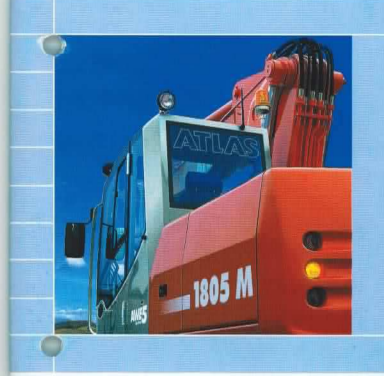
ATLAS Hydraulikbagger





Inhaltsverzeichnis

Mobilbagger	2
Raupenbagger	28
Zweiwegebagger	40
Industriemaschinen (Mobil)	46
Industriemaschinen (Raupe)	60



Die neue Bagger Generation 1805 M

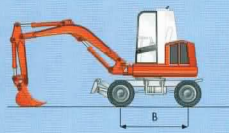
Mc1-: lbagger

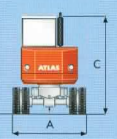
Für jeden Einsatz findet sich in unserem Programm der richtige Spezialist. Jedes unserer 12 Grundmodelle ist mit modernstem Fahrwerk ausgestattet und mit dem entsprechenden Anbauprogramm multifunktional einsetzbar. Mit einer Angebotspalette von Mobilbaggern von klein und wendig bis hin zur kraftvollen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

2 ATLAS BAGGER

ATLAS 804 M







Grundgeräte

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

Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
 Zwischenringe

- Zwischenringe
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter in der Minusleitung
 "Fahren" per Fußschaltung
 "Fahren" per Fußschaltung
 "Fahren" per Fußschaltung
 "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.

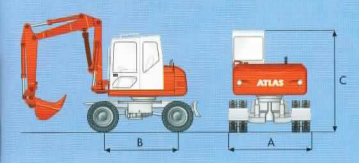
Technische Daten:

Dienstgewicht max. Löffelinhalt	1	4,5-5,0 150
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	Perkins 104-22 31(42) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min 1 mm	konstant 2x43/1x31 170/130 10 1385
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Höhe (C)	mm mm mm	1980 1890 2810
Bereifung max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang	Km/h Km/h	8×7.50-15 20 (38) 2.0
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	
i, Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	•
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	2,79 5,55
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kZ kZ	18 31
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	97 75

4 ATLAS BAGGER

ATLAS 1004 M





Grundgeräte

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

Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
 Zwischenringe
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter in der Minusleitung
 "Fahren" per Fußschaltung
 Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
 Seitenschiebefenster
 Scheibenverschanlage

- 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 Monablock

Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 2200 mm

Zusatzausrüstungen

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

Werkzeuge

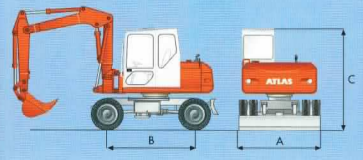
Diverse Löffel, Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.



Technische Daten:

0		
Dienstgewicht max. Löffelinhalt	1	9,0-10,0 500
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF4M1012E 55 (75) 2100
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	I/min bar min 1 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	8×8.25-20 20 (32) 1,5
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	4,0/4,5 7,7/8,2
Nerstellsystem Graptiefe 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





Grundgeräte

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



Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe Tankanzeiger

- Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter 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
 Ablagedichtete 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

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.

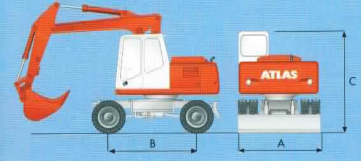


Technische Daten:

Dienstgewicht max. Löffelinhalt		10,5-12,5 600
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF4M1012E 59 (80) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min ⁻¹ mm	AWE4 150/43 310/230 9.0 1700
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Höhe (C)	mm mm mm	2490 2400 3100
Bereifung max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang	Km/h Km/h	8x9.00-20 20 (28) 1.5
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	4,3/5,0 8,5/9,2
ı. Verstellsystem Grabweite	m m	
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	3,5/4,5 6,7/7,6
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	53 73
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	98 69

ATLAS 1304 M





Grundgeräte

- Mit Abstütz/Planierschild

Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger

- Zwischeringe
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter in der Minusleitung
 "Fahren" per Fußschaltung
 "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
 Mechanisher 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.

10 ATLAS BAGGER

Technische Daten:

-			
Dienstgewicht max. Löffelinhalt	1	13,0-14,0 900	
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF4M1012E 59 (80) 2300	
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min ⁺ mm	AWE4 172 320 10.5 1980	
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Höhe (C)	mm mm mm.	2490 2500 3000	
Bereifung max, Fahrgeschwindi max, Kriechgang	gkeit Km/h Km/h	8x10.00-20 20 1.0	
Hydr, Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	4,9/6,4 8,4/9,8	
h. 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	k7 k7	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 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 Batteriehauptschalter in der Minusleitung "Fahren" per Fußschaltung, Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems

- 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 Mechanisher 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.

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

12 ATLAS BAGGER

Technische Daten:

Dienstgewicht max. Löffelinhalt	1	14,0-16,5 1150
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF4M1012EC 75 (102) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min 1 mm	AWE4 240 340 10.5 2190
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Höhe (C)	mm mm	2490 2500 3000
Bereifung max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang	Km/h Km/h	8×10.00-20 20 1.0
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	5,1/6,5 8,7/10,0
. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	5,0/7,4 8,4/10,7
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m - m	5,2/7,6 8,2/10,5
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kZZ kZ	82 130
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	101 75

ATLAS BAGGER 13

C

ATLAS 1404 MK





Grundgeräte

- Mit Abstütz- und Planierschild

Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb Zwischenringe

- Hydraunscher Anbausatz für Greifer- und Greiferdienberneb
 Zwischenringe
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter in der Minusleitung
 "Fahren" per Fußschaltung
 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.

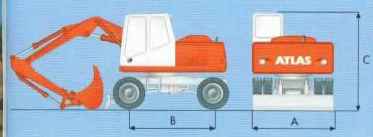
Technische Daten:

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

14 ATLAS BAGGER

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 f
 ür Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger

- Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter in der Minusleitung
 "Fahren" per Fußschaltung
 "Fahren" per Fußschaltung
 "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
 Komtortsitz 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
 Mechanisher 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.

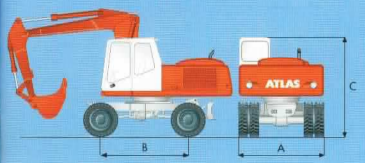
16 ATLAS BAGGER

Technische Daten:

0		
Dienstgewicht max. Löffelinhalt	1	15,5-18,0 1150
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF4M1013E 90 (122) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	I/min bar min ⁻¹ mm	AWE4 240 340 10.5 2190
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Höhe (C)	mm mm mm	2490 2500 3000
Bereifung max, Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang	Km/h Km/h	8×10.00-20 20 1.0
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	5,1/6,5 8,7/10,0
h. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	5,0/7,4 8,4/10,7
Monablock-System Grabtiefe Grabweite	m m	5,2/7,6 8,2/10,5
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	82 130
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A)	101 75

ATLAS 1604 M





Grundgeräte

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

Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
 Zwischenringe
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter in der Minusleitung
 "Fahren" per Fußschaltung
 Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems

- 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.

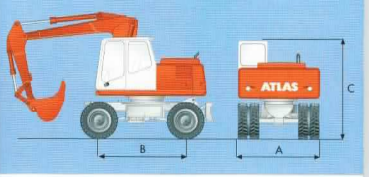
Technische Daten

0			
Dienstgewicht max. Löffelinhalt	1	17,0-21,0 1150	
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF6M1012EC 110/150 2200	
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min-1 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	8×10.00-20 20 1,0	
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	5,5/7,0 8,9/10,4	
Grabtiefe Grabweite	m m	6,1/8,1 9,2/11,1	
Manablock-System Grabtiefe Grabweite	m m	6,0/7,7 8,7/10,8	
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	112	
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	100 75	

18 ATLAS BAGGER

ATLAS 1604 MK





Grundgeräte

- Mit Abstütz- und Planierschild

Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
 Zwischenringe
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter 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.

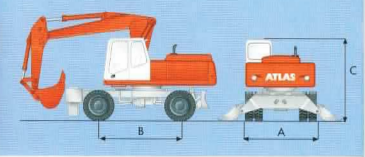
Technische Daten:

Dienstgewicht max. Löffelinhalt	1	17,5-19,0 1150
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF4M1013E 90(122) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	I/min bar min 1 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	8×10.00-20 20 1.0
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	5,5/7,0 8,9/10,4
h. 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

20 ATLAS BAGGER

ATLAS 1704 M





Grundgeräte

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

Serienmäßige Grundausstattung

Hydraulischer Anbausatz f
ür Greifer- und Greiferdrehbetrieb

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
 Zwischenringe
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter 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

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		23,5-25,5 1500
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	Deutz BF6M1013E 122 (166) 2000
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	I/min bar min 1 mm	AWE4 320/270 320/380 9.0 2750
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Höhe (C)	mm mm mm	2750 2700 3140
Bereifung max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang	Km/h Km/h	8×10.00-20 20 1.5
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	6,2/7,5 9,7/10,9
ch. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	5,8/7,9 9,6/11,6
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	6,2/9,7 8,4/11,8
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	151 169
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	103 73

22 ATLAS BAGGER

ATLAS 1805 M





Grundgeräte

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

Serienmäßige Grundausstattung

- AEM ATLAS EXCAVATOR MANAGEMENT
 Baggerelektronik
 Monitor Betriebsdatenanzeige
 Klimaanlage
 "Fahren" per Fußschaltung
 Automotives Fahren
 Richtungsvorwanl im Vorsteuerhebel
 Leerlautautomatik Dieselmotor
 Scheibenwaschanlage
 Schiebefenster in der Kabinentür
 Wärmeschutzverglassung Scheiben getönt

- 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
 Batteriehauptschalter in Minusleitung
 Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
 Zusammengefasste Schmierstellen
 Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
 Greiferbügel für Einhängen des Greifers während Straßenfahrten
 Zwischenringe

- Zwischenringe stufenlos verstellbares, parallelgeführtes Abstütz- und Planierschild Werkzeugkasten am Unterwagen

- Armausrüstungen Hydraulischer Verstellarm Monoblock

Knickarmvarianten

- Nutzlänge bis 3500 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.

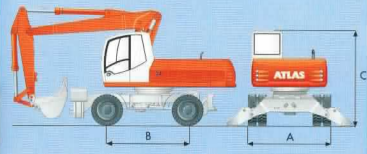
24 ATLAS BAGGER

Technische Daten:

O Districtly		14.5.21.0
Dienstgewicht max. Löffelinhalt		16,5-21,0 1150
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF4M1013EC 103 (140) 2000
Hydraulik System max, Menge max, Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	I/min bar min I mm	AWE5 360 340 9,0 2450
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Höhe (C)	mm mm mm	2500 2600 3080
Bereifung max, Fahrgeschwindigkeit max, Kriechgang	Km/h Km/h	8×10.00-20 20 1.5
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	5,6/7,1 9,3/10,7
ch, Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	*
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	5,7/7,1 9,1/10,6
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	100 125
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	100 72

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

Serienmäßige Grundausstattung

- AEM ATLAS EXCAVATOR MANAGEMENT
- Baggerelektronik
- Monitor Betriebsdatenanzeige
- Klimaanlage
- "Fahren" per Fußschaltung
- Automotives Fahren
- Richtungsvorwanl 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
- Batteriehauptschalter 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

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.

26 ATLAS BAGGER

Technische Daten:

0		
Dienstgewicht max. Löffelinhalt	f	20,0-26,0 1500
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	k₩ (PS)	Deutz BF4M1013FC 122 (166) 2000
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min ⁻¹ mm	AWE5 420 340 9,0 2750
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Höhe (C)	mm mm mm	2750 2700 3120
Bereifung max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang	Km/h Km/h	8×10.00-20 20 1.5
Hydr. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	6,2/6,8 10,0/10,5
ch. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	*
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	5,8/6,4 9,6/10,5
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	127 176
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	100 73



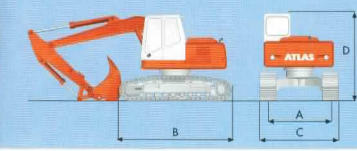
Raupenbagger

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.

28 ATLAS BAGGER

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
 Batteriehauptschalter 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.

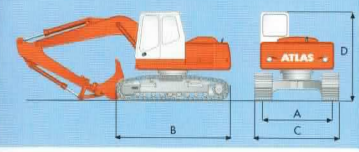
30 ATLAS BAGGER

Technische Daten:

	15,0-16,5 1150
kW (PS)	DEUTZ BF4M1012E 59 (80) 2300
l/min bar min-l mm	AWE4 172 320 10,5 1980
mm	4000
mm	2200
mm	2800
mm	2980
Km/h	4,0
Km/h	1,6
m	5,1/6,6
m	8,4/9,8
m	4,9/7,6
m	8,1/10,2
m	4,8/6,4
m	7,9/9,4
kN	64
kN	106
dB(A)	99
dB(A)	74
	min-1 I/min bar min-1 mm mm mm mm Km/h Km/h m m m m m m m m m m m m m

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

- Zweistellungsfahrmotoren
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter 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.

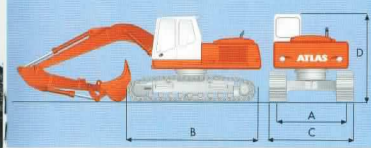
32 ATLAS BAGGER

Technische Daten:

Dienstgewicht max Löffelinhalt	†	17,0-18,5 1150
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF4M1013E 90 (122) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	I/min bar min 1 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
Hydr. Verstell-System Grabtiefe Grabweite	m m	5,3/6,7 8,7/10,0
h. Verstellsystem Grabweite	m m	5,1/7,5 8,4/10,7
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	5,4/7,8 8,2/10,5
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	82 130
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	101 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

- Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter 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 Obterwagen
 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.

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

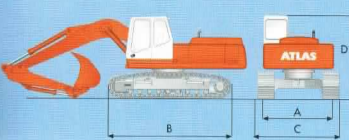
34 ATLAS BAGGER

Technische Daten:

0		
Dienstgewicht max Löffelinhalt		21,0-23,0 1150
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF6M1012EC 110 (150) 2200
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min ⁻¹ mm	AWE4 300 340 9,0 2585
Abmessung Unterwagen Länge (A) Spur (B) Breite (C) mit 600 mm Ketten Höhe (D)	mm mm mm mm	4550 2200 2800 3045
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	4,0 2,5
Hydr. Verstell-System Grabtiefe Grabweite	m m	5,6/7,1 8,9/10,4
1. Verstellsystem Grabitiefe Grabweite	m m	6,3/8,3 9,2/11,1
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	6,1/7,8 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 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
- Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter 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

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.

36 ATLAS BAGGER

Technische Daten:

Dogstonuisht		24,0-26,0
Dienstgewicht max Löffelinhalt	i -	1500
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF6M1013E 122 (166) 2000
Hydraulik System max, Menge max, Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min ⁻¹ 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
Hydr. Verstell-System Grabtiefe Grabweite	m m	6,0/7,7 9,7/10,9
Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	6,0/8,1 9,6/11,6
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	6,4/9,9 8,4/11,4
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	151 169
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	102 73

ATLAS 1804 LC





Grundgeräte

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

Serienmäßige Grundausstattung

- Zweistellungsfahrmotoren

- Zweistellungsfahrmotoren
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter 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

Zusatzausrüstungen

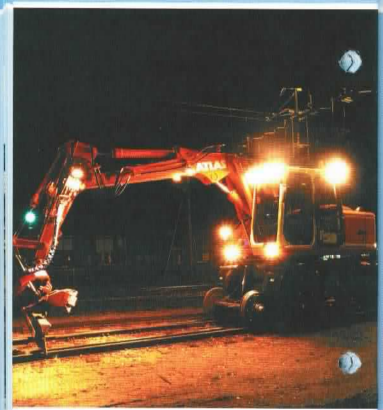
Durch ein umfangreiches Angebot an Zusatzausrüstungen lässt sich der Bagger für alle denkbaren Einsätze optimal und individuell ausstatten.

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

38 ATLAS BAGGER

Technische Daten:

Dienstgewicht max Löffelinhalt	1	30,5-35,5 1800
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF6M1013EC 161(219) 1900
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min l 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	4820 2600 3200 2950
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	4,5 2.9
Hydr. Verstell-System Grabtiefe Grabweite	m m	6,4/7,9 10,7/12,2
. Verstellsystem Grabtiefe Grabweite	m m	6,0/9,1 9,2/11,2
Monoblock-System Grabtiefe Grabweite	m m	6,5/8,8 9,8/12,2
max. Reißkraft max. Losbrechkraft	kN kN	172 198
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	104 74



Zwiwegebagger

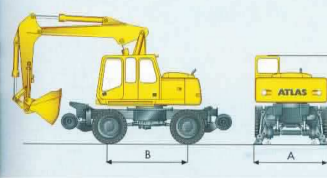
Anpassungsfähig und flexibel: Durch das neue rechnergestützte Schienenführungssystem CARSY ist der optimale Kraftschluss zur Schiene immer sichergestellt. Optimale Standsicherheit im Arbeitsbetrieb und einfaches Auf- und Abgleisen gewährleisten Bedienungskomfort für zügiges, sicheres und rationelles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

Zweiwegebagger im Einsatz

40 ATLAS BAGGER

ATLAS 1404 ZW





Grundgeräte

- Ohne Abstützung - Mit 4-facher Pratzenabstützung



Technische Daten:

Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter 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

- 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



Dienstrewicht		16,0-20,5
Dienstgewicht max. Läffelinhalt		1150
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF4M1012EC 70 (95) 2100
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	I/min bar min 1 mm	AWE4 220 340 10,5 1575/1750/2000
Abmessung Achsbreite (B) Radstand (R) Höhe (H)	mm mm mm	2490 2550 3010
Bereifung		8×10.00-R20
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1, Stufe	Km/h Km/h	20 1,0
Hydr. Verstell-System Grabtiefe Subweite	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

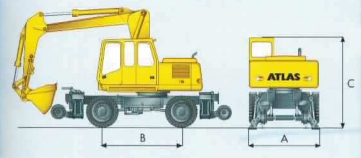
42 ATLAS BAGGER

ATLAS BAGGER 43

C

ATLAS 1604 ZW





kW (PS)

/min bar min-1

mm

mm mm mm

Km/h Km/h

m m

m

m

Grundgeräte

- Mit 4-facher Pratzenabstützung



Technische Daten:

Dienstgewicht max. Löffelinhalt

Motor-Hersteller

Hydraulik System

max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius

Abmessung Achsbreite (B) Radstand (R) Höhe (H)

max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe

Hydr. Verstell-System Grabtiefe Dweite

Mech. Verstell-System

Bereifung

Grabtiefe

Grabweite

Typ Leistung Drehzahl

Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb

- Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter in der Minusleitung
 "Fahren" per Fußschaltung
 Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems

- 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
 Luftfrockner
- Lufttrockner

- Luttrockner 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



Monoblock-System Grabtiefe Grabweite auf Anfrage m m max. Reißkraft max. Losbrechkraft Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenzahl LPA 102 76 dB(A)

44 ATLAS BAGGER

ATLAS BAGGER

20,5-22,0 1150

DEUTZ BF4M1013E 90(122) 2300

AWE4 300 340 9,0 1750/2000

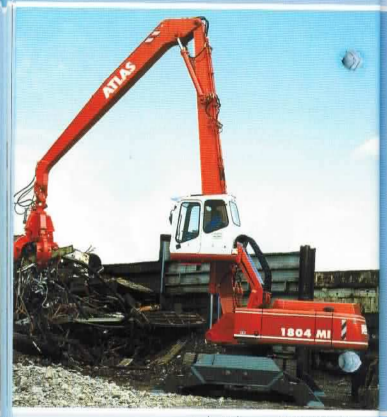
8×10.00-R20

auf Anfrage

3490 2550 2985

20 1,3

5,0



Industriemaschinen (Mobil)

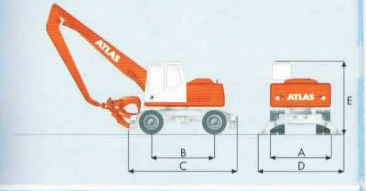
Atlas-Industriemaschinen sind für den rationellen Umschlag von Schrott, Holz oder anderen Massengütern der richtige Weg für gewinnbringendes, wirkungsvolles Arbeiten. Die Rahmenkonstruktion, das schwere Fahrwerk sowie die weiträumigen 4-fach-Abstützungen sichern die Standfestigkeit der Atlas-Bagger im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

Industriebagger 1804 MI im Einsatz

46 ATLAS BAGGER

ATLAS 1404 MI





Grundgeräte

- Mit 4-facher Pratzenabstützung



Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger

- Tankanzeiger

 Batteriehauptschalter 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.



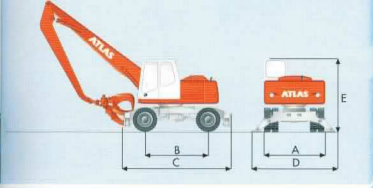
Technische Daten:

Dienstgewicht max. Greiferinhalt	1	15,5-16,5 350
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	Deutz BF4M1012E 75 (102) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	I/min bar min 1 mm	AWE4 240 340 10,5 2190
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Abstützung Längs (C) Abstützung Quer (D) Höhe (E)	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
mausrüstung ux. Reichweife max. Höhe max. Ausschütthähe	E E E	10,1 10,25 8,4
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	101 75

48 ATLAS BAGGER

ATLAS 1504 MI





Grundgeräte

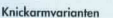
- Mit 4-facher Pratzenabstützung

Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdreht
 Zwischenringe
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter 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 - Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb

Armausrüstungen

Monoblock steil angestellt, Nutzlänge bis 6000 mm



- Nutzlänge bis 4000 mm

Zusatzausrüstungen

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

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

50 ATLAS BAGGER

O.C	20225	ne Dat	P. 95
	1111111570		

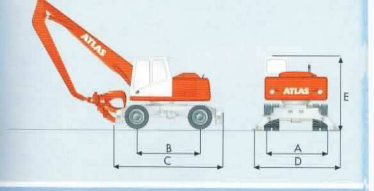
Dienstgewicht max. Greiferinhalt		16,5-17,5 350
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	Deulz BF4M1013E 90 (122) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	/min bar min mm	AWE4 240 340 10,5 2190
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Abstützung Längs (C) Abstützung Quer (D) Höhe (E)	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 BAGGER

51

ATLAS 1604 MI





Grundgeräte

· Mit 4-facher Pratzenabstützung

Technische Daten:

Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb Zwischenringe

- Zwischenringe
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter in der Minusleitung
 "Fahren" per Fußschaltung
 Schieberenster 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

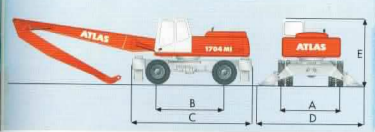
Diverse Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

Dienstgewicht max. Greiferinhalt	1	19,5-20,5 500
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	Deutz BF6M1012EC 110 (150) 2200
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	I/min bar min ⁻¹ mm	AWE4 300 340 9,0 2585
Abmessung Achsbreite (A) Radstand (B) Abstützung Längs (C) Abstützung Quer (D) Höhe (E)	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

52 ATLAS BAGGER

ATLAS 1704 MI





Grundgeräte

- Mit 4-facher Pratzenabstützung

Technische Daten

Serienmäßige Grundausstattung

- Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
- Zwischenringe
- Tankanzeiger

- Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter 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

Zusatzausrüstungen

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

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

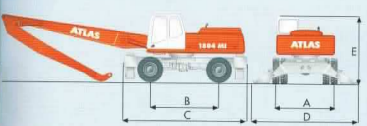


54 ATLAS BAGGER

recimische Dulen.		
Dienstgewicht max. Greiferinhalt	1	24,5-26,0 600
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	Deutz BF6M1013E 122 (166) 2000
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min 1 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	2750 3200 5600 4300 3140
Bereifung		8×10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	20 1,5
Amausrüstung E. 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 Pratzenabstützung

Serienmäßige Grundausstattung

Tankanzeiger
Batteriehauptschalter 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

Zusatzausrüstungen

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

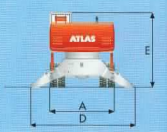
Diverse Zweischalengreifer, Spezial-Greifer u.v.m.

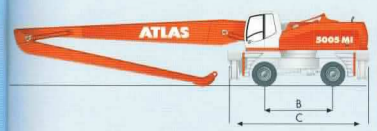
56 ATLAS BAGGER

Technische Daten:

Dienstgewicht max. Greiferinhalt		32,0-35,0 700
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	Deutz BF6M1013EC 161 (219) 1900
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	/min bar min 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	3000 3200 5600 4500 3160
Bereifung		8×10.00-20
max. Fahrgeschwindigkeit max. Kriechgang 1. Stufe	Km/h Km/h	20 1,5
A mausrüstung 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 Pratzenabstützung

Serienmäßige Grundausstattung

- AEM ATLAS EXCAVATOR MANAGEMENT Baggerelektronik Monitor Betriebsdatenanzeige

- Baggerelektronik
 Monitor Betriebsdatenanzeige
 Klimaanlage
 Kabinenlitt, stufenlos 3,0 m hydraulisch hochfahrbar
 "Fahren" per Fußschaltung
 Richtungsvorwanl im Vorsteuerhebel
 Leerlaufautomatik Dieselmotor
 Scheibenwaschanlage
 Scheibefenster 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
 Batteriehauptschalter in Minusleitung
 Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems
 Zentraschmieranlage für Kugellaufbahn, Drehkranz und
 Armdrehpunkt (Elektroantrieb)
 Zusammengefasste Schmierstellen für Kabinenlift
 Abgedichtete Drehpunkte im Grundarm
 Hydraulischer Anbausatz für Greifer- und Greiferdrehbetrieb
 Olverteilung vom Steuerblock, Ventile mit elektrischer Vorsteuerung
 Kolbenstangenschutz für Abstützzylinder
 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.

58 ATLAS BAGGER

-		Total Control		1	_	
Tec	300		30	-	OIL	×

Dienstgewicht max. Greiferinhalt	1	48,0/52,0 1100
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kw (PS)	DEUTZ BF6H1013FC 183 (249) 2000
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	I/min bar min' 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	3150 3200 6600 5120 3460
Bereifung	الناشية	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)

ATLAS

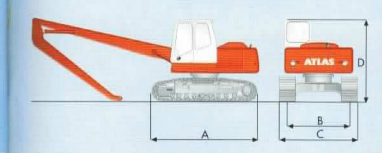


Industriemaschinen (Raupe)

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.

60 ATLAS BAGGER

ATLAS 1504 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

- Zweistellungsfahrmotoren
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter 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.



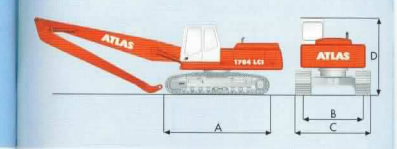




Technische Daten:

Dienstgewicht max Greiferinhalt	t	17,0-18,5 350
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	DEUTZ BF4M1013E 90 (122) 2300
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min-1 mm	AWE4 240 340 10,5 2190
Abmessung Unterwagen Länge (A) Spur (B) Breite (C) mit 600 mm Ketten Hähe (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
Scrullpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	101 75

ATLAS 1704 LCI



Technische Daten:

Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA

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
 Batteriehauptschalter in der Minusleitung
 Druckspeicher für Notabsenkung des Armsystems

- 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.

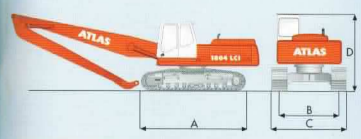
66 ATLAS BAGGER

Dienstgewicht max Greiferinhalt	1	24,0-26,0 500
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	: kW (PS) min ⁻¹	DEUTZ BF6M1013E 122 (166) 2200
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	I/min bar min ⁻¹ 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

102

ATLAS BAGGER 6/





Grundgeräte

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

Serienmäßige Grundausstattung

- Zweistellungsfahrmotoren
 Tankanzeiger
 Batteriehauptschalter 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.

68 ATLAS BAGGER

Technische Daten:

Dienstgewicht max Greiferinhalt		30,5-35,5 600
Motor-Hersteller Typ Leistung Drehzahl	kW (PS)	Deutz BF6M1013EC 161 (219) 1900
Hydraulik System max. Menge max. Druck Schwenkdrehzahl Schwenkradius	l/min bar min 1 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 m Ausschütthöhe	m m m	18,2 17,5 15,0
Schallpegel nach EG Außenpegel LWA Kabinenpegel LPA	dB(A) dB(A)	104 74

