung Quer (D) Höhe (E)	mm mm mm mm mm	3150 3200 6600 5120 3460
Bereifung		8×12.00-24
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	16 1,0
Armausrüstung Reichweite max. Höhe max. Ausschütthöhe	m m m	21,5 19,1 16,1
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	- -



Industriemaschinen (Raupe)

Kraftvoll und feinfühlig, in unseren Industriemaschinen mit Raupenfahrwerk für den Umschlag von Massengütern vereinen sich scheinbare Gegensätze. Schnelle Arbeitsspiele, große Reichweite bzw. Reichhöhe und gewaltiges Hubvermögen sorgen für Spitzenleistung im Massenumschlag.

## Grundgeräte

- Raupenbagger mit 600 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 700 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 800 mm Dreistegbodenplatten

## Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zweistellungsfahrmotoren
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

## Armausrüstungen

- Monoblock steil angestellt, Nutzlänge bis 6000 mm

## Knickarmvarianten

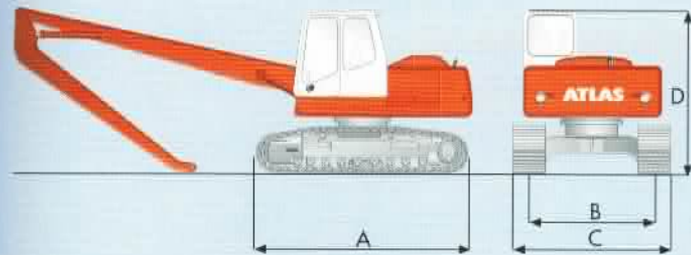
- Nutzlänge bis 4000 mm

## Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

## Werkzeuge

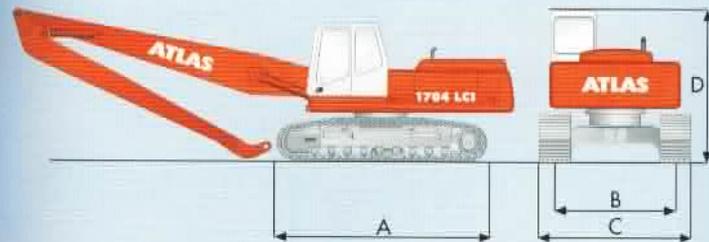
Diverse Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.



## Technische Daten:

Dienstgewicht max Greiferinhalt	t 	17,0-18,5 350
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- - kW (PS) min <sup>-1</sup>	DEUTZ BF4M1013E 90 (122) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE4 240 340 10,5 2190
Abmessung Unterwagen Länge (A) Spur (B) Breite (C) mit 600 mm Ketten Höhe (D)	mm mm mm mm	4000 2200 2800 2975
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	4,8 2,1
Armausrüstung max. Reichweite max. Höhe max. Ausschütthöhe	m m m	10,1 10,25 8,4
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	101 75

## ATLAS 1704 LCI



### Grundgeräte

- Raupenbagger mit 600 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 700 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 800 mm Dreistegbodenplatten

### Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zweistellungsfahrmotoren
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

### Armausrüstungen

- Monoblock steil angestellt, Nutzlänge bis 7800 mm

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 6500 mm

### Zusatzausrüstungen

Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

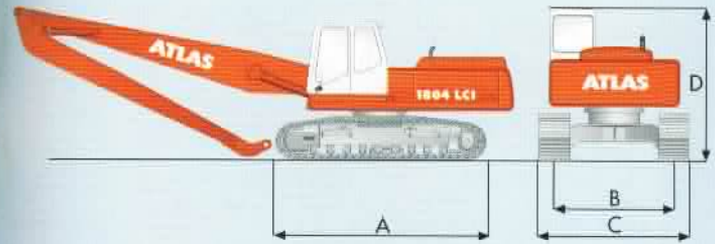
### Werkzeuge

Diverse Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht max. Greiferinhalt	t 	24,0-26,0 500
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- - kW (PS) min <sup>-1</sup>	DEUTZ BF6M1013E 122 (166) 2200
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE4 320/270 320/380 9,0 2750
Abmessung Unterwagen Länge (A) Spur (B) Breite (C) mit 600 mm Ketten Höhe (D)	mm mm mm mm	4550 2400 3000 3060
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	4,5 3,1
Armausrüstung max. Reichweite max. Höhe Ausschütthöhe	m m m	15,5 15,0 12,4
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	102 73

## ATLAS 1804 LCI



### Grundgeräte

- Raupenbagger mit 600 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 700 mm Dreistegbodenplatten
- Raupenbagger mit 800 mm Dreistegbodenplatten

### Serienmäßige Grundausstattung

- Zweistellungsfahrmotoren
- Tankanzeiger
- Batterie Hauptschalter in der Minusleitung
- Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
- Klimaanlage
- Schiebefenster in der Kabinentür
- Vorbereitung für Radioeinbau
- Zusammengefasste Schmierstellen
- Scheibenwaschanlage
- Dachluke mit Fenster
- Ablagefach in der Kabine
- Komfortsitz mit Armlehnen und Bandscheibenstützen
- Werkzeugkasten im Oberwagen
- Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm

### Armausrüstungen

- Monoblock steil angestellt, Nutzlänge bis 10600 mm

### Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 7750 mm

### Zusatzausrüstungen

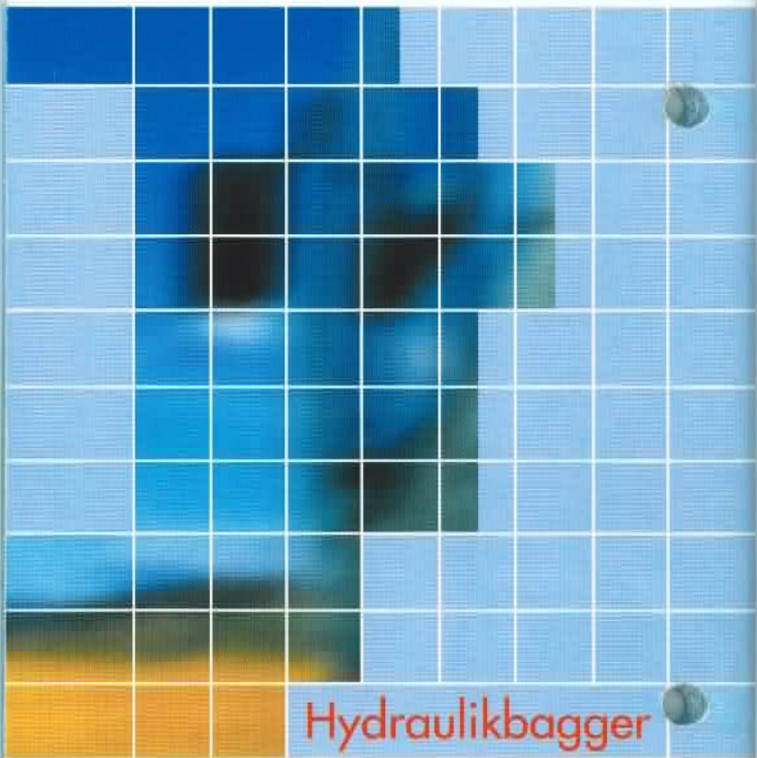
Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

### Werkzeuge

Diverse Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

### Technische Daten:

Dienstgewicht max Greifereinhalte	↑	30,5-35,5 600
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	- - kW (PS) min <sup>-1</sup>	Deutz BF6M1013EC 161 (219) 1900
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min <sup>-1</sup> mm	AWE4 320/320 320/380 8,7 3300
Abmessung Unterwagen Länge (A) Spur (B) Breite (C) mit 600 mm Ketten Höhe (D)	mm mm mm mm	4820 2600 3200 2950
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	4,5 2,9
Armausrüstung max. Reichweite max. Höhe max. Ausschütthöhe	m m m	18,2 17,5 15,0
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	104 74



## Hydraulikbagger



ATLAS WEYHAUSEN GMBH.  
Postfach 1844 • D-27747 Delmenhorst  
Telefon (0 42 21) 491-0 • Telefax (0 42 21) 491-213  
e-Mail: [info@atlas-group.de](mailto:info@atlas-group.de)  
Internet: <http://www.atlas-group.de>

6024773/D/PINK/03/2001