

# LEISTUNG GANZ NACH BEDARF

## STEUEROPTIONEN FÜR HIAB-BAUSTOFFKRANE



Jede Baufirma muss andere Herausforderungen bewältigen. Daher braucht sie eine Ausrüstung mit eingebauter Flexibilität, die sich ihrem Bedarf anpasst. HIAB-Baustoffkrane bieten diese Flexibilität mit einer Auswahl an Steueroptionen ganz nach Bedarf.

Welche Kransteuerung sich am besten eignet, hängt von einer Vielzahl von Faktoren ab: von der Art der Materialien, die gehoben werden müssen, über die Umweltbedingungen vor Ort und die Gepflogenheiten der lokalen Märkte bis hin zu den persönlichen Vorlieben der Kranführer.

HIAB-Baustoffkrane lassen sich so steuern, wie es für Ihren Betrieb am besten ist: vom Boden, von einem Hochstand oder einem Hochsitz aus – die Wahl liegt ganz bei Ihnen.

Mit unseren marktweit unübertroffenen Fernsteuerungskonzept haben Ihre Kranführer jederzeit beste Sicht auf den Kran und können ihn mithilfe vielseitiger und präziser Funktionen schnell und ruckfrei steuern – mit einem Höchstmaß an Sicherheit.

# STEUERUNG GANZ NACH BEDARF

Bei der Bestellung eines HIAB-Baustoffkrans können Sie eine Steuerung passend zu den Bedürfnissen und der Arbeitsweise Ihrer Kranführer auswählen. Mit drei unterschiedlichen Fernbedienungsoptionen können Sie Ihren Kran nach den Wünschen Ihrer Kranführer – und zum Vorteil Ihres Unternehmens – konfigurieren.

## Fernbedienungsoptionen

Bei HIAB-Baustoffkränen haben Sie die Wahl zwischen dem leistungsstarken HIAB HiDuo- Steuersystem oder der HiPro-Fernsteuerung mit ihrer marktweit unübertroffenen Präzision. Beide Varianten bieten eine Vielzahl von Steuermöglichkeiten:

- Verfolgen der angehängten Last aus sicherer Entfernung vom Boden aus
- Umfassender Überblick über den Arbeitsbereich durch Fernbedienung von einem Hochsitz aus
- Mehr Flexibilität und Sicherheit durch einen bequem zugänglichen Hochstand
- Je nachdem, wie sich Ihre Anforderungen verändern oder was der Auftrag verlangt, können Sie zwischen Boden, Hochsitz oder Hochstand wechseln



## HIAB ergonomischer Hochsitz

Für Bediener, die es gewohnt sind, traditionell von einem Hochsitz aus mit mechanischen Hebeln und Pedalen den Kran zu steuern, ermöglicht das neue ergonomische Hochsitzkonzept für Fernsteuerungen von HIAB völlig neue Möglichkeiten. Es stehen Fernsteuerungen mit Linear- oder Kreuzhebeln zur Verfügung. Dieses neue Design ermöglicht dem Bediener die Nutzung von einzigartigen HIAB HiDuo oder HiPro Funktionen, welche höchste Ansprüche an Produktivität und Sicherheit erfüllen. Dazu gehören unsere patentierten Kranspitzensteuerung (CTC), Laststabilisierungssysteme (LSS) und vieles mehr. Darüber hinaus kann der Bediener den Kran von überall aus steuern, um so noch produktiver und effizienter arbeiten zu können.

