

## EDER BAUMASCHINEN

Ihr kompetenter Partner für professionelle  
Maschinen und Geräte in der Baubranche



## EDER GmbH – Vertriebspartner für Baumaschinen

Seit über 50 Jahren setzt EDER auf eine erfolgreiche Partnerschaft mit CNH Industrial. Jetzt bietet die EDER GmbH Kunden aus der Bauwirtschaft für jeden Einsatz die geeignete Maschine und umfassende Lösungen aus einer Hand.

Als Vertriebs- und Servicepartner von CNH Industrial Baumaschinen profitieren Sie von einem hervorragenden After-sales- und Ersatzteil-Service.

*„Mit unseren erfahrenen Verkaufs- und Service-Spezialisten sind wir Ihr Partner für Baumaschinen.“*

Für weitere Informationen rund um das Thema Baumaschinen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

### Verkauf

☎ +49 (0) 80 67 / 181 - 580  
✉ [verkauf@eder-baumaschinen.de](mailto:verkauf@eder-baumaschinen.de)

### Kundendienst

☎ +49 (0) 80 67 / 181 - 583  
✉ [service@eder-baumaschinen.de](mailto:service@eder-baumaschinen.de)

### Ersatzteile

☎ +49 (0) 80 67 / 181 - 582  
✉ [ersatzteile@eder-baumaschinen.de](mailto:ersatzteile@eder-baumaschinen.de)

### Innendienst

☎ +49 (0) 80 67 / 181 - 529  
✉ [innendienst@eder-baumaschinen.de](mailto:innendienst@eder-baumaschinen.de)

## EDER Familien Holding GmbH & Co. KG

Die EDER Familien Holding GmbH & Co. KG umfasst eine Vielzahl von spezialisierten Einzelunternehmen und starken Marken.

Die EDER Profitechnik bietet Produkte und Services für alle, die an ihre Arbeit professionelle Ansprüche stellen: In der Landwirtschaft, Kommunaltechnik, Baugewerbe, Industrie oder vielen anderen Bereichen.

Die Auto Eder Gruppe zählt mit einer Vielzahl an Standorten und Marken zu den be-

deutendsten Automobilhandelsgruppen Deutschlands.

EDER Fahrzeugbau entwickelt und fertigt Fahrzeugtransporter und -anhänger der Marken ALGEMA und FIT-ZEL.

Darüber hinaus bietet die EDER Familien Holding mit den Sparten EDER Versicherungsvermittlung und EDER Finance umfangreiche Zusatzdienstleistungen im Bereich Versicherung und Finanzdienstleistung.





# CNH INDUSTRIAL

CNH Industrial N.V. fasst als Hersteller von Investitionsgütern namhafte Marken zusammen.

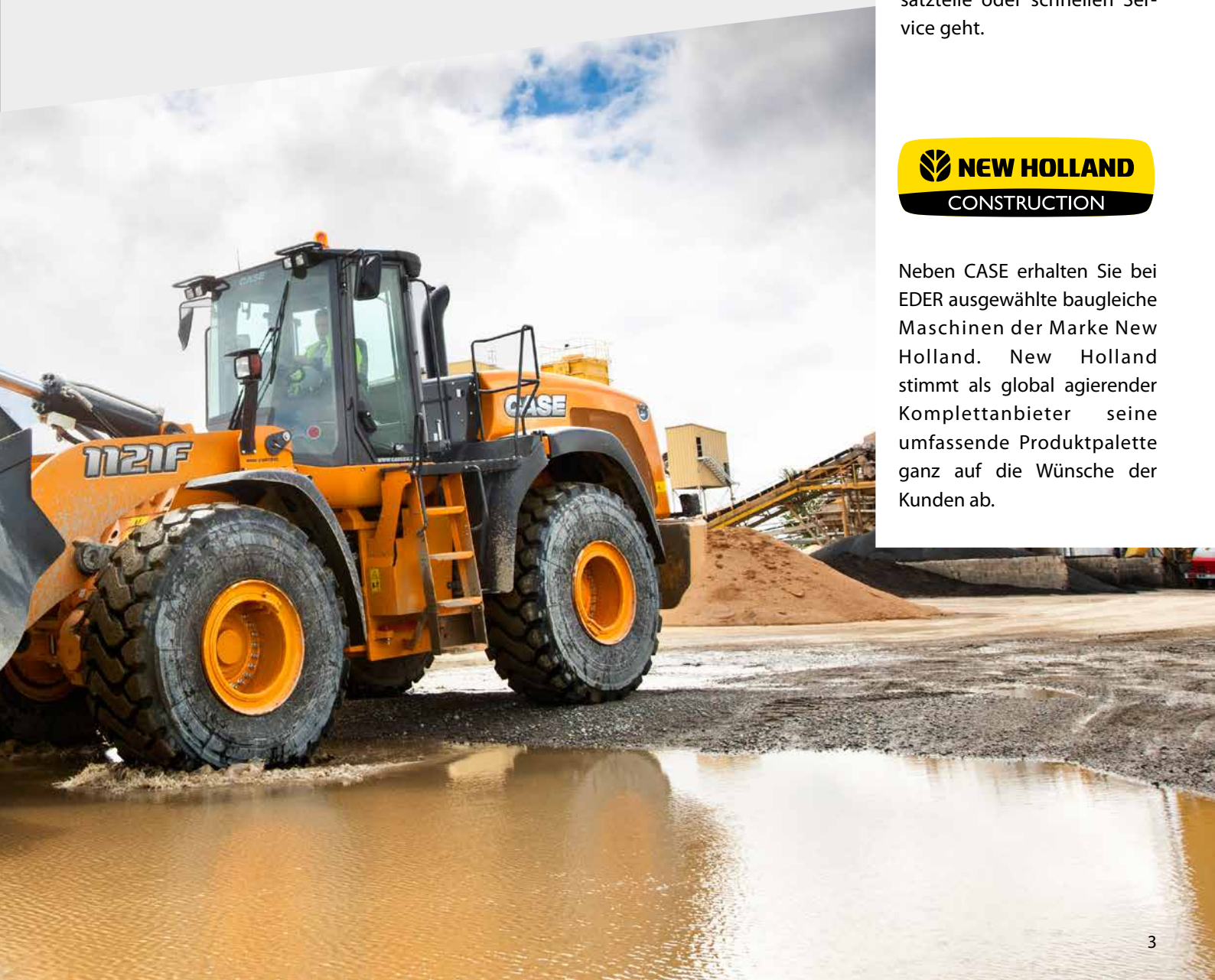


## CASE CONSTRUCTION

CASE steht für mehr als 100 Jahre Produktivität und Leistung. Case Baumaschinen und Ihr Case Händler sind immer für Sie da, egal ob es um leistungsstarke Maschinen, fachkundige Hilfe, flexible Finanzierung, Original Case Ersatzteile oder schnellen Service geht.

## NEW HOLLAND CONSTRUCTION

Neben CASE erhalten Sie bei EDER ausgewählte baugleiche Maschinen der Marke New Holland. New Holland stimmt als global agierender Komplettanbieter seine umfassende Produktpalette ganz auf die Wünsche der Kunden ab.



# CASE RADLADER

Profitieren Sie von der SCR-Motorentechnik des CASE Radladers. SCR garantiert eine außergewöhnlich hohe Motorleistung und Kraftstoffeffizienz.

- Einsatz: Für Einsätze unter härtesten Bedingungen
- Effektive Traktionskontrolle durch Differenzialsperre in der Vorderachse
- Offene Differenziale für geringen Verschleiß und weniger Energieverlust
- COOLING BOX hält Kühlmitteltemperatur immer auf konstantem Wert



Der CASE Radlader im Einsatz bei der Bereitung von Silage.



521F



621F



721F



821F



921F



1021F



1121F

	Betriebsgewicht max	Motorleistung max	Standard Schaufelvolumen	Nutzlast Standard-schaufel max
521F	11,9 t	142 PS	1,9 m <sup>3</sup>	3,6 t
621F	13,0 t	172 PS	2,4 m <sup>3</sup>	4,3 t
721F	14,5 t	195 PS	2,7 m <sup>3</sup>	5,4 t
821F	18,3 t	230 PS	3,4 m <sup>3</sup>	6,4 t
921F	20,0 t	255 PS	4,0 m <sup>3</sup>	7,1 t
1021F	24,6 t	320 PS	4,4 m <sup>3</sup>	8,1 t
1121F	27,3 t	347 PS	5,0 m <sup>3</sup>	9,1 t

Einige Modelle halten bereits die Vorgaben der EU-Emissionsverordnung Stufe 4 (Tier 4 final) ein





# CASE KLEINE RADLADER



Die CASE Kompaktradlader sind auf Produktivität und Vielseitigkeit ausgelegt. Wählen Sie zwischen klassischer Z-Schwinge oder Parallelhubgerüst (21F und 121F) oder die Option High Speed (221F und 321F).

- Einsatz: Perfekt für jeden Einsatz
- FPT - fortschrittliche Motortechnik
- Schneller Werkzeugwechsel
- Hohe Kipplasten durch pendelnde Hinterachse, wie bei den großen Radladern



21F Series 3



121F Series 3



221F Series 3



321F Series 3

	Betriebsgewicht max	Nettoleistung	Schaufelinhalt
21F Series 3	5414 kg	43 kW / 58 PS	0,7-1,0 m <sup>3</sup>
121F Series 3	5742 kg	48 kW / 64 PS	0,9 – 1,1 m <sup>3</sup>
221F Series 3	6034 kg	55 kW / 74 PS	1,0 – 1,2 m <sup>3</sup>
321F Series 3	6535 kg	55 kW / 74 PS	1,1 – 1,2 m <sup>3</sup>

Halten Vorgaben der EU-Emissionsverordnung Stufe 4 (Tier 4 final) ein

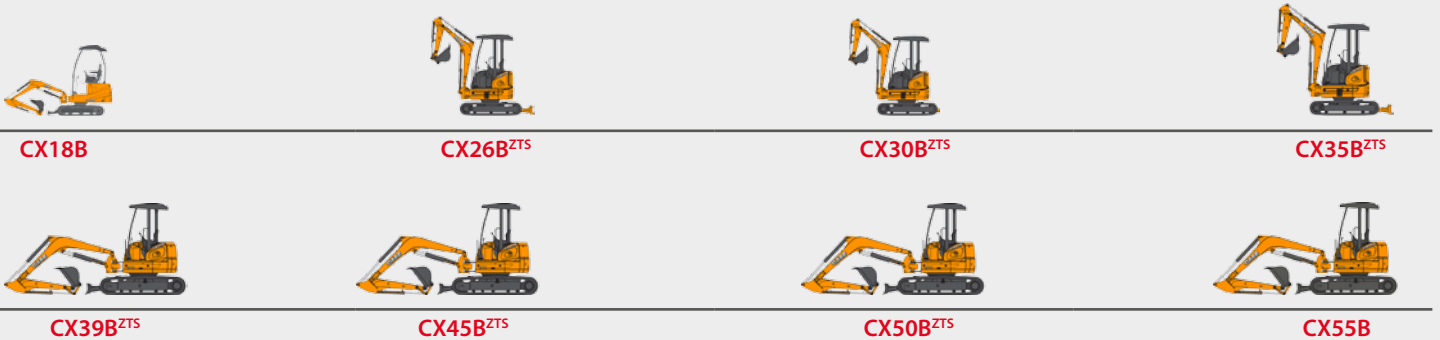


Große Traktion und hohe Hubkräfte zeichnen die kleinen Radlader von CASE aus.

# CASE MINIBAGGER

Steigern Sie Ihre Produktivität mit einer hocheffizienten Hydraulikanlage, die sonst nur in großen Case-Raupenbaggern Verwendung findet, einem zuverlässigen emissionsarmen Motor und dem neuartigen Planierschild mit „roll-away“-Design.

- Einsatz: Innerstädtische engste Baustellen
- Kurzheck-Design
- Schutz durch FOPS/ROPS-konformes Fahrerhaus
- Einfache Wartung vom Boden aus



	Betriebsgewicht max	Breite max	Grabtiefe max
<b>CX18B</b>	1780 kg	990 / 1330 mm	2400 mm
<b>CX26B<sup>ZTS</sup></b>	2590 kg	1400 mm	2650 mm
<b>CX30B<sup>ZTS</sup></b>	2870 kg	1500 mm	2790 mm
<b>CX35B<sup>ZTS</sup></b>	3500 kg	1550 mm	3100 mm
<b>CX39B<sup>ZTS</sup></b>	3900 kg	1700 mm	3350 mm
<b>CX45B<sup>ZTS</sup></b>	4540 kg	1960 mm	3660 mm
<b>CX50B<sup>ZTS</sup></b>	4950 kg	1960 mm	3590 / 3900 mm*
<b>CX55B</b>	5300 kg	1960 mm	3900 mm

\* Kurzer / langer Stiel  
ZTS: Kein Hecküberstand



*Der CASE Minibagger ist leistungsstark auch auf engsten Baustellen.*



Der CASE Midi Raupenbagger SR mit Kurzheck spielt bei engen Platzverhältnissen seine Stärken aus.

## CASE MIDI RAUPENBAGGER SR

Schwenken Sie den CASE Midi Raupenbagger SR mit dem Mono-Ausleger komplett um 360° in einem Radius von unter 3 Metern. Mit dem Offset-Ausleger vergrößern Sie den Arbeitsbereich, ohne die Maschine zu versetzen.

- Einsatz: Innerstädtische enge Baustellen
- 120-l-Kraftstofftank für längeres Arbeiten
- Geräumige Kabine mit hervorragender Rundumsicht



CX75C SR  
Mono Boom

CX75C SR  
Offset Boom

CX80C MSR  
Swing Boom

	Betriebsgewicht max	Nettoleistung	Grabtiefe max
CX75C SR* Mono Boom	7960 kg	41.2 kW / 55 PS	4.13 m
CX75C SR* Offset Boom	8360 kg	41.2 kW / 55 PS	4.24 m
CX80C MSR* Swing Boom	8640 kg	41.2 kW / 55 PS	4.18 m

\*Hält Vorgaben der EU-Emissionsverordnung Stufe 3B (Tier 4 Interim) ein



## CASE MOBILBAGGER

Setzen Sie den CASE Mobilbagger effizient auf engstem Raum ein - für maximale Produktivität und Präzision. Der CASE Mobilbagger bietet eine außergewöhnlich gute Rundumsicht und manövriert sich extrem leicht.

- Einsatz: Stadt- und Wohnbereich
- Hohe Hub- und Grableistung
- Case Intelligent Hydraulic System
- Vollautomatisches Powershift Hydrostatikgetriebe



WX148

WX168

WX188

WX218

	Betriebsgewicht max	Nettoleistung	Grabtiefe max	Reichweite max
WX148	16400 kg	90 kW/121 PS	5.80 m	9.10 m
WX168	18100 kg	105 kW/141 PS	5.80 m	9.60 m
WX188	19800 kg	118 kW/158 PS	5.80 m	9.70 m
WX218	19800 kg	129 kW/173 PS	5.80 m	10.00 m



Der CASE Mobilbagger lässt sich flexibel umsetzen.



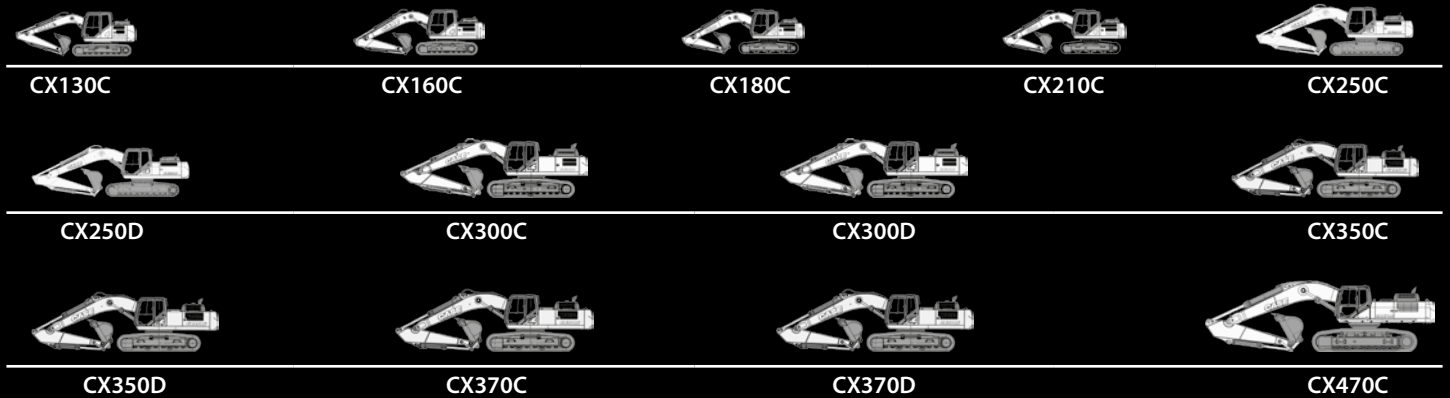
# CASE RAUPENBAGGER

Mit dem CASE Raupenbagger steigern Sie die Produktivität - sauber und sparsam. Die Motoren erfüllen die Emissionsnorm Tier 4 interim ohne den Einsatz spezieller Diesel-Additive.

- Einsatz: Alle Einsätze, bei denen es auf Leistung und Geschwindigkeit ankommt.
- Fortschrittliches Energiemanagement



Der CASE Raupenbagger ist auch im schwersten Einsatz immer zuverlässig.



	Betriebsgewicht max	Nettoleistung	Reichweite max	Grabtiefe max
CX130C*	13200 kg	74.9 kW / 100 PS	8.77 m	6.05 m
CX160C*	17200 kg	92.2 kW / 124 PS	9.38 m	6.49 m
CX180C*	17400 kg	92.2 kW / 124 PS	9.38 m	6.47 m
CX210C*	21200 kg	119.3 kW / 160 PS	9.90 m	6.65 m
CX250C*	24700 kg	132 kW / 177 PS	10.79 m	7.42 m
CX250D**	25430 kg	140 kW / 188 PS	10.79 m	7.42 m
CX300C*	29400 kg	154 kW / 206 PS	11.16 m	7.58 m
CX300D**	30830 kg	161 kW / 216 PS	11.16 m	7.58 m
CX350C*	34600 kg	198 kW / 266 PS	11.90 m	8.14 m
CX350D**	37070 kg	210 kW / 282 PS	11.90 m	8.14 m
CX370C*	36700 kg	198 kW / 266 PS	11.90 m	8.14 m
CX370D**	38622 kg	210 kW / 282PS	11.20 m	7.34 m
CX470C*	49300 kg	270 kW / 362 PS	11.77 m	7.72 m

\*Hält Vorgaben der EU-Emissionsverordnung Stufe 3B (Tier 4 Interim) ein

\*\*Halten Vorgaben der EU-Emissionsverordnung Stufe 4 (Tier 4 final) ein



## RAUPENBAGGER SR

Die SR-Modelle vermeiden auf engsten Baustellen das Risiko von Beschädigungen durch einen äußerst kurzen Heckschwenkradius.

- Einsatz: Innerstädtische Baustellen
- Extrem niedriger Geräuschpegel
- Fortschrittliches Energie-Management



CX145CSR



CX235CSR

	Betriebsgewicht max	Nettoleistung	Reichweite max	Grabtiefe max
CX145CSR*	14500 kg	74.9 kW / 100 PS	8.74 m	6.01 m
CX235CSR*	25800 kg	119.3 kW / 160 PS	9.85 m	6.65 m

\*Hält Vorgaben der EU-Emissionsverordnung Stufe 3B (Tier 4 Interim) ein



# CASE PLANIERRAUPEN

Behalten Sie die volle Kontrolle auch bei Kurvenfahrten und Böschungseinsätzen. Die CASE Planierraupe passt die Antriebsleistung automatisch für jede Kette an.

- Einsatz: Für präzise Planier- und schwere Erdbewegungsanwendungen
- Optimierte Motoreffizienz durch SCR-Motorenteknik
- Beste Zugkraft und bestes Steuerverhalten



1150M LT/WT/LGP

1650M XLT/WT/LGP

2050M LT/XLT/WT/LGP

	Motorleistung	Einsatzgewicht	Schildfüllung	Tragende Kettenlänge
1150M*	Net 95 kW / 127 PS Gros 103 kW / 138 PS	13.8 t bis 14.9 t	2.87 m <sup>3</sup> bis 3.18 m <sup>3</sup>	2.59 m
1650M*	Net 112 kW / 150 PS Gros 122 kW / 164 PS	17.8 t bis 18.8 t	3.15 m <sup>3</sup> bis 5.58 m <sup>3</sup>	3.05 m
2050M*	Net 160 kW / 214 PS Gros 173 kW / 232 PS	20.2 t bis 22.7 t	3.54 m <sup>3</sup> bis 5.58 m <sup>3</sup>	2.64 m bis 3.27 m

\*Hält Vorgaben der EU-Emissionsverordnung Stufe 3B (Tier 4 Interim) ein

# CASE GRADER

Mit dem CASE Grader ebnen und glätten Sie feinfühlig und präzise dank der LoadSensing Scharsteuerung. Sparen Sie Zeit und Geld durch perfektes Planen der Oberflächen.

- Einsatz: Straßenbaustellen
- Bewährte Technik Made in Germany
- Allradantrieb
- Einfaches Transportieren mit der optionalen Niedrig-Fahrkabine



836C AWD



856C AWD



	Betriebsgewicht max	Nettoleistung	Schubkraft	Geschwindigkeit Vorwärts max
836C AWD	12 180 kg	138 bis 154 PS	85 kN	39.9 km/h
856C AWD	16 650 kg	173 bis 190 PS	117 kN	38.0 km/h

# CASE KOMPAKTLADER

Finden Sie Ihr passendes Modell im erweiterten Angebot der CASE Kompaktlader und Raupenkompaktlader.

- Einsatz: Vielseitiger Einsatz durch große Palette an Anbauwerkzeugen
- Höhere Stabilität und Fahrkomfort durch längeren Radstand
- Hohe Losbrechkräfte für beste Produktivität

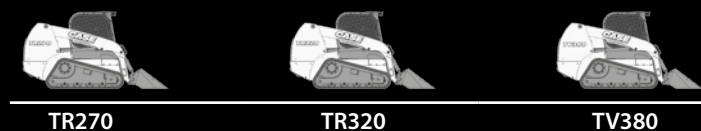


*Der CASE Kompaktlader ist dank unterschiedlichster Anbauwerkzeuge vielseitig einsetzbar.*



	Einsatzgewicht	Nettoleistung	max. Kipplast
SR130	2270 kg	36 kW / 49 PS	1179 kg
SR160	2400 kg	45 kW / 60 PS	1374 kg
SR175	2812 kg	49 kW / 67 PS	1588 kg
SR200	3130 kg	55 kW / 74 PS	1818 kg
SR250	3490 kg	67 kW / 90 PS	2270 kg
<b>Vertikal-Hubkinematik</b>			
SV185	2950 kg	45 kW / 60 PS	1678 kg
SV300	3765 kg	67 kW / 90 PS	2720 kg

# RAUPEN-KOMPAKTLADER



	Einsatzgewicht	Nettoleistung	max. Kipplast
TR270	3720 kg	55 kW / 74 PS	2450 kg
TR320	4355 kg	67 kW / 90 PS	2900 kg
<b>Vertikal-Hubkinematik</b>			
TV380	4625 kg	67 kW / 90 PS	3440 kg



# CASE BAGGERLADER

Sparen Sie Betriebskosten mit den Motoren der neuen Generation in Verbindung mit dem Hydrauliksystem mit Verstellpumpe. Die Tier 4i-Motoren bieten dabei noch mehr Leistung.

- Neu gestalteter Baggerausleger mit hydraulischem Seitenversatz
- Breites Angebot an Schaufeln und Anbaugeräten

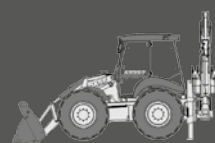
*Der CASE Baggerlader ist ein vielseitiges Mehrzweckgerät für fast jeden Einsatz.*



580ST



590ST



695ST



	Betriebsgewicht max	Motor	Nettoleistung	Lader Schaufelinhalt	Heckbagger Grabtiefe
580ST*	8050 kg	CASE 434 T/E	72 kW / 97 PS	1000 l	4.37 / 5.43 m
590ST*	8120 kg	CASE 434 T/E	82 kW / 110 PS	1200 l	4.67 / 5.88 m
695ST*	8840 kg	CASE 434 T/E	82 kW / 110 PS	1200 l	4.59 / 5.81 m

\*Hält Vorgaben der EU-Emissionsverordnung Stufe 3B (Tier 4 Interim) ein

## CASE SiteWatch™



Erleben Sie eine neue Dimension des Flottenmanagements

Das SiteWatch™ System liefert wichtige Informationen über Ihren gesamten Gerätepark. Werten Sie Daten über Standort, Produktivität, Kraftstoffeffizienz, Wartungsstand und allgemeine Betriebsdaten

Ihrer Maschine aus. An jeden Computer. Immer und überall.

Sie erhalten SiteWatch™ als Zubehör für Ihre neue Maschine oder als Nachrüstset für Ihre vorhandene Maschine.





# NEW HOLLAND RADLADER

Profitieren Sie von der SCR-Motorentechnik des New Holland Radladers. SCR garantiert eine außergewöhnlich hohe Motorenleistung und Kraftstoffeffizienz.

- Einsatz: Für Einsätze unter härtesten Bedingungen
- Effektive Traktionskontrolle durch Differenzialsperre in der Vorderachse
- Offene Differenziale für geringen Verschleiß und weniger Energieverlust
- COOLING BOX hält Kühlmitteltemperatur immer auf konstantem Wert



Der New Holland Radlader im Einsatz bei der Bereitung von Silage.



W110C



W130C



W170C



W190C

	Betriebsgewicht max	Motorleistung max	Standard Schaufelvolumen	Nutzlast Standard-schaufel max
W110C	11,9 t	142 PS	1,9 m <sup>3</sup>	3,6 t
W130C	13,0 t	172 PS	2,4 m <sup>3</sup>	4,3 t
W170C	14,5 t	195 PS	2,7 m <sup>3</sup>	5,4 t
W190C	18,3 t	230 PS	3,4 m <sup>3</sup>	6,4 t

Halten Vorgaben der EU-Emissionsverordnung Stufe 4 (Tier 4 final) ein





# NEW HOLLAND KLEINE RADLADER

Die New Holland Kompaktradlader sind auf Produktivität und Vielseitigkeit ausgelegt. Wählen Sie zwischen klassischer Z-Schwinge oder Parallelhubgerüst (W50B TC und W660B TC) oder die Option High Speed W70B TC und W80B TC).

- Einsatz: Perfekt für jeden Einsatz
- FPT - fortschrittliche Motortechnik
- Schneller Werkzeugwechsel
- Hohe Kipplasten durch pendelnde Hinterachse, wie bei den großen Radladern



**W50C**



**W60C**



**W70C**



**W80C**

	Betriebsgewicht max	Nettoleistung	Schaufelinhalt
<b>W50C</b>	5414 kg	43 kW / 58 PS	0,7-1,0 m <sup>3</sup>
<b>W60C</b>	5742 kg	48 kW / 64 PS	0,9 – 1,1 m <sup>3</sup>
<b>W70C</b>	6034 kg	55 kW / 74 PS	1,0 – 1,2 m <sup>3</sup>
<b>W80C</b>	6535 kg	55 kW / 74 PS	1,1 – 1,2 m <sup>3</sup>

Halten Vorgaben der EU-Emissionsverordnung Stufe 4 (Tier 4 final) ein



*Große Traktion und hohe Hubkräfte zeichnen die kleinen Radlader von New Holland aus.*



# NEW HOLLAND MINIBAGGER

Steigern Sie Ihre Produktivität mit einer hocheffizienten Hydraulikanlage, die sonst nur in großen New Holland-Raupenbaggern Verwendung findet, einem zuverlässigen emissionsarmen Motor und dem neuartigen Planierschild mit „roll-away“-Design.

- Einsatz: Innerstädtische engste Baustellen
- Kurzheck-Design
- Schutz durch FOPS/ROPS-konformes Fahrerhaus
- Einfache Wartung vom Boden aus



**E18B**



**E26B<sup>ZTS</sup>**



**E30B<sup>ZTS</sup>**



**E35B<sup>ZTS</sup>**



**E39B<sup>ZTS</sup>**



**E45B<sup>ZTS</sup>**



**E50B<sup>ZTS</sup>**



**E55B**

	Betriebs- gewicht max.	Breite max	Grabtiefe max
<b>E18B</b>	1780 kg	990 / 1330 mm	2400 mm
<b>E26B<sup>ZTS</sup></b>	2590 kg	1400 mm	2650 mm
<b>E30B<sup>ZTS</sup></b>	2870 kg	1500 mm	2790 mm
<b>E35B<sup>ZTS</sup></b>	3500 kg	1550 mm	3100 mm
<b>E39B<sup>ZTS</sup></b>	3900 kg	1700 mm	3350 mm
<b>E45B<sup>ZTS</sup></b>	4540 kg	1960 mm	3660 mm
<b>E50B<sup>ZTS</sup></b>	4950 kg	1960 mm	3590 / 3900 mm*
<b>E55B</b>	5300 kg	1960 mm	3900 mm

\* Kurzer / langer Stiel  
ZTS: Kein Hecküberstand

*Der New Holland Minibagger ist leistungsstark auch auf engsten Baustellen.*







## ERSATZTEILE FÜR IHRE BAUMASCHINE – BLEIBEN SIE IMMER EINSATZBEREIT!

Profitieren Sie von unserer umfangreichen Palette an Ersatz- und Verschleißteilen. Schneller Service und kompetente Beratung inklusive.



Wir führen auch Ersatzteile der Marken Fiat Hitachi, Fiat Kobelco, Poclain, O&K und Fiat-Allis



sowie anderer Baumaschinenhersteller.

**Unser Bestellservice für Sie:  
Sicher, bequem und einfach.**



**Schnell online gehen!**  
[www.eder-gmbh.de](http://www.eder-gmbh.de)



**Direkt per Telefon oder Email!**  
**+49 (0) 80 67 / 181 - 582**  
[ersatzteile@eder-baumaschinen.de](mailto:ersatzteile@eder-baumaschinen.de)  
Gerne stehen wir für  
Fragen zur Verfügung!



**Bequem per Telefax!**  
**+49 (0) 80 67 / 181 - 766**  
Jeden Tag – rund um die  
Uhr bestellen!



**Weitere Informationen:**  
[www.eder-gmbh.de](http://www.eder-gmbh.de)

# IVECO ASTRA

Der Spezialfahrzeugbauer Iveco Astra fertigt kundenspezifische Schwertransport- und Heavy-Duty-Fahrzeuge im oberitalienischen Piacenza. Mit seiner über 60-jährigen Erfahrung ist Iveco Astra der Spezialist für Gruben- und Baustellenfahrzeuge, die im extremen Gelände und unter schwierigen Bedingungen zum Einsatz kommen.



Der ASTRA Heavy Duty ist ein straßenzulassungsfähiger Vierachser mit bis zu 38 t Nutzlast im Off-Road Bereich.

## ASTRA HD9 HEAVY DUTY

50 t Vierachs-Fahrgestell mit extraverstärktem Hinterkipper für den extremen Einsatz, z.B. im Steinbruch oder in Minen



- Straßenzulassungsfähiger Off-Road-Vierachser
- Straßentaugliche Abmessungen
- Kein Schwertransport für Transfer von Baustelle zu Baustelle nötig
- höchste Zuverlässigkeit aufgrund vereinfachter Bordelektronik
- Verwindungssteifes und geländegängiges Fahrgestell
- Reiche Auswahl an Zubehör, wie z. B. ALLISON Getriebe, EATON Keramikkupplung, ROPS/ FOPS Schutz, KESSLER Achsen

	HD	HHD
Fahrzeug Leergewicht	17 t	22 t
Nutzlast im Offroad Bereich	33 t	42 t
Zul. Gesamtgewicht	50 t	60 t
Volumen Kipper	18 m <sup>3</sup>	24 m <sup>3</sup>
Kippzeit	30 sec	30 sec
Leistung	480 PS	540 PS



Der ASTRA Heavy Duty bietet konkurrenzlose Nutzlast im schweren Gelände.

# ASTRA ADT KNICKGELENKTER MULDENKIPPER

6x6 Achsen

Für Einsätze auf Großbaustellen sowie Tagebauten mit schwierigem Bodenzustand

- robuste Konstruktion
- große Servicefreundlichkeit
- neue, vereinfachte elektronische Architektur
- serienmäßige Zentralschmierung
- weit öffnende kippbare Kabine
- sparsame und durchzugskräftige Motoren

	Leistung	Motor	Mudinhalt gehäuft
ADT 30D	260 kW / 353 PS	Iveco Cursor 10	17,6 m <sup>3</sup>
ADT 40D	335 kW / 455 PS	Iveco Cursor 13	22 m <sup>3</sup>



ASTRA ADT und RD bieten beste Transportmöglichkeiten im unwegsamem Gelände.

# ASTRA RD STARRER MULDENKIPPER

4x2 Achsen

Produktiver und wirtschaftlicher Einsatz auf Baustellen, in Steinbrüchen oder auf Deponien



	Leistung	Motor	Mudinhalt gehäuft
RD 28C	260kW / 353 PS	Iveco Cursor 10	17,5 m <sup>3</sup>
RD 32C	280kW / 381 PS	Iveco Cursor 10	20,5m <sup>3</sup>
RD 40C	368 kW / 500 PS	Iveco Cursor 13	25,2 m <sup>3</sup>
RD 50C	500kW / 680 PS	Motor Deutz TCD 2015 V8	32 m <sup>3</sup>







Mit über 35 Jahren Erfahrung ist Beco der Spezialist für spezielle Muldenkipper für schweres Baumaterial. Beco Produkte zeichnen sich durch gute Verarbeitung und hohe Qualität aus. Das garantiert reibungslose Funktionen auch bei schwersten Bedingungen.



*Erd- und Sandmuldenkipper vom Typ MAXXIM von 20 t bis 36 t – ab 28 t in Tridemausführung*

## BECO ERD- UND SANDMULDENKIPPER

Beco Erd- und Sandmuldenkipper eignen sich für Zugmaschinen wie Traktoren für den Transport von Sand, Erde, Bauschutt, Schotter und Kies. Löschen Sie Ihre Ladung leichter und schneller durch die konische Muldenform mit glatten Wänden ohne Versteifungen.

- Doppeltwirkende hydraulische Heckklappe
- Gummigefederte, stufenlos verstellbare Deichsel
- Beleuchtung komplett in LED-Ausführung

	Technische Nutzlast	Abmessung Ladebehälter			Inhalt Ladebehälter (SAE1:1,5)	Inhalt Kippzylinder
		Länge	Breite	Höhe		
<b>MAXXIM 200</b>	20000kg	4750 mm	2300 mm	900 mm	13.3 m <sup>3</sup>	33 l
		5000 mm		800 mm	12.9 m <sup>3</sup>	
<b>MAXXIM 220</b>	22000 kg	4750 mm	2300 mm	1000 mm	14.4 m <sup>3</sup>	35 l
		5000 mm		900 mm	14.1 m <sup>3</sup>	
<b>MAXXIM 240</b>	24000 kg	5000 mm	2300 mm	1000 mm	15.2 m <sup>3</sup>	37 l
		5250 mm		16.0 m <sup>3</sup>		
<b>MAXXIM 260</b>	26000 kg	5250 mm	2300 mm	1100 mm	17.2 m <sup>3</sup>	40 l
		5500 mm		18.4 m <sup>3</sup>		
<b>MAXXIM 280</b>	28000 kg	6000 mm	2300 mm	1000 mm	19.2 m <sup>3</sup>	49 l
<b>MAXXIM 300</b>	30000 kg	6250 mm	2300 mm	1000 mm	10.2 m <sup>3</sup>	49 l
<b>MAXXIM 320</b>	32000 kg	6250 mm	2300 mm	1100 mm	20.6 m <sup>3</sup>	62 l
		6500 mm		20.0 m <sup>3</sup>		
<b>MAXXIM 360</b>	36000 kg	6500 mm	2300 mm	1300 mm	24.5 m <sup>3</sup>	65 l
		6750 mm		23.9 m <sup>3</sup>		



# DIESE FLOTTE KÖNNEN SIE AUCH MIETEN!



Nutzen Sie unseren Mietservice an allen Stützpunkten, auch in Ihrer Nähe.

### Hauptsitz EDER GmbH

Moorweg 5  
83104 Tuntenhausen  
☎ +49 (0) 80 67 / 181 - 0  
☎ +49 (0) 80 67 / 181 - 783  
✉ info@eder-gmbh.de  
🌐 www.eder-gmbh.de

### Agratec Salching

Industriestraße 15  
94330 Salching b. Straubing  
☎ +49 (0) 94 21 / 99 44 - 0  
☎ +49 (0) 94 21 / 99 44 - 33  
✉ info@agratec-straubing.de  
🌐 www.agratec-straubing.de

### Niederlassung Stephanskirchen

Simsseestraße 103  
83071 Stephanskirchen  
☎ +49 (0) 80 36 / 30 84 - 0  
☎ +49 (0) 80 36 / 30 84 - 20

### Niederlassung Matzing bei Traunreut

Hauptstraße 2c  
83301 Traunreut/Matzing  
☎ +49 (0) 86 69 / 78 66 - 0  
☎ +49 (0) 86 69 / 78 66 - 11

### Niederlassung Pähl

Am Hörnbachl 1  
82396 Pähl bei Weilheim  
☎ +49 (0) 88 08 / 92 390 - 0  
☎ +49 (0) 88 08 / 92 390 - 22

### Niederlassung Ringelsdorf bei Erding

Ringelsdorf 8  
85469 Walpertskirchen  
☎ +49 (0) 81 22 / 95 59 79 - 0  
☎ +49 (0) 81 22 / 95 59 79 - 11





Für weitere Informationen  
rund um das Thema  
Baumaschinen stehen wir  
Ihnen gerne zur Verfügung.

Hauptsitz EDER GmbH  
Moorweg 5  
83104 Tuntenhausen

+49 (0) 80 67 / 181 - 0  
+49 (0) 80 67 / 181 - 783  
info@eder-gmbh.de  
www.eder-gmbh.de

