

Zero-Emission eLift



SK1265-AT5 eLift

Maximale Leistung und überall
auf der Welt einsetzbar.



Reichert

www.reichert-kran.de

Maximale Leistung und überall auf der Welt einsetzbar.

Der SK1265-AT5 eLift kombiniert maximale Hubkapazität mit einem kompakten Unterwagen und minimalen Umweltauswirkungen - der Beweis, dass Innovation und Nachhaltigkeit bei Sپierings Hand in Hand gehen. Die leistungsstarke Kapazität des SK1265-AT5 eLift auf fünf Achsen bietet viele Möglichkeiten, die Achsabstände machen den Kran weitreichend einsetzbar, so dass er weltweit effizient eingesetzt werden kann.



Nur ein Mann für einen Job



100% Elektrisch Arbeiten



Aufbau in 11 Minuten



Stahl
Abstützplatten



-6-
Hydraulische Bewegungen



LED
Hydraulische Beleuchtung im Ausleger



Gute Sicht in der Krankabine

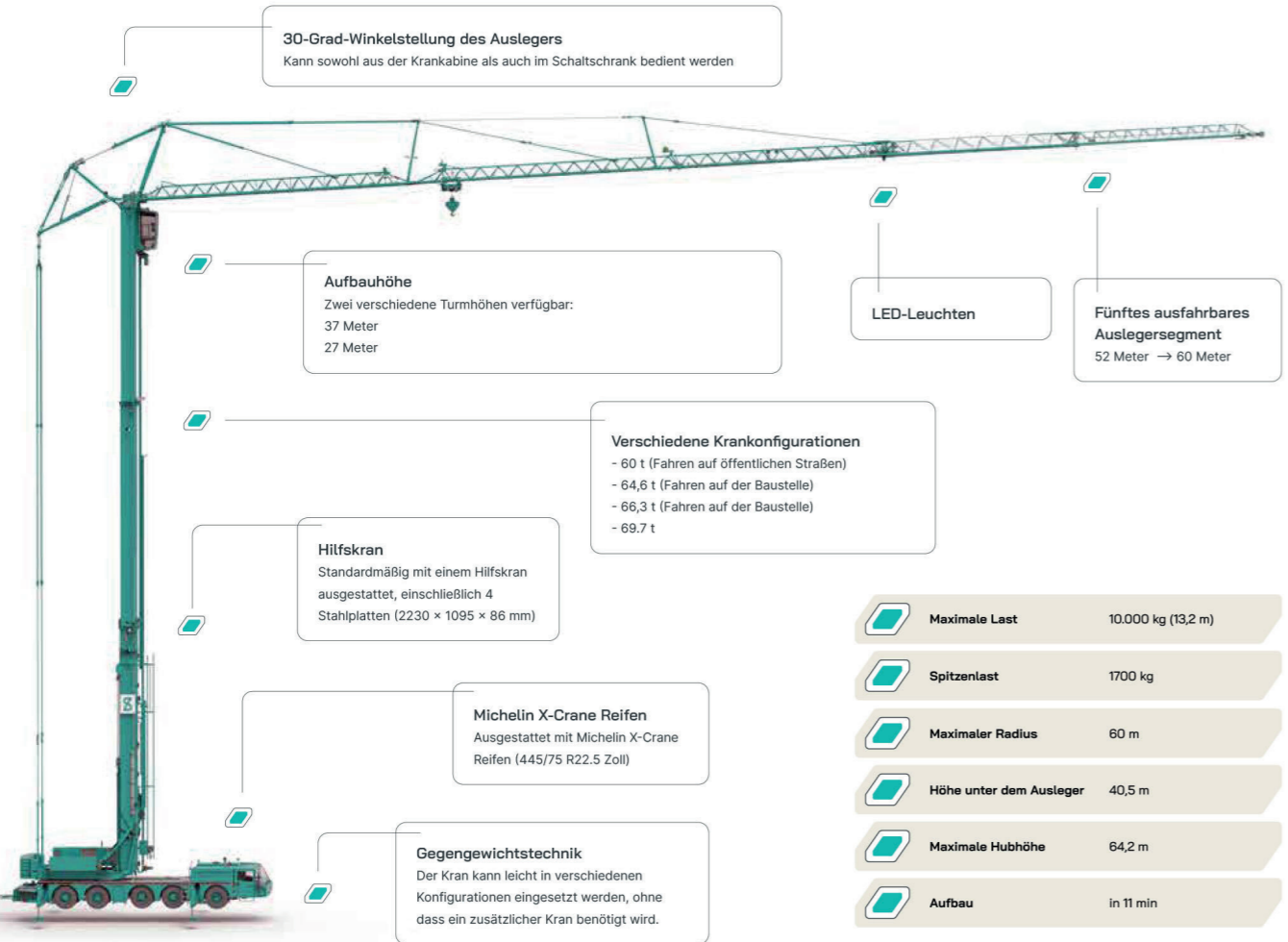
Reichert

“Der AT5 mit fortschrittlicher Spierings-Ballastlenkungstechnologie - wechseln Sie die Konfiguration mühelos in nur wenigen Minuten.”



Sehen Sie sich die Animation des SK1265-AT5 eLift über den QR-Code an

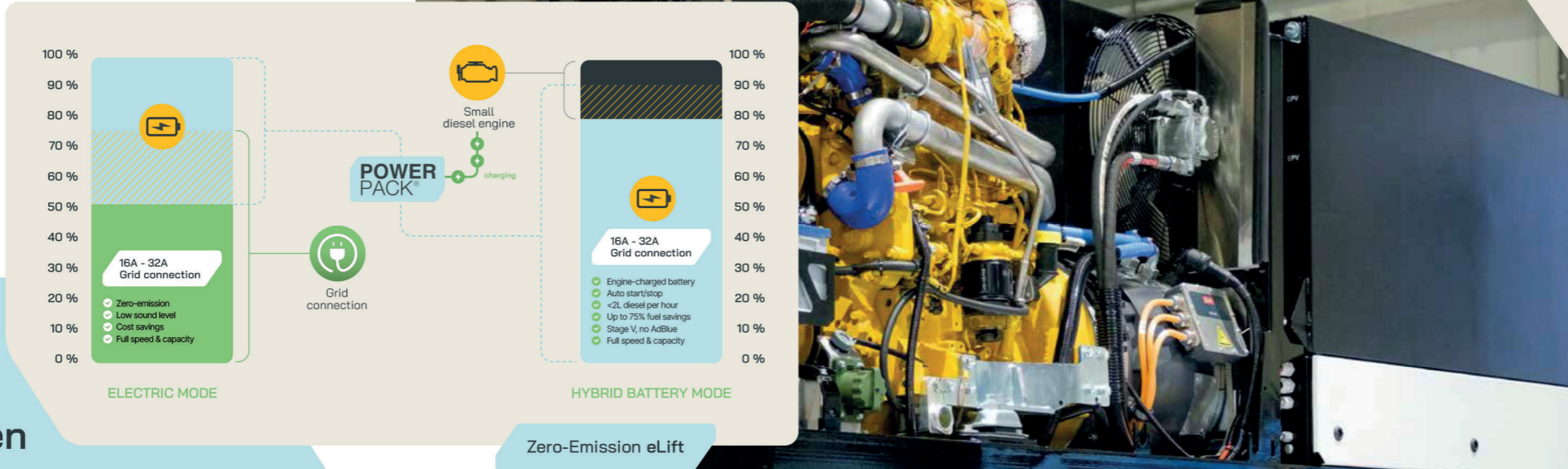




Unbegrenzt elektrisch heben

Alle unsere Krane sind mit der eLift-Technologie ausgestattet, die zahlreiche Vorteile bietet. Mit eLift können Sie 100% emissionsfrei mit einem kleinen Stromanschluss von 16A oder 32A (elektrischer Modus) arbeiten. Falls kein Stromanschluss verfügbar ist, kann der Kran im Hybridmodus eigenständig mit Batteriebetrieb arbeiten. Mit eLift lassen sich bis zu 80% Kraftstoff einsparen, bei voller Leistung und Geschwindigkeit.

Wenn die Batterie schwach ist, beginnt der Generator automatisch mit dem Aufladen der Batterie. Die Start-Stopp-Automatik reduziert den Kraftstoffverbrauch auf weniger als 2 Liter pro Stunde (im Vergleich zu 7 Litern pro Stunde bei einem herkömmlichen Kran). Durch die geteilte Nutzung von 40% Elektro- und 60% Hybridmodus spart der neue eLift bis zu 85% Kraftstoff. Das entspricht einer Reduzierung von 200.000+ kg CO₂ und kompensiert 17.000+ Bäume innerhalb von 10 Jahren.



Mission to Zero-Emission
**'eLift spart
bis zu
85% Kraftstoff'**



Kontakt:

Obernburg 06022 1239

Frankfurt 069 30545150

info@reichert-kran.de



Reichert