



BRUNS@WORK



BRUNS
BAUMASCHINEN

ANBAUGERÄTE & TECHNIK

WERKSTATT & SERVICE

LAGER & LOGISTIK

REFERENZEN

STARKE
STÜTZPUNKTE



CASE
CONSTRUCTION

HYDREMA

AMMANN

MANITOU
HANDLING YOUR WORLD

BRUNS BAUMASCHINEN

**BREIT AUFGESTELLT FÜR
BAUWERBE, GARTENBAU UND
LANDWIRTSCHAFT!**



ABC-Bruns

Das Unternehmen August Bruns Landmaschinen GmbH mit Sitz in Cloppenburg wurde seit seiner Gründung im Jahr 1948 zu einem bedeutenden Landmaschinenbetrieb und ist in Norddeutschland ein Begriff. Mit derzeit 235 Mitarbeitern und einer beständigen Anzahl von rund 50 Auszubildenden gehört August Bruns in Cloppenburg, kurz ABC-Bruns, zu einem der führenden Handelshäuser der Branche.

Samt dem ständig wachsenden Betrieb in Cloppenburg präsentiert sich ABC-Bruns mit geballter Kraft und hat in der Region in Niedersachsen insgesamt sieben Standorte. Einschließlich der Standorte Langenstein im Harz und Klein Bünzow in Mecklenburg-Vorpommern verfügt ABC-Bruns über eine beachtliche Kundennähe.

Der Schwerpunkt liegt historisch begründet in dem Vertrieb von Landtechnik, doch um das Rundumprogramm zu bieten, haben wir leistungsstarke Baumaschinen mit ins Angebot aufgenommen. Die Reparaturen von Maschinen aller Art sowie die Lieferung von Ersatzteilen gehören schon seit Beginn mit zu den tragenden Säulen des Unternehmens.



1948

Gründungsjahr



235

MitarbeiterInnen



9

Standorte



100%

Leistung



**UNSER KLARES ZIEL:
WIR WOLLEN DEN BESTEN SERVICE
AM MARKT LIEFERN!**

Spezialisten im Einsatz.
Wir finden für jede Anwendung
die passende Lösung und Ihre
perfekte Maschine.

BRUNS PROFI- WISSEN



Think BIG!



Niklas Otten
Verkaufsleiter Baumaschinen
Verkauf Cloppenburg
Tel.: 04471 - 189 206
Mobil: 0151 - 18862151
otten.niklas@abc-bruns.de

„Mit Freude blicken wir heute auf eine **exzellente Entwicklung des Baumaschinengeschäfts** und bieten als CASE Construction Partner und durch den Vertrieb weiterer Marken das gesamte Maschinenprogramm an. Mehr als 50 Kundendienstfahrzeuge sind im stetigen Einsatz und gewährleisten optimalen Service.“

Als kundennaher Dienstleister wissen wir, wie wichtig zuverlässiger Service und kompetente Beratung sind. Deshalb sind wir am Telefon, vor Ort oder in einer unserer Niederlassungen für Sie da – wann und wo auch immer Sie unsere Unterstützung benötigen.

Ob schnelle Ersatzteillieferung, kompetente Schulung, technische Hilfe vor Ort oder intensives Beratungsgespräch: Bei uns erwarten Sie Erfahrung, Fachkompetenz und schnelle Hilfe. Unsere Notfallhotline ist rund um die Uhr erreichbar.



Ralf Weers
Vertrieb Ostfriesland
Mobil: 0170 - 9203205
weers.ralf@abc-bruns.de



Manuel Pawel
Vertrieb MANITOU
Tel.: 04471 - 189-204
Mobil: 0151 - 18862152
pawel.manuel@abc-bruns.de



Tim Bock
Vertrieb Außendienst
Cloppenburg/Bremen
Mobil: 0160 - 8997699
bock.tim@abc-bruns.de



Sven Sievers
Ersatzteilspezialist für Baumaschinen
Cloppenburg
Mobil: 0172 - 2883605
sievers.sven@abc-bruns.de

Wir bekennen uns:
Es ist pure Leidenschaft!

BRUNS & CASE: BIG LOVE



**Ausgezeichneter
Vertrieb**



**Großer
Maschinenbestand**



**Werkstatt und
Ersatzteillager**

**SPITZENHÄNDLER
DES JAHRES**

STARKES TEAM

BRUNS IST ERFOLGREICHER CASE-PARTNER IM NORDEN!

Aus dem Stand hat sich Bruns als CASE Construction Partner in die Champions League katapultiert. Fortan darf sich ABC „Pinnacle Dealer“ nennen. Mit dem Prädikat „Pinnacle Dealer“ gehört man übersetzt nun zu den CASE Spitzenhändlern. Darauf sind wir bei Bruns natürlich stolz. Anfang 2020 nahm das Bruns-Team die Auszeichnung bei der CASE Händlertagung entgegen.

Hinter dem Prädikat stecken neben den starken Leistungen in Vertrieb und Service weitere Kriterien:

Personal, Weiterbildung, Umsetzung der Corporate Identity, ausgefeiltes Marketing, Werkstattaufrüstung sowie Ersatzteilversorgung. Kurz gesagt: Es wird die Gesamtperformance des CASE Partners bewertet.

ABC hat seit dem offiziellen Beginn der CASE Partnerschaft im Jahr 2019 aus dem Stehgreif herausragende Leistungen erzielt und sich somit den Status „Pinnacle Dealer“ erarbeitet. ABC ist also nunmehr im wahrsten Sinne ein ausgezeichnete CASE Partner.





CASE IM EINSATZ!

Zahlreiche Radlader, Bagger und Grader sind im Bruns-Vertriebsgebiet bereits im Einsatz und liefern einwandfreie Arbeit ab.

Unsere Kunden profitieren vom engmaschigen Servicenetz an insgesamt sieben Standorten im Norden Deutschlands, von dem umfangreichen Ersatzteillager, der erstklassigen Werkstattausrüstung und vor allem vom qualifizierten Fachpersonal.



CASE
CONSTRUCTION

DAS VOLLE PROGRAMM:

MINIBAGGER

MIDIBAGGER

RAUPENBAGGER

MOBILBAGGER

KOMPAKTLADER

RADLADER

KOMPAKTE RADLADER

BAGGERLADER

GRADER



DAS CASE PRODUKTPROGRAMM - COMPACT LINE



KOMPAKTLADER

Modell	Abgasstufe	Motorleistung	max. Kipplast	Einsatzgewicht
SR175B	TIER 4 final/Stufe IIIB	67 PS	1.588 kg	2.812 kg
SR210B	TIER 4 final/Stufe IIIB	74 PS	1.814 kg	3.160 kg
SR240B	TIER 4 final/Stufe IIIB	74 PS	2.177 kg	3.350 kg

Vertikal-Hubkinematik

SV185B	TIER 4 final/Stufe IIIB	60 PS	1.678 kg	2.980 kg
SV280B	TIER 4 final/Stufe IIIB	74 PS	2.540 kg	3.670 kg
SV340B	TIER 4 final/Stufe IV	90 PS	3.090 kg	4.136 kg

RAUPEN-KOMPAKTLADER

Modell	Abgasstufe	Motorleistung	max. Kipplast	Einsatzgewicht
TR270B	TIER 4 final/Stufe IIIB	74 PS	2.450 kg	3.720 kg
TR310B	TIER 4 final/Stufe IIIB	74 PS	2.810 kg	4.027 kg

Vertikal-Hubkinematik

TV370B	TIER 4 final/Stufe IV	74 PS	3.364 kg	4.370 kg
TV450B	TIER 4 final/Stufe IV	90 PS	4.091 kg	4.823 kg

BAGGERLADER

Modell	max. Grabtiefe	Motorleistung	Schaufelgröße	Einsatzgewicht
590 SV „In-Line Geometrie“	5.881 mm	110 PS	1,2 m ³	8.800 kg
695 SV (Allradlenkung) „CASE DNA“	5.965 mm	110 PS	1,2 m ³	9.490 kg
695 SV (Allradlenkung) „In-Line Geometrie“	5.881 mm	110 PS	1,2 m ³	9.290 kg

MIDI RAUPENBAGGER

Modell	Motorleistung	Abgasstufe	Einsatzgewicht	Grabtiefe
CX70E	60,2 PS	EU V	7.290 kg	4,07 m mit 1,90 m Stiel
CX75E	60,2 PS	EU V	7.580 kg	4,12 m mit 1,90 m Stiel
CX85E	73 PS	EU V	8.830 kg	3,80 m mit 1,76 m Stiel
CX90E	73 PS	EU V	9.210 kg	4,27 m mit 1,76 m Stiel
CX100E	73 PS	EU V	10.080 kg	4,57 m mit 1,76 m Stiel

DAS CASE PRODUKTPROGRAMM - COMPACT LINE



KOMPAKTE RADLADER

Modell	Motorleistung	Abgasstufe	Nutzlast (Gabel 80%)	Schaufelgröße	Einsatzgewicht	Kabinenhöhe	Bolzenhöhe
21F EVO	58 PS	EU V	1,9 t	0,7 - 1,0 m ³	4.950 kg	2,46 m	3,14 m
121F EVO	64 PS	EU V	2,1 t	0,9 - 1,1 m ³	5.700 kg	2,46 m	3,18 m
221F EVO	74 PS	EU V	2,2 t	1,0 - 1,2 m ³	6.000 kg	2,63 m	3,29 m
221F EVO Highspeed 40 km/h	74 PS	EU V	2,2 t	1,0 - 1,2 m ³	6.000 kg	2,63 m	3,29 m
321F EVO	74 PS	EU V	2,5 t	1,1 - 1,2 m ³	6.500 kg	2,68 m	3,40 m
321F EVO Highspeed 40 km/h	74 PS	EU V	2,5 t	1,1 - 1,2 m ³	6.500 kg	2,68 m	3,40 m
321 XR EVO	74 PS	EU V	1,9 t	1,1 - 1,2 m ³	6.500 kg	2,68 m	3,70 m
321 XR EVO Highspeed 40 km/h	74 PS	EU V	1,9 t	1,1 - 1,2 m ³	6.500 kg	2,68 m	3,70 m
21 EV (Elektro)	...COMING SOON						



MINIBAGGER D-SERIE

Modell	Grabtiefe Stiel kurz/lang	Motorleistung	Fahrzeugbreite	Einsatzgewicht Stiel kurz/lang
CX12D Kubota D722 / Stage V	1.860/1.980 mm	8,8 kW/11,8 PS	790 - 1.050 mm	1.305 kg
CX14D Kubota D722 / Stage V	2.045/2.175 mm	8,8 kW/11,8 PS	790 - 1.050 mm	1.360 kg
CX17D Yanmar 3TNV70 / Stage V	2.020/2.220 mm	11,3 kW/15,4 PS	990 - 1.250 mm	1.690/1.800 kg
CX18D Yanmar 3TNV70 / Stage V	2.280/2.480 mm	11,3 kW/15,4 PS	990 - 1.300 mm	1.830/1.940 kg
CX19D Yanmar 3TNV70 / Stage V	2.280/2.480 mm	13,7 kW/18,6 PS	990 - 1.300 mm	1.880/1.990 kg
CX20D Yanmar 3TNV70 / Stage V	2.380/2.580 mm	13,7 kW/18,6 PS	990 - 1.300 mm	2.010/2.120 kg
CX22D Kubota D1105 / Stage V	2.560/2.760 mm	15,4 kW/20,9 PS	1.500 mm	2.090/2.190 kg
CX25D Yanmar 3TNV76 / Stage V	2.700/2.900 mm	15,5 kW/21,0 PS	1.500 mm	2.410/2.540 kg
CX28D Kubota D1703-M-DI-E4B / Stage V	2.660/2.860 mm	18,2 kW/24,7 PS	1.550 mm	2.700/2.850 kg
CX35D Kubota D1703-M-DI-E4B / Stage V	2.870/3.070 mm	18,2 kW/24,7 PS	1.580 mm	3.350/3.500 kg
CX37D Kubota V1505 / Stage V	3.080/3.330 mm	18,2 kW/24,7 PS	1.740 mm	3.700 kg
CX42D Kubota D1803-CR-T / Stage V	3.085/3.335 mm	32,3 kW/43,9 PS	1.750 mm	4.200 kg
CX45D Kubota D1803-CR-T / Stage V	3.230/3.480 mm	32,3 kW/43,9 PS	1.750 mm	4.600 kg
CX50D Kubota V2403-CR-T / Stage V	3.330/3.580 mm	42,6 kW/57,9 PS	1.900 mm	4.800 kg
CX55D Kubota V2403-CR-T / Stage V	3.490/3.740 mm	42,6 kW/57,9 PS	1.900 mm	5.250 kg
CX58D Kubota V2607-CR-T / Stage V	3.400/3.570 mm	45,0 kW/61,2 PS	1.980 mm	5.400 kg
CX60D Kubota V2607-CR-T / Stage V	3.850/4.100 mm	45,0 kW/61,2 PS	1.980 mm	5.700 kg
CX65D Kubota V2607-CR-T / Stage V	3.950/4.200 mm	45,0 kW/61,2 PS	1.980 mm	6.200 kg
CX15EV Internal Permanent Magnets (IPM)	2.045/2.175 mm	16,0 kW/21,8 PS	790 - 1.050 mm	1.305 kg
CX25EV Internal Permanent Magnets (IPM)	2.700/2.900 mm	25,5 kW/34,7 PS	1.500 mm	2.190/2.320 kg

DAS CASE PRODUKTPROGRAMM - HEAVY LINE



GROSSE RADLADER

Modell	Abgasstufe	Motorleistung	Kipplast 40°	Nutzlast	Schaufelgröße	Einsatzgewicht	Bolzenhöhe
521G	EU V	142 PS	7.793 kg	3.897 kg	2,1 m ³	11.098 kg	3,61 m
521G XR	EU V	142 PS	6.697 kg	3.349 kg	1,9 m ³	11.192 kg	3,99 m
521G XT	EU V	142 PS	6.347 kg	3.174 kg	1,7 m ³	11.564 kg	3,75 m
621G	EU V	172 PS	9.394 kg	4.697 kg	2,3 m ³	12.853 kg	3,83 m
621G XR	EU V	172 PS	7.958 kg	3.979 kg	2,1 m ³	12.983 kg	4,26 m
621G XT	EU V	172 PS	7.732 kg	3.866 kg	2,0 m ³	13.376 kg	3,96 m
651G	EU V	172 PS	7.296 kg	5.170 kg	2,3 m ³	13.939 kg	4,08 m
651G XR	EU V	172 PS	10.340 kg	4.860 kg	2,6 m ³	14.062 kg	4,48 m
651G XT	EU V	172 PS	6.340 kg	4.234 kg	2,0 m ³	14.446 kg	3,96 m
721G	EU V	195 PS	10.992 kg	5.496 kg	2,7 m ³	14.767 kg	3,98 m
721G XR	EU V	195 PS	9.180 kg	4.590 kg	2,4 m ³	15.455 kg	4,37 m
721G XT	EU V	195 PS	8.678 kg	4.339 kg	2,4 m ³	15.339 kg	4,16 m
821G	EU V	230 PS	12.782 kg	6.391 kg	3,4 m ³	18.197 kg	4,12 m
821G XR	EU V	230 PS	10.159 kg	5.080 kg	3,2 m ³	18.435 kg	4,56 m
921G	EU V	255 PS	15.024 kg	7.512 kg	4,0 m ³	20.549 kg	4,12 m
921G XR	EU V	255 PS	11.970 kg	5.985 kg	4,0 m ³	20.629 kg	4,56 m
1021G	EU V	320 PS	19.014 kg	9.507 kg	4,4 m ³	25.762 kg	4,24 m
1021G XR	EU V	320 PS	15.477 kg	7.739 kg	4,2 m ³	26.631 kg	4,83 m
1121G	EU V	347 PS	20.427 kg	10.214 kg	5,0 m ³	28.171 kg	4,45 m
1121G XR	EU V	347 PS	17.380 kg	8.690 kg	5,0 m ³	28.917 kg	4,86 m

XR= extra lange Hubarme, XT= Parallel-Hubkinematik



MOBILBAGGER

Modell	Abgasstufe	Motorleistung	Einsatzgewicht	Hubkapazität (Schild oben, 6m Reichweite, Bodenniveau)
WX140E	EU V	60,2 PS	14.900 kg	3590 kg
WX160E	EU V	60,2 PS	17.580 kg	4390 kg
WX155E SR	EU V	73 PS	16.870 kg	3990 kg
WX175E SR	EU V	73 PS	Modell n.v.	4310 kg

DAS CASE PRODUKTPROGRAMM - HEAVY LINE



GRADER MECHANISCH

Modell	Motor	Abgas- stufe	Leistung (variabel)	Breite Std.-Schar	Einsatz- gewicht
836D	6,7 l SCR	EU V	138 PS/156 PS	3.355 mm	12.500 kg
836D AWD - Allrad	6,7 l SCR	EU V	138 PS/156 PS	3.355 mm	12.800 kg
856D	6,7 l SCR	EU V	173PS/192 PS	3.660 mm	16.250 kg
856D AWD - Allrad	6,7 l SCR	EU V	173 PS/192 PS	3.660 mm	16.650 kg

GRADER JOYSTICKLENKUNG

Modell	Motor	Abgas- stufe	Leistung (variabel)	Breite Std.-Schar	Einsatz- gewicht
836D	6,7 l SCR	EU V	138 PS/156 PS	3.355 mm	12.500 kg
836D AWD - Allrad	6,7 l SCR	EU V	138 PS/156 PS	3.355 mm	12.800 kg
856D	6,7 l SCR	EU V	173PS/192 PS	3.660 mm	16.250 kg
856D AWD - Allrad	6,7 l SCR	EU V	173 PS/192 PS	3.660 mm	16.650 kg

RAUPENBAGGER

Modell		Abgas- stufe	Motor- leistung	Löffelinhalt/ Spezifikation	Einsatz- gewicht
CX85D SR	Kurzheckbagger	EU V	70 PS	0,4 m ³	8.000 kg
CX90D MSR		EU V	70 PS	0,4 m ³	8.690 kg
CX145D SR	Kurzheckbagger	EU V	105 PS	0,8 m ³	14.500 kg
CX145D SR Schild	Kurzheckbagger	EU V	105 PS	0,8 m ³	14.700 kg
CX245D SR	Kurzheckbagger	EU V	166 PS	1,25 m ³	24.400 kg
CX245D SR Schild	Kurzheckbagger	EU V	166 PS	1,25 m ³	26.000 kg
CX130E		EU V	106 PS	0,8 m ³	13.300 kg
CX130E LR	Long Reach	EU V	106 PS	Reichweite 13,1 m	15.400 kg
CX160E		EU V	130 PS	0,9 m ³	17.300 kg
CX180E		EU V	130 PS	1,0 m ³	18.400 kg
CX210E Monoausleger		EU V	166 PS	1,25 m ³	21.700 kg
CX210E Verstellausleger		EU V	166 PS	1,25 m ³	21.700 kg
CX210E LR	Long Reach	EU V	166 PS	Reichweite 15,6 m	23.800 kg
CX210E-S		EU V	166 PS	1,25 m ³	22.240 kg
CX240D Monoausleger	Alpin-Unterwagen	EU IV	166 PS	1,00 m ³	23.500 kg
CX240D Verstellausleger	Alpin-Unterwagen	EU IV	166 PS	1,00 m ³	23.500 kg
CX250E		EU V	185 PS	1,4 m ³	25.500 kg
CX250E LR	Long Reach	EU V	185 PS	Reichweite 18 m	28.900 kg
CX290D MH	Materialumschlag	EU IV	185 PS	Reichweite 13 m	30.700 kg
CX300E		EU V	274 PS	1,7 m ³	29.900 kg
CX350D		EU V	274 PS	2,0 m ³	35.700 kg
CX370D		EU V	282 PS	2,0 m ³	37.900 kg
CX490D starrer Unterwagen		EU V	362 PS	2,6 m ³	49.400 kg
CX490D Verstellunterwagen		EU V	362 PS	2,6 m ³	50.900 kg
CX500D ME starrer Unterwagen	Massenaushub	EU V	362 PS	3,0 m ³	49.600 kg
CX500D ME Verstellunterwagen	Massenaushub	EU V	362 PS	3,0 m ³	51.000 kg
CX750D / CX750 ME		EU V	512 PS	5,0 m ³	70.700 Kg

Vom manuellen Handhubwagen bis zum 10 to. Gabelstapler.

LAGER- TECHNIK & GABEL- STAPLER

IHRE LÖSUNG

Das Angebot an Lösungen für den Materialtransport, das Heben von Menschen und die Erdbewegung ist das, was die Manitou Group ausmacht. Das Know-how und die Fachkenntnisse ermöglichen es, den Bedarf jedes einzelnen Kunden bestmöglich zu decken, egal auf welchem Gelände oder in der Art der Anwendung. Dank innovativer Maschinen und Dienstleistungen schafft die Manitou Group Mehrwert für ihre Kunden.



EP Reihe

Elektrische Niederhubwagen mit Tragfähigkeiten von 1500 bis 5000 kg als deichselgeführte Maschine oder mit Fahrerstandplattform. Der EP steht Ihnen auf allen Strecken zur Verfügung.



Elektro Gabelstapler ME Reihe

Bei Arbeiten im Innenbereich und im begrenzten Umfeld können diese Stapler bis zu 5to ohne Lärm und ohne Abgase umweltfreundlich transportieren.



Verbrennungsmotorische Gabelstapler MI Reihe

Der klassische Allrounder Gabelstapler mit Tragfähigkeiten bis zu 10to. Einfach zu bedienen, einfach zu warten, einfach zuverlässig.



Mitnahmestapler

Klassische Mitnahmestapler für den Baustofftransport (TMM Reihe) oder mit allerbesten Geländegängigkeit (TMT Reihe).



Geländestapler M Reihe

2,6 bis 7to, 2- oder 4-Rad-Antrieb, Hydrostat oder Wandlergetriebe.

BAUREIHE **MLA**

KNICKLADER

**EIN MULTIFUNKTIONS-
TALENT, DAS IHNEN
TÄGLICH ZU DIENSTEN
STEHT**

Die Knicklader-Baureihe ist vielseitig. Eine breite Palette an Original Manitou Anbaugeräten macht diese Maschine universell einsetzbar.



MLA 5-50 H

**EINE GROSSE AUSWAHL!
GÖNNEN SIE SICH EINEN ANGENEHMEN ARBEITSPLATZ!**



MLA 6-65 H-Z



MLA 2-25 H



Teleskopradlader MLA-T 533-145 V+ - ST5



Die Manitou Teleskopradlader wurden mit innovativen Merkmalen aus dem Landwirtschaftsmarkt entwickelt. Wenn Sie einen vielseitigen Teleskopradlader mit Knicklenkung, kraftvollen Ladevorgängen, Teleskopreichweite und einem riesigen Programm an Anbaugeräten benötigen, dann endet Ihre Suche bei Manitou.

Für jeden Arbeitsort
die Passenden!

HUB- ARBEITS- BÜHNEN

Ob Gelände- oder Industriearbeitsbühnen, die Manitou Hochleistungs-Hubarbeitsbühnen sind in der Lage, je nach Modell eine oder mehrere Personen unter optimalen Komfort- und Sicherheitsbedingungen zu transportieren. Die Hubarbeitsbühnen sind in einer Vielzahl von Versionen mit vertikaler, gelenkiger, Scheren- oder Teleskopstruktur erhältlich. Mit verschiedenen Arbeitshöhen (von 8 bis 17 Meter für den industriellen Bereich, von 10 bis 28 Meter für den Off-Road-Bereich) erfüllen sie alle Anforderungen Ihres Tätigkeitsbereichs, ob Sie nun ein Vermieter oder ein Benutzer sind.



Steigern Sie Ihre Produktivität mit der Leistung der Teleskoparbeitsbühne TJ. Diese dieselbetriebene Hubarbeitsbühne verfügt über ein Teleskoppendel, das eine Arbeitshöhe von mehr als 27 Metern ermöglicht.

Die VJR-Arbeitsbühne mit Vertikalmast zeichnet sich durch ihre hohe Kompaktheit und perfekte Manövrierfähigkeit aus. Mit diesen Eigenschaften ist sie die ideale Lösung für Arbeiten in der Höhe auf engstem Raum, sei es in Lagerhallen oder außerhalb Ihrer Industrieanlagen. Sparen Sie Zeit bei Ihren Wartungsarbeiten dank der von Manitou entwickelten elektrischen Vertikalbühne VJR!

Höher, weiter, schneller!

TELESKOP- LADER

VIELE MASCHINEN - MEHR MÖGLICHKEITEN

Unser großer Bestand an MANITOU-Maschinen hält für jeden Einsatz das beste Fahrzeug und das effektivste Anbaugerät bereit. Alles rund um Service, Reparatur, Wartung und Lieferung, auch von Ersatzteilen, gibt es an jedem unserer Standorte - immer in Ihrer Nähe.

MANITOU verfügt über das breiteste Programm an Ladern für Landwirtschaft und Baugewerbe. Vom kleinen Hoflader über klassische Teleskoplader bis hin zum komplett ausgestatteten, drehbaren Teleskoplader bleibt hier kein Wunsch offen.



Leistungsspektrum:

Betriebsgewicht:
von 2.550 - 49.000 kg

Hebekraft:
von 1.250 - 33.000 kg

Hubhöhe:
von 4,30 - 17,55 m

Motorleistung:
von 36 - 245 PS

EINE GROSSE AUSWAHL AN TELESKOP- LADERN FÜR LANDWIRTSCHAFT, BAUWERBE UND INDUSTRIE

Als Partner der Land- und Bauwirtschaft seit mehr als 70 Jahren weiß Manitou, wie einzigartig jeder Betrieb ist. Manitou lässt die Wünsche und Vorstellungen ihrer Kunden in die Entwicklung der Produkte einfließen, damit auch Sie innerhalb des Maschinenprogramms für die Land- und Bauwirtschaft genau DEN MANITOU finden, den Sie brauchen.



3-in-1 Teleskoplader, Kran und
Hublösung MRT

TELESKOP- LADER MRT



VORTEILE:

- Bauweise ermöglicht 360°-Sicht aus der Kabine, um Ihre Umgebung vollständig wahrnehmen zu können
- hohe Vielseitigkeit (eine Maschine für unterschiedliche Anwendungen)
- in der Lage, schwere und/oder sperrige Lasten zu bewegen/heben, ohne die Maschine bewegen zu müssen
- Fähigkeit, so nah wie möglich an den Lasten zu arbeiten und diese über 360 Grad zu handhaben
- Präzision:
perfekte Wendigkeit durch drei Lenkmodi (2-Rad- / 4-Rad- / Hundegang-Lenkung)
- hohe Benutzerfreundlichkeit



„In dem Manitou MRT vereint sich das Beste aus drei Welten: Kran, Arbeitsbühne und Teleskoplader. Die Produktivität und Effektivität mit dieser Maschine ist unschlagbar! Der MRT ist mein absoluter Favorit unter den tollen Manitou Maschinen!“ Manuel Pawel

DREHBARER TELESKOPLADER MRT

Der drehbare Teleskoplader (MRT) ist eine der am häufigsten eingesetzten Maschinen in der Baubranche. Als wahrer Alleskönner ist er ein unentbehrliches Werkzeug für Profis, egal, ob dieser in der Bedachung, im Abbruch, in der Renovierung oder im Tunnelbau tätig ist.

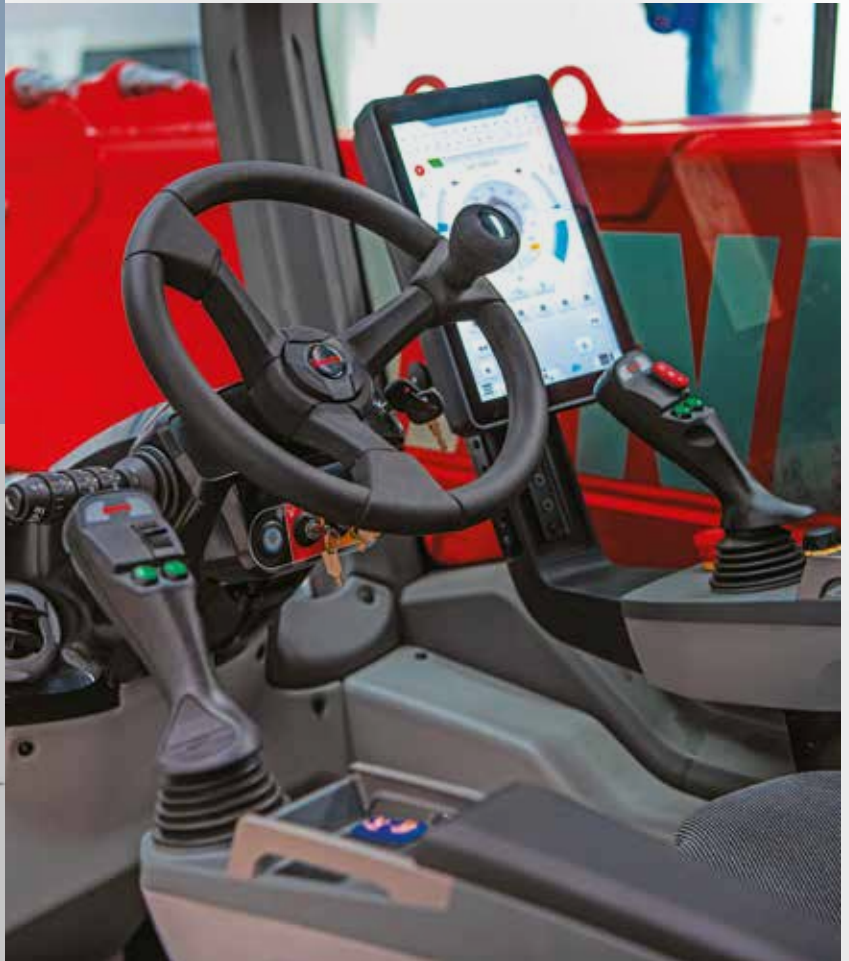
Dank seiner hochmodernen Leistung optimiert er Ihre Arbeit beim Be- und Entladen, Transportieren und/oder Verteilen von Lasten auf allen Arten von Baustellen – selbst auf dem unwegsamsten Gelände. Dabei gewährleistet die Maschine stets das höchste Maß an Sicherheit und Komfort. Bereits heute sind mehrere Modelle von MRT-Teleskoplädern verfügbar. Die drehbaren Teleskoplader der MRT-Baureihe wurden im Laufe der Zeit perfektioniert und an die Herausforde-

rungen in der Bauindustrie angepasst. Heute gibt es zwei Hauptbaureihen, die die Anforderungen der Profis erfüllen: MRT Vision und MRT Vision Plus.

Die geländegängigen MRT-Maschinen wurden so entwickelt, dass sie alle aufkommenden Situationen stets meistern können: Sie sind vielseitig, können auf Stützen oder Reifen eingesetzt werden und sogar als 3-in-1-Maschine verwendet werden – Teleskopmodus, Plattformmodus und als hängendes Lastaufnahmemittel. Drehbare Teleskoplader erleichtern Ihre tägliche Arbeit und machen diese obendrein sicherer. Zudem verbessern sie Ihre Produktivität dank ihrer unübertroffenen Leistung auf dem globalen Handlingmarkt.

Leistungsstarke, geländegängige,
drehbare Teleskoplader

**BIS
34,70 M
HUBHÖHE**



PARTNER DEALER



August Bruns Landmaschinen GmbH

Hat die Anforderungen des Manitou Group Dealer Elevation Plan erfüllt und im Jahr 2022 eine Gesamtleistung erzielt, welche dem Niveau eines Partnerhändlers entspricht. Der Partnerhändler Status ist die höchste Auszeichnungstufe der Manitou Group, die sowohl die strategische, als auch die Beziehungsebene zwischen der Manitou Group und dem Händler auszeichnet.

Datum
27. April 2023

Peter Wildemann
Geschäftsführer
Manitou Deutschland

VON DER RÜTTELPLATTE BIS ZUM ASPHALTFERTIGER - QUALITÄT IN JEDER GRÖSSE.

Rüttelplatten

Die Rüttelplatten von Ammann sind für alle Situationen gerüstet. Die Produktlinie reicht von einem leichten Modell mit 54 Kilogramm bis hin zu 825 Kilogramm.

Alle Ammann Rüttelplatten sind leicht zu handhaben, was sie zu idealen Leihgeräten macht. Sie sind flexibel einsetzbar und passen sich leicht an unterschiedliche Anwendungsbereiche an. Viele der Modelle sind wahlweise mit Diesel- oder Benzinmotoren erhältlich.

Im Einsatz sind einige dieser Maschinen ebenso schnell wie Bodenverdichter. Darüber hinaus sind sie gute Kletterer. Einige Modelle haben eine Steigfähigkeit von 30 Prozent.

LEISTUNG DORT, WO SIE GEBRAUCHT WIRD

Die Stampfer von Ammann haben branchenweit den besten Vortrieb und unterstützen Bauunternehmer in allen Einsatzbereichen bei der produktiven Arbeit und dem Erreichen ihrer Verdichtungsvorgaben. Der starke Vortrieb macht diese Maschinen zum bevorzugten Gerät von Bauunternehmen und Leihgeschäften.

Darüber hinaus sind die Stampfer so leicht zu bedienen, dass selbst unerfahrene Anwender produktiv damit arbeiten können. Der vibrationsreduzierte Führungsbügel erhöht den Arbeitskomfort. Ermüdungserscheinungen treten seltener auf, was wiederum die Produktivität enorm steigert.

UNVERZICHTBAR FÜR JEDE BAUSTELLE!



AMMANN FACTS

INNOVATION, PRODUKTIVITÄT UND SERVICEQUALITÄT

Seit über 150 Jahren ist das schweizer Unternehmen Ammann führender Anbieter von Mischanlagen, Maschinen und Dienstleistungen für die Bauindustrie. International genießt das Familienunternehmen einen hervorragenden Ruf. Innovation, Produktivität und Servicequalität stehen bei Ammann seit jeher im Fokus.

Diese Philosophie passt ebenso auf das Unternehmen ABC Bruns, so dass sich die Verantwortlichen auf eine Partnerschaft geeinigt haben. Bruns ist nunmehr Stützpunkt für Ammann Maschinen im Nordwesten. Neben dem Vertrieb von Straßenbaumaschinen werden auch der Service und die Ersatzteilversorgung über Bruns gewährleistet.



Bruns rollt den Nordwesten
ganz neu auf!

NOCH MEHR BIG PLAYER

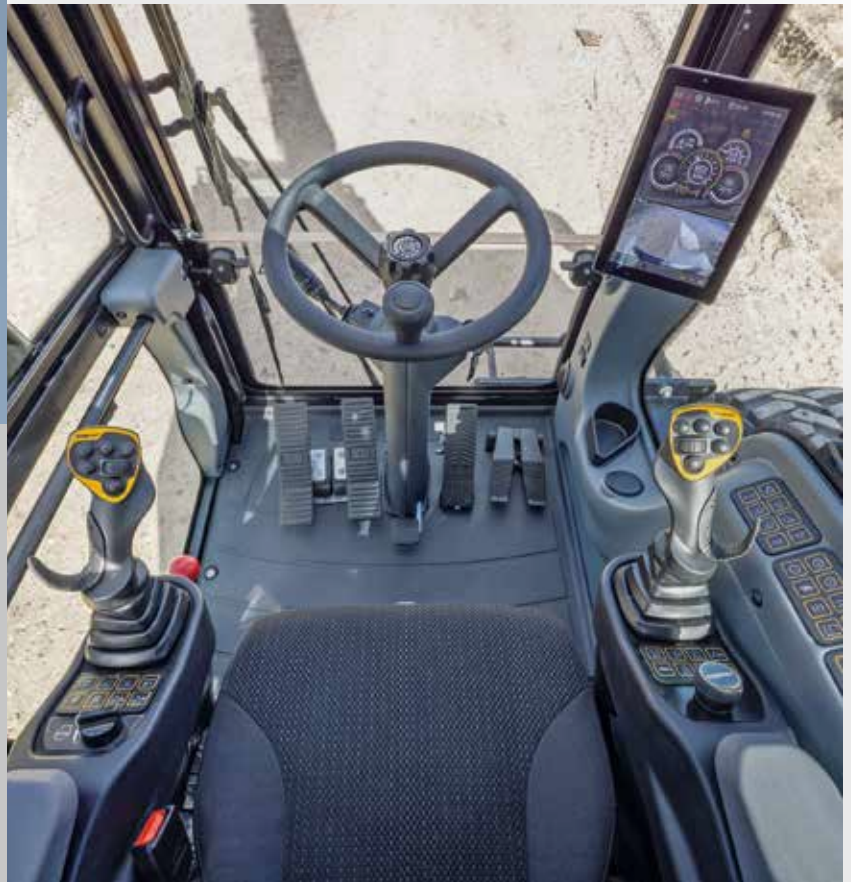
KRAFT, KOMFORT UND SICHERHEIT: MASCHINEN MIT WELTKLASSE!

HYDREMA baut Maschinen mit Herz und Seele, die in ihrer Art einzigartig sind. Ihre Vielseitigkeit sichert den Gewinn für den Unternehmer.

Die Hydrema Group ist eine dänische Gruppe in Familienbesitz, die Baumaschinen entwickelt und produziert für Kunden, die die höchsten Anforderungen an das Produkt stellen.

Die Marke Hydrema ist weltweit in den am stärksten industrialisierten Märkten bekannt als Geheimtipp, wenn es um die Effizienz auf der Baustelle geht. Die Maschinen sind bekannt für gewinnbringende Alleinstellungsmerkmale.

HYDREMA



BRUNS PARTNER

„Wir freuen uns, mit den Citybaggern und Dumpfern von HYDREMA echte Spezialmaschinen für Stadt, Land und Küste anbieten zu können.“

Niklas Otten



City-Bagger

Die HYDREMA City-Bagger setzen Standards! Laufruhige, kompakte Maschinen mit absolut erstklassiger Reißkraft, Motor- und Grableistung. Die Bagger sind kompakt, wendig, leise und damit perfekt an den Einsatz in engen, verkehrsreichen Straßen angepasst.



Baggerlader

Die Baggerlader von HYDREMA unterscheiden sich in Funktion und Eigenschaften von anderen Markenmaschinen. Sie sind einfach die leistungsstärksten und flexibelsten Mehrzweckmaschinen auf dem Markt. Ausgelegt für harte Arbeit, jeden Tag, rund ums Jahr!



Dumper

Muldenkipper mit höchster Mobilität, niedrigem Bodendruck und einer Kabine mit zertifiziertem Schutz gegen Überrollen und herabfallende Gegenstände.

KOMPAKT UND KRÄFTIG



NICHT DIE VIELZAHL AN MASCHINEN IST DER SCHLÜSSEL ZUM GEWINN, SONDERN DIE EFFIZIENZ DER EINEN MASCHINE AUF DER BAUSTELLE SICHERT DEN ERTRAG DES UNTERNEHMERS.

Technische Daten	MX14G	MX16G	MX17G	MX18G	MX20G
Eigengewicht	16.000 kg	17.300 kg	18.300 kg	18.700 kg	20.100 kg
Breite	2.530 mm	2.530 mm	2.530 mm	2.530 mm	2.530 mm
Schwenkradius, hinten	1.733 mm	1.792 mm	1.839 mm	1.839 mm	1.839 mm
Schwenkradius, vorne	1.870 mm	1.990 mm	1.990 mm	2.060 mm	2.060 mm
Grabtiefe	5.410 mm	5.410 mm	5.410 mm	5.830 mm	5.830 mm
Reichweite	9.045 mm	9.320 mm	9.320 mm	9.720 mm	9.720 mm
Motorleistung	175 PS	175 PS	175 PS	175 PS	175 PS

*Gewicht mit 200 kg Schnellwechsler und 400 kg Löffel angegeben

Kein anderer Mobilbagger ist gleichzeitig so kompakt und so kräftig wie der HYDREMA City-Bagger.

CITY BAGGER

DIE KOMPAKTESTEN MASCHINEN IHRER KLASSE

Der ultrakurze Heckschwenkradius in Verbindung mit dem unerreicht kurzen, vorderen Schwenkradius steigert die Einsatzmöglichkeiten.

Die Modelle der MX City-Bagger Baureihe – MX14G, MX16G, MX17G, MX18G und MX20G – sind nicht nur wesentlich kompakter als Konkurrenzmodelle derselben Gewichtsklasse, sondern auch kompakter als Maschinen der kleineren Kompaktklasse. Somit lassen sich diese City-Bagger auch in begrenzten Einsatzbereichen, wie engen oder verkehrsreichen Straßen, effektiv einsetzen.



Stark und effektiv

Der umweltfreundliche und 175 PS kräftige Stufe 5 Motor von Cummins versorgt die extrem leistungsstarken BOSCHREXROTH Hydraulikpumpen souverän mit ausreichend Kraft. Somit verfügt dieser schnelle Bagger über hohe Reiß- und Losbrechkraft und bietet trotz seiner kompakten Größe maximale Leistung. Bekannt für beste Hubkräfte in seiner Leistungsklasse setzt er den Maßstab in dieser Disziplin und stellt somit auch Standard-Bagger mit langem Heck oft in seinen Schatten.

Die größte Kabine seiner Klasse

Die ROPS-Kabine gehört zu den größten und komfortabelsten auf dem Markt und bietet ein optimales Arbeitsumfeld. Die hervorragende Rundumsicht erhöht die Arbeitssicherheit. Mit 66dB am Fahrerohr ist er der Klassenprimus und bietet den leisesten Arbeitsplatz in einem Mobilbagger. Mit serienmäßig elektrisch verstellbaren und beheizbaren Außenspiegeln gibt er auch hier in puncto Sicherheit den Standard vor.

Extrem agil unterwegs in schwerstem Gelände.

MULDEN- KIPPER 922G



VOLLELEKTRISCH!



Kompakte

SCHWER- LAST- MULDEN- KIPPER

HYDREMA



Der 707G ist kompakt, sicher & agil.

Der kompakte 6,5-Tonner bietet alle Vorteile eines größeren Baustellen-Kippers, hat aber die kompakte Größe eines herkömmlichen Baustellen-Muldenkippers, die er selbst noch mit seinem Wendekreis von nur 5,05 m deutlich unterbietet. Dieser Kipper ist eine verkleinerte Version einer Knickgelenkmaschine, jedoch mit exzellenter 360°-Sicht, fortschrittlichen Sicherheits- und Umweltfeatures und einem extrem niedrigen Bodendruck.

Die 912er sind die meist- verkauften 10 to Mulden- kipper weltweit.

Kompakt und extrem überlegen im Gelände überzeugen sie seit Jahren Anwender und Vermieter. Durch den niedrigen Schwerpunkt bieten sie ein sehr sicheres

Fahrgefühl und sind aufgrund der einfachen Bedienung mit beiden Achsen in nur einer Fahrspur sehr beliebt. Mit 146PS zählen sie zu den kräftigsten und außerdem ist er der einzige Dumper, der seine volle Last von 10 Tonnen auf der Straße mit 40 km/h bewegen darf.

Der 922G bietet ein Höchst- maß an Traktion.

Die leistungsstarke Baureihe 922G ist ein echter 20-Tonner, der nur für diese Gewichtsklasse gebaut worden ist. Mit der stark pendelnden Bogie-Achse verfügt der 3-Achser stets über maximale Traktion und einen unerreicht niedrigen Bodendruck. Durch den großen Pendelweg der seitenunabhängigen Doppelachse ist insbesondere bei der Befahrung auf Hängen immer gewährleistet, dass die Last auf allen Rädern verteilt wird.

Nie hängt ein Rad in der Luft. Dieser Dumper erreicht den Bagger immer und ist optimal für Erdbewegungen in weichem und schlammigem Gelände.

DT6 ist der neue voll- elektrische unter den Dumpnern.

Mit 5,5 to-Nutzlast zählt er nicht gerade zu den Mini-Dumpfern, aber mit einem Wenderadius von nur 4,92 m sicher zu den wendigsten. Der DT6 ist als elektrischer Dumper nicht nur auf der Straße zu Hause, sondern fühlt sich HYDREMA-typisch auch im schwersten Gelände richtig wohl. Mit dem ZF e-Trac Antrieb verfügt der DT6 über einen enorm kräftigen Elektroantrieb und mit seiner Robustheit über die notwendige Widerstandskraft für den harten Einsatz.

ANBAUGERÄTE UND TECHNIK FÜR CASE & CO.



MAßGESCHNEIDERT!



Die Einsatzbereiche Ihrer Maschinen sind vielfältig. Bei jedem Kunden liegt der Fokus anders, daher bieten wir Ihnen maßgeschneiderte Lösungen, mit denen Sie Radlader, Bagger, Teleskoplader und Grader auf Ihren Bedarf individualisieren können.

Mit unterschiedlichen Partnern und Spezialisten aus den Bereichen Systeme, Steuerung und Anbaugeräte erarbeiten wir Ihr notwendiges Profil, so dass Ihre Maschine zuverlässig, effektiv und so individuell wie Sie selbst ausgestattet ist.



ANBAUGERÄTE BAGGER/RADLADER

KSW Maschinenbau GmbH mit Sitz in Werlte/Emsland ist ein innovatives Maschinenbau-Unternehmen, das sich als Ausrüster rund um die Bau- und Landmaschine zu einem der etablierten Hersteller in der Branche entwickelt hat.

Die Produktpalette reicht von Schnellwechslern, Tieflöffeln, Schwenklöffeln, Schaufeln und Greifern bis hin zu Sonderbauten und Abbruchausrüstungen für alle Bau- und Landmaschinenmarken und Größenklassen. Anbaugeräte von KSW überzeugen durch sehr hohe Fertigungsqualität.





SCHAUFELN UND VERSCHIEDENE ANBAUGERÄTE FÜR IHRE MASCHINE

Das Familienunternehmen Otte GmbH hat sich als eigenständiges Produktionsunternehmen aus dem Unternehmen Baumaschinen Martin Otte (BMO) herausgebildet. Mit dem Unternehmensschwerpunkt der Produktion von Anbauteilen für Baumaschinen und den Geräten der Forst- und Landwirtschaft ist das Unternehmen für Bruns ein zuverlässiger und qualitätsbewusster Partner.

Mit mehr als 40 Mitarbeitern fertigt BMO am Produktionsstandort Fürstenaun verschiedene Schaufeln, Löffel und individuelle Anbaugeräte für Baumaschinen.



Das Familienunternehmen Kock & Sohn produziert seit 50 Jahren am Standort in Hopsten-Schale im Kreis Steinfurt hochwertige Arbeitsgeräte für Traktoren, Teleskop- und Radlader sowie Räder und Zwillingssysteme für die Land- und Bauwirtschaft. Seit 1999 agiert Kock & Sohn zudem als Großhändler für Marken- und Importreifen und hat sich im Laufe der letzten 100 Jahre einen festen Namen in der Branche erarbeitet.



VEI • WÄGESYSTEME FÜR CASE RADLADER

Mit den OnBoard-Wägetechniklösungen von VEI sind unsere CASE Radlader bestens ausgerüstet. Jedes Projekt, in dem Materialien umgeschlagen werden, setzt die Kenntnis der Mengen voraus, um den Einsatz der Maschinen und die Berechnung der Projektkosten zu planen. Die VEI OnBoard Wägesysteme, die an Radladern installiert werden, sind geeignet, Ihnen diese wichtigen Daten für die Betrachtung der ausgeführten Prozesse zur Verfügung zu stellen, damit Sie Ihr Projekt bewerten und optimieren können.



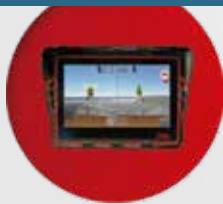
WHG
Baustellentechnik

SCHNELLERES, GENAUERES & SICHERERES ARBEITEN MIT IDIG

Seit 2007 hat iDig das tägliche Leben von Tausenden von Baggerfahrern weltweit verbessert. Als führendes Unternehmen im Bereich der 2D-Maschinensteuerung hat iDig zwei Baureihen von Nivelliersystemen für Bagger entwickelt, die die Bedürfnisse aller Baggerfahrer erfüllen: die TOUCH-Reihe mit ihrer intuitiven 2D-Darstellung und die CONNECT-Reihe, die von 2D auf 3D aufrüstbar ist. Noch nie war es so einfach, die gewünschten Tiefen, Neigungen und Strecken zentimetergenau auf der Höhe der Löffelschneide zu erfassen. Sie brauchen nicht mehr auszusteigen, um die Höhen zu überprüfen, sondern folgen einfach den Informationen auf der Kontrollbox. Die LED-Anzeige leuchtet grün, wenn Sie korrekt nach den eingegebenen Spezifikationen arbeiten, und gelb bzw. rot, wenn dies nicht tun. Wir zeigen Ihnen gern im Detail, wie das funktioniert.



KONTROLLBOX



Eine neue leistungsstarke (Dual Core) und robuste Steuereinheit, die mit einer patentierten Software ausgestattet ist, die gemeinsam mit Baggerfahrern für eine einfache und intuitive Bedienung entwickelt wurde.

LED LICHTANZEIGE



Ihr Assistent in der Kabine. Sie behalten die LEDs im Blickfeld Ihres Löffels. Grüne, gelbe und rote LEDs halten Sie intuitiv und in Echtzeit auf Spur.

SENSOREN



Erstes 3D-System mit Bluetooth-5-Sensoren, ohne Kabel. Sie werden mit Solarenergie aufgeladen. Neueste Generation, die 100 Informationen pro Sekunde überträgt.

GNSS SPOTMAN



Nach nur wenigen Trainingsstunden haben Sie ein Werkzeug, mit dem Sie alle Punkte (Pfähle, Bordsteine, Gehwege, Bäume ...) vermessen, kontrollieren und abstecken können. Sie können auch Ihre Flächen abgrenzen. Empfangen Sie alle Satellitensignale: GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou und QZSS. Selbst bei einem nicht gerade gehaltenen Messstab korrigiert die Neigungsfunktion automatisch.



Portabel von Maschine zu Maschine, Die iDig kann in wenigen Minuten von einem Bagger auf einen anderen umgesetzt werden, ohne dass in ein zusätzliches Baggersystem investiert werden muss. Somit kann das System auch an Kompakt- und Kleinmaschinen wirtschaftlich eingesetzt werden.



Sicherheit, Sie brauchen keinen zusätzlichen Höhenkontrolleur mehr. Sie kommen schneller voran und vermeiden Unfälle. Sie schonen Ihren Rücken und Ihre Knie. Sie müssen nicht ständig vom Bagger absteigen, um Höhen- oder Lagekontrollen durchzuführen.

Ein Bagger. Ein Schwenkrotator. Viele Möglichkeiten.
 Mit einem Tiltrotator von Rototilt® wird der Bagger zum
 echten Multitool. Jeder Baggerunternehmer kann damit
 völlig neue Einsatzgebiete erschließen und braucht den
 Bagger weniger oft umsetzen.
 Verlass dich drauf!



Die Tiltrotator-Serie RC1 bis RC9 (1,5t bis 43t) bietet eine neu
 entwickelte, druckausgleichende Hydraulik. Damit können die
 Funktionen des Schwenkrotators unabhängig voneinander be-
 dient werden.

Die perfekte Kombination aus Verschleißfestigkeit, opti-
 mierter Grabgeometrie und Sicherheit. QuickChange™
 steigert die Produktivität zusätzlich. Und zum Wechseln
 von hydraulischen Anbaugeräten braucht man nicht ein-
 mal mehr aussteigen.



Open-S – der offene Industriestandard für
 vollautomatische Schnellwechsler.
 Erfahren Sie mehr unter www.opens.org



ABBRUCHTECHNIK & WERKZEUGE. ROBUST UND ZUVERLÄSSIG.

Die Hydraulikhämmer, Bohrgeräte und Abbruchwerkzeuge von FRD Europe werden in über hundert Ländern eingesetzt und decken alle wichtigen geografischen Regionen ab. Für unsere CASE Construction Bagger sind die FRD Werkzeuge bestens geeignet und haben sich bei unseren Kunden bewährt. FRD Hämmer, Pulverisierer und Kneifer machen Ihre Maschine zu einem effektiven Arbeiter in Ihrem Unternehmen.

In bester japanischer Tradition beanspruchen die FRD-Werkzeuge überaus hohe Qualität für sich. Effektivität, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit sind Argumente, die FRD eine stetig wachsende Kundschaft auch in Europa beschert. Bei Bruns ist man von der Furukawa Qualität überzeugt. Überzeugen Sie sich selbst!

Produkte:

- Abbruch- und Sortiergreifer
- Hydraulikhämmer
- Hydraulikscheren
- Pulverisierer
- Abbruchzangen
- und vieles mehr



Die ALLU-Siebschaufel ist für das Sieben und Trennen einer Vielzahl von Materialien wie Erde, Kies, Kompost, Bauschutt und Biomasse konzipiert.



Internationaler Marktführer mit Anbaugeräten zum Verarbeiten, Trennen, Sortieren, Mischen und Zerkleinern von Materialien.

SIEBEN, ZERKLEINERN, BELÜFTEN, MISCHEN UND VERLADEN - ALLES IN EINEM SCHRITT. ERSETZEN SIE ZUSÄTZLICHE MASCHINEN, INDEM SIE VERSCHIEDENE ARBEITSAUFGABEN IN EINEM ARBEITSGANG ERLEDIGEN.



Ergebnis

- kein Zukauf von Neumaterialien
- weniger Transportkosten
- weniger Deponiegebühren
- geringere Umweltbelastung
- direkte Wiederverwendung von recyceltem Material

Einsatzbereiche

- Verarbeitung von Abfallmaterial
- Verfüllung von Rohrleitungsgräben
- Asphalt-Recycling
- Sieben von Mutterboden
- Sieben von weichen Mineralien
- Sieben von Dünger
- Aufbereitung von Bauschutt
- Aufbereitung von kontaminiertem Boden
- Sieben von Sand
- Sieben von Kompost
- Schlackenaufbereitung
- Aufbereitung von Steinbruchabfällen
- Aufbereitung von Porzellan



Erfahre mehr über ALLU.
Einfach QR-Code scannen.

Ordentlich Platz zum Schrauben –
da sind Meister am Werk!

BRUNS WERK- STATT & SERVICE



STARKE MASCHINEN. STARKER SERVICE.

Bei anfallenden Wartungsarbeiten oder auch im Reparaturfall sind Sie bei uns gut aufgehoben. Sie erreichen Max Hermes telefonisch – bei unserem Serviceleiter laufen alle Werkstattbelange zusammen.

Thomas Reinken und seine Kollegen warten und reparieren Baumaschinen jeglicher Art. Spezielle Werkstattau-rüstung, individuell auf die einzelne Baumaschine angepasst, kommt hier zum Einsatz. So können wir auch CASE Grader problemlos instand setzen.

Geht es bei Ihnen auf der Baustelle weder vor noch zurück? – Dann sind unsere Monteure auch im mobilen Einsatz unterwegs. Mit unseren Service-wagen ist schnell jemand bei Ihnen vor Ort.



Max Hermes
Serviceleiter in Cloppenburg
Tel.: 04471 - 189-403
Mobil: 0151 - 62857716
hermes.max@abc-bruns.de



IN CASE OF...



24-Stunden-Service auch am Samstag



REPARATUR
von allen
Baumaschinen



WARTUNG
...vom Ölwechsel
bis Reifentausch



VOR ORT
Wir kommen wie
gerufen

GRADER-SERVICE BEI BRUNS

Die CASE Baumaschinen gelten als besonders langlebig und robust.

Im Falle eines Falles:
Als ausgezeichnete CASE Partner haben wir alle gängigen Ersatzteile vorrätig – sowohl für Bagger und Lader als auch spezielle Teile für die CASE Grader und Großmaschinen wie Kettenbagger.

Unsere Fachleute bieten einen speziellen Grader-Service für unsere Kunden an. Seien Sie sich sicher: Wir sorgen dafür, dass in Ihrem Betrieb alles rund läuft und keine Ausfälle entstehen.

Sollte eine Maschine einmal länger in die Werkstatt müssen, haben Sie die Möglichkeit, auf Anfrage eine Ersatzmaschine zu erhalten.





VIEL AUF LAGER!

BEI ANRUF ZUGRIFF!

Ersatzteilspezialist für Baumaschinen

Sven Sievers

Tel.: 0172 - 2883605

sievers.sven@abc-bruns.de

Ersatzteillager Cloppenburg

Tel.: 04471 - 189-307



10.000 ORIGINAL ERSATZTEILE FÜR BAUMASCHINEN VERFÜGBAR!

Laufwerksteile

für alle relevanten Hersteller

Verschleißteile

für alle relevanten Hersteller

Spezialteile

wie z.B. Expanderbolzen

Filter-/Wartungskomponenten

für alle relevanten Hersteller

Originalteile von



Logistik wird bei uns groß geschrieben,
richtig groß!

BRUNS LAGERT UND LIEFERT

ÜBER 1.800 m² LAGERFLÄCHE...

In unserem großen Lager halten wir für jede Reparatur das richtige Ersatzteil parat. Unsere Lageristen behalten hier den Überblick und liefern unserem Werkstatt-Team das benötigte Material oder versenden die Teile direkt an Kunden und Händler. Ist ein Teil einmal nicht vorrätig, besorgt Bruns es kurzfristig für Sie!



CASE CONSTRUCTION  **HYDREMA**  **AMMANN**  **MANITOU** HANDLING YOUR WORLD



...BIS UNTER DIE DECKE!



ERSATZTEILE

aller relevanten
Hersteller



EXPRESS

Versand von
Ersatzteilen



HEIBER DRAHT

Zugriff auf Identteile
gängiger Hersteller

BESTENS AUFGELEGT: BEGEISTERTE BRUNS- KUNDEN!

**CASE MASCHINEN VON BRUNS
IM EINSATZ - ZUFRIEDENE KUNDEN
MIT UMSATZ!**

Hinnenkamp



Hinnenkamp aus Lohne setzt auf Case Grader. Gleich fünf Maschinen durften wir ausliefern. Der Gradervermieter Hinnenkamp ist der führende Gradervermieter in Deutschland.



**MANITOU MRT 2660 VISION PLUS
BAUUNTERNEHMEN KASSENS
PAPENBURG**



**Manitou MI 30D
Hackstedt Lohn-und Trans-
portarbeiten Höltinghausen**



**CASE 521G XR
HEINRICH GRÄPER GMBH & CO. KG
GROSSENKNETEN**

Zinsenhofer Handel und Transportbetrieb QUALITÄT UND VIELSEITIGKEIT ÜBERZEUGEN!

Seit mehreren Jahren beliefern wir die Firma Zinsenhofer aus dem Wangerland.

Case Kettenbagger, Radlader, Minibagger und New Holland Traktoren von Bruns gehören zum Fuhrpark des Unternehmens. Egal, ob Sonderlackierung, getönte Scheiben, zusätzliche Begrenzungsleuchten oder intelligente 2D- oder 3D-Steuerung. Wir setzen jeden Kundenwunsch um.



Torfwerk Marcardsmoor



Im Torfwerk Marcardsmoor stehen ein **Case 721G XT Radlader** sowie ein **Case CX210E Long Reach Bagger** mit einer maximalen Reichweite von 15,6 Metern täglich zu Diensten.

Torfwerk Griendtsveen



Ein **Case 321F XR** mit langer Schwinge und Breitreifen kommt beim Torfwerk Griendtsveen in Edeweicht zum Einsatz.

Mählmann aus Emstek

Mehrere Case Bagger, Radlader und Grader sind inzwischen bei der Firma Mählmann im Einsatz.

Das spricht definitiv für die Qualität von Case.

Die Einsatzbereiche bei Mählmann erstrecken sich von Erdbewegungen über Abbruchtätigkeiten bis hin zu Recycling und Entsorgungsarbeiten.



Bruns Baumaschinen mit drei großen Verkaufsgebieten ist immer für Sie da!

24 STD. SERVICE AUCH AM SAMSTAG



Bruns Zentrale in Cloppenburg

Zum Brook 30
49661 Cloppenburg



Attraktive Angebote für
Finanzierung, Leasing
und Versicherung



Immer
günstige Gebrauchte
auf dem Hof



Maschinen-
transport mit
eigenem LKW

BRUNS STÜTZPUNKTE FÜR BAUMASCHINEN

Bruns in Mecklenburg-Vorpommern

Die Niederlassung in Klein Bünzow wurde 1994 gegründet und ist aus der Übernahme einer Werkstatthalle eines ehemaligen LPG-Nachfolgebetriebes hervorgegangen. Bis heute wurde der Betrieb weiter und umfassend ausgebaut und modernisiert. Im Oktober 2019 feierte der Betrieb das 25. Jubiläum und gleichzeitig wurde auch der topmoderne neue Betrieb an der B109 offiziell eröffnet. Besonders der Bereich der Case Baumaschinen erfährt hier großen Zulauf.

Bruns Filiale in Klein Bünzow

Dorfstraße 38a
17390 Klein Bünzow



Bruns in der Region Harz/Börde

Mit dem Umzug von Blankenburg nach Langenstein entstand die multifunktionale „Börde Landtechnik-Arena“. Das eingespielte und langjährig gewachsene Team im Harzkreis in Sachsen-Anhalt umfasst mittlerweile rund 15 Mitarbeiter. Über das bestens sortierte Ersatzteillager in Langenstein wird eine umfassende Versorgung mit Teilen gewährleistet. Im Notfall steht das Serviceteam für die Kunden sofort bereit.

Bruns Filiale in Langenstein

Harzblick 11
38895 Langenstein



Bruns im Nordwesten

Bruns Filiale in Bösel

Friesoyther Straße 14
26219 Bösel

Bruns Filiale in Lindern

Fehnstraße 1
49699 Lindern

Bruns Filiale in Aurich

Borsigstraße 23
26607 Aurich

Bruns Filiale in Haren

Heinrichstraße 5
49733 Haren/Emmeln

Bruns Filiale in Rhede/Brual

Dorfstraße 63a
26899 Rhede/Brual

Bruns Filiale in Rastede

Rehornweg 11
26180 Rastede

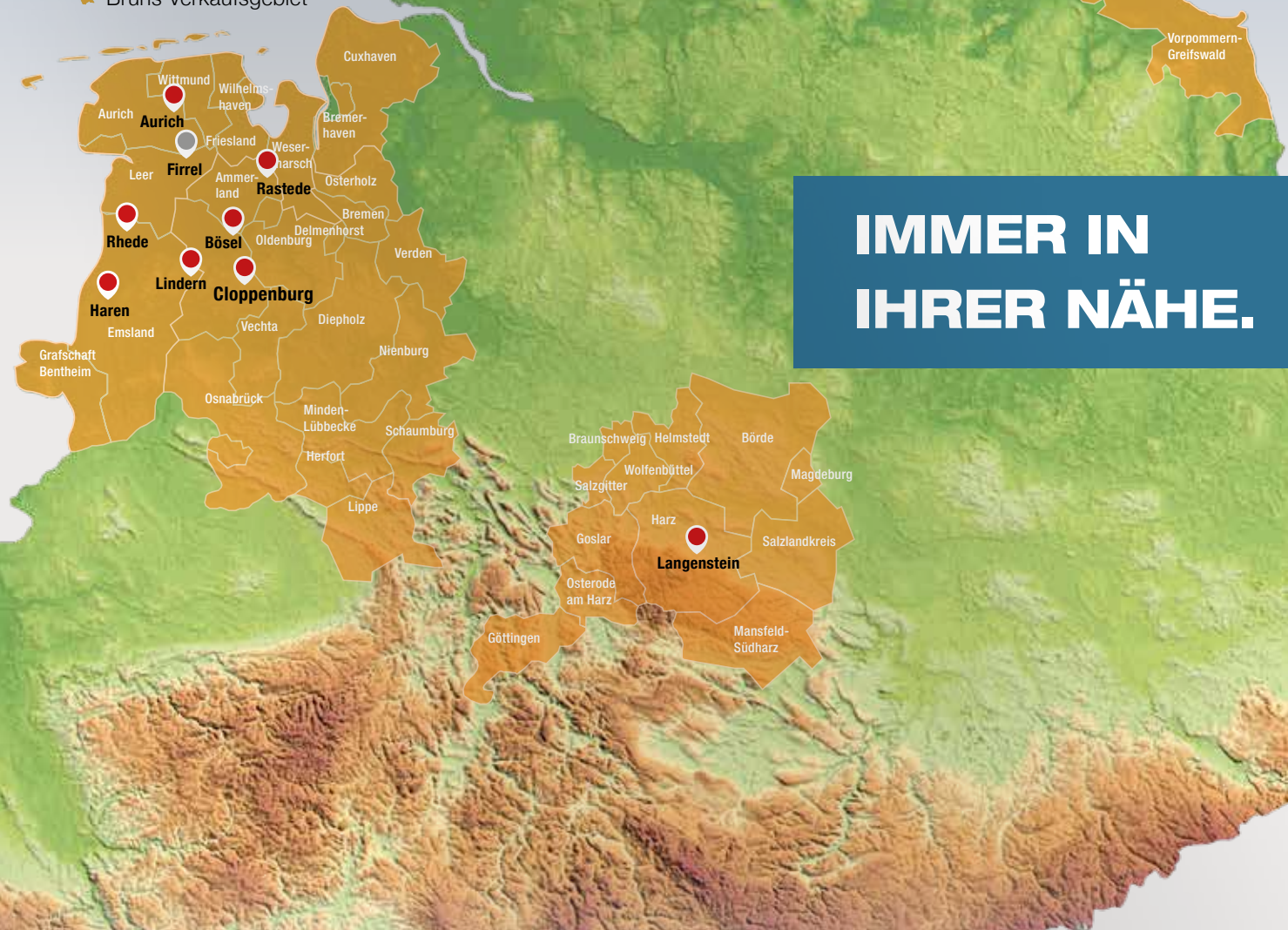
Bruns Servicepartner Firrel

Heinz de Buhr Land- und
Baumaschinen Service GmbH
Firreler Straße 115
26835 Firrel





- Bruns Standorte
- Bruns Servicepartner



IMMER IN
IHRER NÄHE.



Zum Brook 30 | 49661 **Cloppenburg**
 Tel. 04471 189-0 | Fax 04471 189-190
 info@abc-bruns.de

www.abc-bruns.de