



HEDEMANN

Stapler GmbH



Wide range of solutions



FORKLIFT LINE

GELÄNDE.- UND SEMI-INDUSTRIESTAPLER MIT EINER HUBKRAFT VON 1.300 BIS ZU 5.000 Kg

www.ausa.com



Oldenburger Straße 28
26639 Wiesmoor

Tel.: (0 49 44) 14 50 o. 92 0 29 - 0
Fax: (0 49 44) 16 44

Mail: kontakt@hedemann-stapler.de
Web: www.hedemann-stapler.de



HEDEMANN
Stapler GmbH

AUSA BIETET DIE GRÖSSTE AUSWAHL AN GELÄNDE.- UND SEMI-INDUSTRIESTAPLERN WELTWEIT



C 11 M

1.300kg von 2,66 bis 3,00m Hubhöhe



C 150 H - HI

1.500kg von 2,66 bis 4,00m Hubhöhe



C 200 H - HI

2.000kg von 2,60 bis 5,40m Hubhöhe



C 250 H - HI

2.500kg von 2,60 bis 5,40m Hubhöhe



HEDEMANN
Stapler GmbH

Oldenburger Straße 28
26639 Wiesmoor

Tel.: (0 49 44) 14 50 o. 92 0 29 - 0
Fax: (0 49 44) 16 44

Mail: kontakt@hedemann-stapler.de
Web: www.hedemann-stapler.de

EIN KUNDENORIENTIERTES KONZEPT WELCHES STAPLER MIT INNOVATIVEM DESIGN UND HÖCHSTMÖGLICHER EFFIZIENZ BEIM HEBEN UND TRANSPORT VON LASTEN BIETET. AUSA STAPLER SIND EXTREM BENUTZERFREUNDLICH EFFIZIENT UND EINFACH ZU WARTEN



C 300 H - HI

3.000kg von 3,30 bis 6,85m Hubhöhe



C 350 H - HI

3.500kg von 3,30 bis 6,85m Hubhöhe



C 400 H - HI

4.000kg von 3,60 bis 6,80m Hubhöhe



C 500 H - HI

5.000kg von 3,60 bis 6,80m Hubhöhe

VORTEILE



HEDEMANN

Stapler GmbH

GERINGE INVESTITIONSKOSTEN Der preiswerteste Geländestapler von AUSA.

LEICHTE Maschine mit einem geringen Eigengewicht, ausgewogen auf Vorder- und Hinterachse verteilt.

KOMPAKTE BAUHÖHE Geringe Bauhöhe (1,89m), dadurch einfach zu transportieren. Eine seitlich angebrachte Arbeitsposition wirkt Ermüdungsmindernd.

ROBUST Ein exklusiver mechanischer Antrieb der absolute Funktionssicherheit bietet.

GERINGE UNTERHALTSKOSTEN Ein 3 Zylinder KUBOTA Motor mit extrem niedrigen Kraftstoffverbrauch.

EINZIGARTIG Es gibt keinen gleichwertigen Stapler auf dem Markt, der den hervorragenden Spezifikationen des C11 entspricht.



SPEZIFIKATIONEN C 11 M

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Ladekapazität | 1.300 Kg |
| Hubhöhe | 2,66 à 3,30 m |
| Gesamtbreite/Länge/Höhe | 1,26 / 3,49 / 1,89 m |
| Motor | Kubota 12,1 Kw |
| Antrieb | Mechanisch AUSA |
| Höchstgeschwindigkeit | 20 km/h |
| Neigungswinkel | 37 % |
| Traktion | 2WD |
| Wendekreis | 3.250 mm |
| Leergewicht | 2.050 kg |
| Gabelträger | FEM II Breite 1250 mm |

C 11 M

GERINGE INVESTITIONSKOSTEN FÜR DEN LEICHTESTEN GELÄNDESTAPLER SEINER ART



VORTEILE

KOMPAKT Die kompaktesten Gelände.- bzw. Semi-Industriestapler Ihrer Art auf dem Markt.

LEISTUNGSFÄHIG Ein 4 Zylinder KUBOTA Motor sorgt in Verbindung mit einem permanenten 4WD Compen Allradantrieb und einer enormen Bodenfreiheit bei großem Raddurchmesser für eine herausragende "Performance".

HYDROSTAT Der serienmäßig verbaute Multifunktionsjoystick mit integriertem Fahrtrichtungsschalter sorgt in Verbindung mit dem Hydrostatantrieb für hohe Effizienz und einem hervorragenden Fahrverhalten im Gelände.

ABMESSUNGEN Geringe Bauhöhe (1,99m) und Breite (1,3 m).

ROBUST Ein exklusives AUSA Antriebsdesign sorgt für hohe Sicherheit und langen Werterhalt.

EINFACHE WARTUNG Eine kippbare Kabine ermöglicht den einfachen Zugang zu allen Baugruppen.

EINZIGARTIG Der kompakteste Geländestapler im 1,5ton Segment.

Der exklusive AUSA 4WD Antrieb



Das AUSA Compen® System ist ein permanenter und patentierter 4WD Allradantrieb welcher sich seit Jahren bewährt hat.

SPEZIFIKATIONEN C 150 H - HI

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Model | 4x2 / 4x4 |
| Ladekapazität | 1.500 Kg |
| Hubhöhe | 2,66 à 4,00 m |
| Gesamtbreite/Länge/Höhe | 1,30 x 3,64 x 1,99 m |
| Motor | Kubota 22,7 Kw |
| Antrieb | Hydrostatisch 2 Fahrstufen |
| Höchstgeschwindigkeit | 20 km/h |
| Neigungswinkel | 25 % |
| Traktion | 2WD / 4WD Compen® |
| Wendekreis | 2.550 / 4.000 mm |
| Leergewicht | 2.600 kg |

C 150 H - HI

DER KOMPAKTESTE UND LEICHTESTE GELÄNDESTAPLER MIT HYDROSTATISCHEM ANTRIEB. DER EINZIGE SEMI-INDUSTRIESTAPLER IM 1,5ton SEGMENT

KONZEPT

Kompakte Gelände- bzw. Semi-Industriestapler aus der 2/2,5 ton Klasse. Ihre exzellente Manövrierfähigkeit auch unter beengten Verhältnissen garantieren vollste Kundenzufriedenheit.



Der exklusive AUSA 4WD Antrieb



Das AUSA Compen® System ist ein permanenter und patentierter 4WD Allradantrieb welcher sich seit Jahren bewährt hat.



Das AUSA FullGrip® System ermöglicht es, bei Bedarf den Allradantrieb über einen Schalter am Multifunktionsjoystick auch während der Fahrt Elektrohydraulisch zu aktivieren oder zu deaktivieren.

SPEZIFIKATIONEN C 200 H - HI

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Model | 4x2 / 4x4 |
| Ladekapazität | 2.000 Kg |
| Hubhöhe | 2,60 à 5,40 m |
| Gesamtbreite/Länge/Höhe | 1,46 x 4,24 x 2,05 m |
| Motor | Isuzu 33,8 kW |
| Antrieb | Hydrostatisch 2 Fahrstufen |
| Höchstgeschwindigkeit | 20 km/h |
| Neigungswinkel | 38% / 37% |
| Traktion | 2WD / 4WD Compen® (FullGrip®) |
| Wendekreis | 2.800 / 4.400 (4040) mm |
| Leergewicht | 3.800 / 3.900 kg |



C 200 H - HI & C 250 H - HI



HEDEMANN

Stapler GmbH



VORTEILE

VIELSEITIG Die einzigen 2/2,5ton Gelände- und Semi-Industriestapler, die mit verschiedenen Achsbreiten ausgerüstet werden können (von 1,46m bis zu 1,8m).

HYDROSTAT Der serienmäßig verbaute Multifunktionsjoystick mit integriertem Fahrrichtungsschalter sorgt in Verbindung mit dem Hydrostatantrieb für hohe Effizienz und einem hervorragenden Fahrverhalten im Gelände.

LEISTUNGSFÄHIG Zuschaltbarer Allradantrieb 2/4wd FullGrip® oder wahlweise ein permanenter Compen® Allradantrieb. Großer Raddurchmesser, hohe Bodenfreiheit.

ROBUST Es werden nur geprüfte Qualitätskomponenten führender Markenhersteller verbaut. Lange Haltbarkeit und ein hoher Wiederverkaufswert sind dadurch gewährleistet.

ABMESSUNGEN Geringe Bauhöhe (2,01m) und Breite (1,46m).

BESTE RENTABILITÄT Qualitätskomponenten, einfachste Wartung, preiswert im Unterhalt.

VIELSEITIG Erhältlich als Geländestapler oder als Semi-Industriestapler.

SPEZIFIKATIONEN C 250 H - HI

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Model | 4x2 / 4x4 |
| Ladekapazität | 2.500 Kg |
| Hubhöhe | 2,60 à 5,40 m |
| Gesamtbreite/Länge/Höhe | 1,51 x 4,24 x 2,15 m |
| Motor | Kubota 36,5 kW |
| Antrieb | Hydrostatisch automatisch |
| Höchstgeschwindigkeit | 20 km/h |
| Neigungswinkel | 38% / 37% |
| Traktion | 2WD / 4WD Compen® (FullGrip®) |
| Wendekreis | 2800 / 4400 (4040) mm |
| Leergewicht | 4200 / 4300 kg |

C 200 H - HI & C 250 H - HI

KONZEPT

Erhältlich als kompakter 3/3,5ton Geländestapler oder als Semi-Industriestapler. Innovativ designte Stapler mit hydrostatischem Antrieb und herausragender Manövrierfähigkeit auf jedem Untergrund.



Der exklusive AUSA 4WD Antrieb



Das AUSA FullGrip® System ermöglicht es, bei Bedarf den Allradantrieb über einen Schalter am Multifunktionsjoystick auch während der Fahrt Elektrohydraulisch zu aktivieren oder zu deaktivieren.

SPEZIFIKATIONEN C 300 H - HI

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Model | 4x2 / 4x4 |
| Ladekapazität | 3.000 Kg |
| Hubhöhe | 3,70 à 6,85 m |
| Gesamtbreite/Länge/Höhe | 1,54-1,87 x 4,50 x 2,20 m |
| Motor | Kubota 36,5 / 48,6 kW |
| Antrieb | Hydrostatisch automatisch |
| Höchstgeschwindigkeit | 20 km/h |
| Neigungswinkel | 32 % |
| Traktion | 2WD / 4WD FullGrip® |
| Wendekreis | 3.500 / 4.280 mm |
| Leergewicht | 4.700 / 4.900 kg |



C 300 H - HI & C 350 H - HI



HEDEMANN

Stapler GmbH



VORTEILE

VIELSEITIG Die einzigen 3/3,5tonGelände- und Semi-Industriestapler, die mit verschiedenen Achsbreiten ausgerüstet werden können (von 1,5 bis zu 1,9m).

HYDROSTAT Der serienmäßig verbaute Multifunktionsjoystick mit integriertem Fahrrichtungsschalter sorgt in Verbindung mit dem Hydrostatantrieb für hohe Effizienz und einem hervorragenden Fahrverhalten im Gelände.

LEISTUNGSFÄHIG Zuschaltbarer Allradantrieb 2/4wd FullGrip® oder wahlweise ein permanenter Compen® Allradantrieb. Großer Raddurchmesser, hohe Bodenfreiheit.

ROBUST Es werden nur geprüfte Qualitätskomponenten führender Markenhersteller verbaut. Lange Haltbarkeit und ein hoher Wiederverkaufswert sind dadurch gewährleistet.

ABMESSUNGEN Geringe Bauhöhe (2,20m) und Breite (1,55-1,77 m).

BESTE RENTABILITÄT Qualitätskomponenten, einfachste Wartung, preiswert im Unterhalt.

VIELSEITIG Erhältlich als Geländestapler oder als Semi-Industriestapler.

| SPEZIFIKATIONEN C 350 H - HI | |
|------------------------------|---------------------------|
| Model | 4x2 / 4x4 |
| Ladekapazität | 3.500 Kg |
| Hubhöhe | 3,70 à 6,85 m |
| Gesamtbreite/Länge/Höhe | 1,77-1,91 x 4,50 x 2,24 m |
| Motor | Kubota 48,6 kW |
| Antrieb | Hydrostatisch automatisch |
| Höchstgeschwindigkeit | 20 km/h |
| Neigungswinkel | 32 % |
| Traktion | 2WD / 4WD FullGrip® |
| Wendekreis | 3.500 / 4.280 mm |
| Leergewicht | 5.000 / 5.200 kg |

C 300 H - HI &

C 350 H - HI

KONZEPT

Erhältlich als 4/5 ton Gelände.- oder SEMI-Industriestapler. Mit seiner herausragenden "Performance" garantieren diese Maschinen vollste Kundenzufriedenheit. Bestens geeignet zum Materialtransport oder für die Verteilung von Futtermitteln in Verbindung mit einer Schaufel. Hervorragende. Manövrierfähigkeit auch bei schwierigsten Bodenverhältnissen.

Der exklusive AUSA 4WD Antrieb



Das AUSA FullGrip® System ermöglicht es, bei Bedarf den Allradantrieb über einen Schalter am Multifunktionsjoystick auch während der Fahrt Elektrohydraulisch zu aktivieren oder zu deaktivieren.

SPEZIFIKATIONEN C 400 H - HI

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Model | 4x2 / 4x4 |
| Ladekapazität | 4.000 Kg |
| Hubhöhe | 3,70 à 6,85 m |
| Gesamtbreite/Länge/Höhe | 1,85-2,00 x 4,56 x 2,33 m |
| Motor | Kubota 63 Kw |
| Antrieb | Hydrostatisch automatisch |
| Höchstgeschwindigkeit | 20 km/h |
| Neigungswinkel | 35 % |
| Traktion | 2WD / 4WD FullGrip® |
| Wendekreis | 3.170 / 4.380 mm |
| Leergewicht | 6.700 / 6.800 kg |
| Gabelträger | FEM III breite 1660 mm |



C 400 H - HI & C 500 H - HI



VORTEILE

KOMPAKT Eine reduzierte Gesamtbreite (1,85-2,00m) sorgt für eine hervorragende Manövrierfähigkeit.

HYDROSTAT Der serienmäßig verbaute Multifunktionsjoystick mit integriertem Fahrtrichtungsschalter sorgt in Verbindung mit dem Hydrostatantrieb für hohe Effizienz und einem hervorragenden Fahrverhalten im Gelände.

LEISTUNGSFÄHIG Zuschaltbarer Allradantrieb 2/4wd FullGrip® oder wahlweise ein permanenter Compen® Allradantrieb. Großer Raddurchmesser, hohe Bodenfreiheit.

ROBUST Es werden nur geprüfte Qualitätskomponenten führender Markenhersteller verbaut. Lange Haltbarkeit und ein hoher Wiederverkaufswert sind dadurch gewährleistet.

ABMESSUNGEN Geringe Bauhöhe (2,20m) und Breite (1,55-1,77 m).

BESTE RENTABILITÄT Qualitätskomponenten, einfachste Wartung, preiswert im Unterhalt.

VIELSEITIG Erhältlich als Geländestapler oder als Semi-Industriestapler.



SPEZIFIKATIONEN C 500 H - HI

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Model | 4x2 / 4x4 |
| Ladekapazität | 5.000 Kg |
| Hubhöhe | 3,70 à 6,85 m |
| Gesamtbreite/Länge/Höhe | 1,85-2,00 x 4,62 x 2,33 m |
| Motor | Kubota 63 Kw |
| Antrieb | Hydrostatisch selbstladend |
| Höchstgeschwindigkeit | 20 km/h |
| Neigungswinkel | 30 % |
| Traktion | 2WD / 4WD FullGrip® |
| Wendekreis | 3.170 / 4.380 mm |
| Leergewicht | 7.500 / 7.600 kg |
| Fork carriage | FEM IV width 1660 mm |

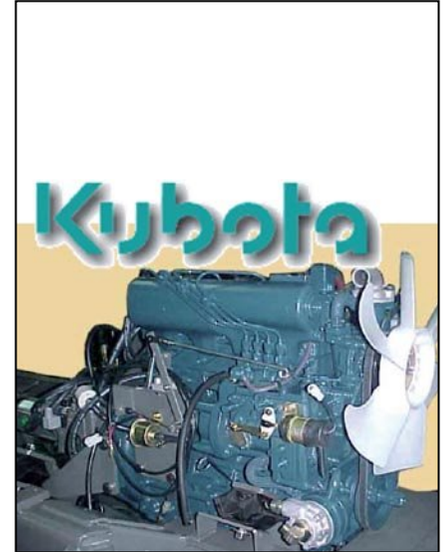
C 400 H - HI & C 500 H - HI



Kippbare Kabine welche eine extrem einfache Wartung ermöglicht



Geräumiger und komfortabler Bedienbereich



Kubota Motor



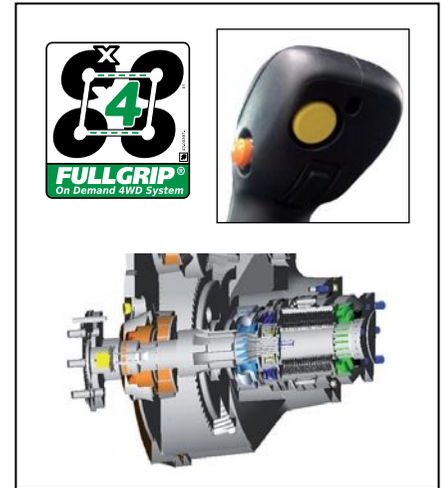
Verstellbare Lenksäule



Hervorragende Sicht auf den Mast im Arbeitsbetrieb



Multifunktionsjoystick



Vorteilhafter 4WD FullGrip®

FEATURES

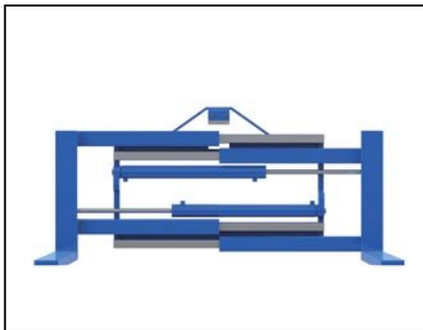
AUSA BIETET QUALITÄT UND NÜTZLICHE FEATURES UM DIE PRODUKTIVITÄT ZU STEIGERN UND EIN KOMFORTABLES ARBEITEN ZU ERMÖGLICHEN



Aststabilisator



Schaufel



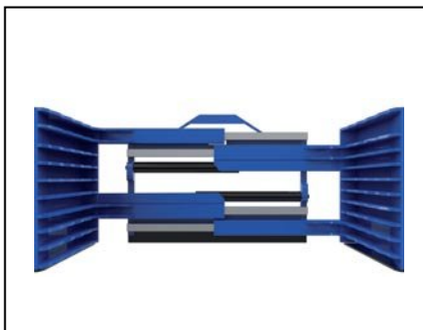
Zinkenverstellgerät



Doppelpalettengabel



Rotationsaufnahmen



Strohballenklammer



Kehrmaschine



Klimaanlage



Stereo Radio/CD



Geschlossene, halboffene, offene Kabine

ANBAUTEN

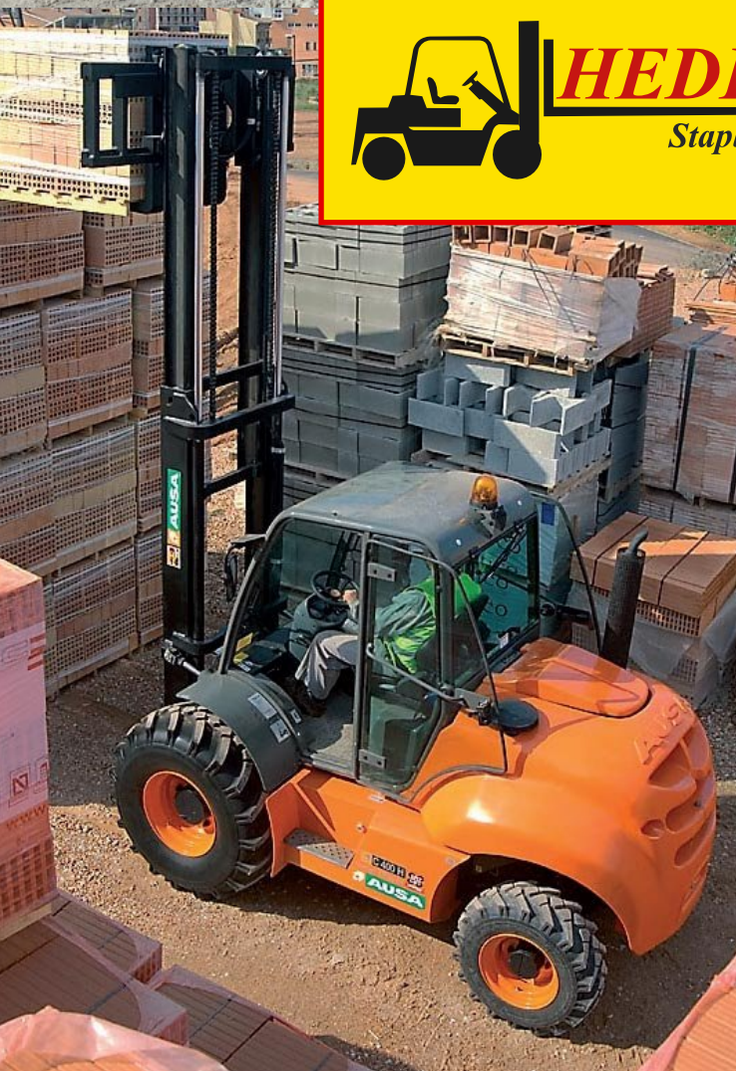
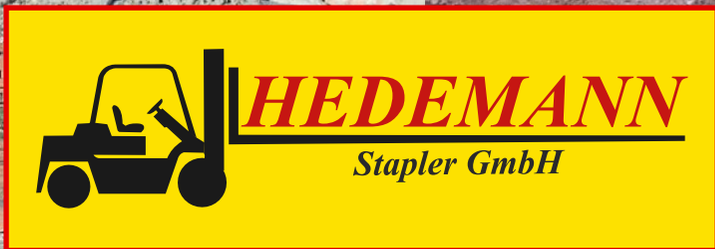
- Schaufel mit Schnellwechselsystem
- Kippbare Aufnahme zum einfachen Wechsel der Gabel oder Schaufel
- Zinkenverstellgerät
- Strohballenklammer
- Rotationsaufnahmen
- Doppelpalettengabel
- Laststabilisator

OPTIONEN

- Geschlossene, schallmindernde Vollkabine mit Heizung
- Klimaanlage
- Homologierte Beleuchtungsanlage
- Oxidationskatalysator
- Stereo Radio/CD
- Elektronische Diebstahlsicherung
- Gewährleistungsverlängerung auf 2 Jahre oder 2.000 h

OPTIONEN

AUSA BIETET OPTIONAL ERHÄLTICHE ANBAUTEILE MIT EINER HERSTELLERGARANTIE AN





BEISPIELE FÜR DEN EINSATZ

Bauarbeiten
Bergwerk
Steinbruch
Sägewerke
Landwirtschaft
GalaBau
Raffinerien
Schrottindustrie
Recycling

Baumarbeiten
Papierindustrie
Zement / Betonindustrie
Fertighausindustrie
Gießereien
Militär
Events & Shows
Hafen, Flughafen



Wide range of solutions

AUSA BIETET MIT SEINEN MASCHINEN EINE VIELZAHL AN LÖSUNGEN !
6 KOMPAKTE PRODUKTLINIEN FÜR DIE VERSCHIEDENSTEN
ANFORDERUNGEN AUS ALLEN BEREICHEN



HEDEMANN

Stapler GmbH



AUSA CENTER, S.L.U. ist ein seit 1956 bestehendes, Familiengeführtes Unternehmen, welches sich dem Design, der Herstellung und dem Vertrieb von kompakten Industriemaschinen widmet.

AUSA exportiert Geländestapler, Teleskopen und Dumper in über 100 Länder weltweit und verfügt ein weltweites Händlernetzwerk von derzeit 500 Händlern. Die Qualität der Produkte und Abläufe ist gemäß den internationalen Standards ISO 9001 zertifiziert.

Dieses bedeutet, dass AUSA allerhöchste Ansprüche bezogen auf Qualität, Produktion und Service erfüllt.

AUSA steht für erstklassigen Ersatzteilservice und hervorragenden, persönlichen Kundensupport. Spezialisiertes Fachpersonal steht Ihnen jederzeit hilfe reich zur Seite !

Dealer stamp



HEDEMANN

Stapler GmbH

Oldenburger Straße 28
26639 Wiesmoor

Tel.: (0 49 44) 14 50 o. 92 0 29 - 0
Fax: (0 49 44) 16 44

Mail: kontakt@hedemann-stapler.de
Web: www.hedemann-stapler.de