

# Flexibel und sicher zur Baustelle



Variable Achsvarianten bieten höchste Sicherheit, einfache ...

**Ressourcenschonendes Bauen und die Reduzierung des Flächenverbrauchs sind wichtige Impulse für die Abbruch- und Recyclingbranche. Dazu ist es jedoch wichtig, dass insbesondere schwere Abbruchgeräte wie Kettenbagger, Radlader, Sieb- oder Brechanlagen auch innerstädtische Baustellen erreichen können.**

**A** bbruchunternehmen wissen, dass dies nicht immer einfach ist. Enge Straßenverhältnisse oder tiefe und schmale Baustelleneinfahrten stellen die Betreiber vor immense Herausforderungen.

Hier setzt Goldhofer mit seiner wirtschaftlichen und universellen Fahrzeugtechnik an und bietet seinen Kunden eine intensive Beratung, damit ihr Fahrzeug ein Plus an Möglichkeiten bietet, um für jede noch so schwierige Transportsituation gewappnet zu sein. Stabile Bauweise bei gleichzeitig hoher Nutzlast ermöglicht kompaktere Fahrzeugeinheiten und damit bessere Durchfahrten. Einfache Bedienung sowie je nach Fahrzeugtyp ein extrem hoher Achsausgleich und die Möglichkeit der manuellen Nachlenkung mit einem Lenkeinschlag von bis

zu 60° sorgen für hohe Wendigkeit und sicheres Einfahren in die Baustelle.

*Niedriges Eigengewicht und Einsparung weniger Zentimeter können entscheidend sein*

Das breit gefächerte Portfolio ermöglicht es dem Kunden, das für ihn am besten geeignete Fahrzeug auszuwählen. Dabei spielen Lenkungsarten wie die hydraulische Zwanglenkung oder die kostengünstigere Nachlauflenkung ebenso eine Rolle wie die Fahrzeugausführung und das

Eigengewicht, um die schweren Abbruchgeräte ans Ziel zu bringen. Wer schon einmal einen schweren Abbruchbagger zu einer innerstädtischen Baustelle transportiert hat, weiß, wie wichtig wenige Zentimeter Einsparung in Höhe und Länge sowie ein niedrigeres Gewicht sein können.

Doch nicht nur die Fahrzeugtechnik ist für einen erfolgreichen und ressourcenschonenden Einsatz wichtig, sondern auch Service und Betreuung. Goldhofer versteht sich daher als langfristiger Partner und bietet ein durchdachtes und nachhaltiges Service- und Beratungskonzept, ein international flächendeckendes Servicenetz für Neu- und Gebrauchtfahrzeuge sowie eine schnelle Ersatzteilversorgung.





... Bedienbarkeit und eine extrem hohe Nutzlast.



Die »STEPSTAR« Baureihe ist auch in Radmuldenausführung oder mit Zwangslenkung als »STEPSTAR« Z erhältlich.



Extrem schwierige Baustelleneinfahrten für schweres Abbruchgerät sind z.B. für Tiefbettsattelaufleger mit Pendelachsen kein Hindernis. Prädestiniert dafür ist besonders die »FT SERIES« von Goldhofer.