Maximale Effizienz

durch innovative Anbaugeräte

• KRONENBERGER OECOTEC Viele Unternehmer konnten in den vergangenen Jahren am eigenen Geldbeutel erfahren, wie sehr ein ressourcenschonender Umgang mit Baustoffen und Erden dabei hilft, Kosten zu senken. Für kleinere und mittlere Baustellen bietet sich hierfür der Einsatz von Anbaugeräten für Bagger und Radlader an, die vor Ort sieben, mischen, zerkleinern und brechen und somit Baustoffe und Erden direkt vor Ort wiederverwendbar machen. Als angenehmer Nebeneffekt entfallen zusätzlich Kosten für Transporte, Genehmigungen und vieles mehr.

Die dadurch gewonnene Flexibilität bringt zusätzlichen Nutzen. Zum einen amortisiert sich eine Investition in ein Anbaugerät deutlich schneller, je vielseitiger es eingesetzt werden kann, und zum anderen steigt die Arbeitsproduktivität auf der Baustelle, wenn Wartezeiten entfallen. Was aber versteht das Unternehmen Kronenberger unter "Maximaler Effizienz"? Nun, wäre es nicht perfekt, wenn sich mit jedem Anbaugerät gleich mehrere Aufgaben erfüllen ließen?



Mit der Terra-Star Compactline lassen sich gleich mehrere Arbeitsschritte auf der Baustelle abdecken: vom Sieb en über das Zerkleinern bis hin zum Untermischen von Zuschlagstoffen. Dank der patentierten Quick-Kupplung lassen sich die Wellen vor Ort werkzeuglos wechseln, sodass das Anbaugerät im Handumdrehen an neue Anforderungen angepasst werden kann.

Ouelle: Kronenberger Oecoted

Multitool zum Sieben, Zerkleinern und Mischen

Mit demselben Anbaugerät nicht nur sieben, sondern auch feinsieben, zerkleinern und Kalk untermischen – das bietet der Terra-Star. Alle Wellen in allen Baureihen (für Trägergeräte von 1,5 bis 60 Tonnen) sind serienmäßig mit der patentierten Quick-Kupplung ausgestattet. Dank der Quick-Kupplung lässt sich der Terra-Star schnell und einfach, auch auf der Baustelle, durch Wechsel der Wellen auf eine andere Anwendung umrüsten. Natürlich lassen sich alle Terra-Star sowohl am Bagger als auch am Radlader anbauen. Auch dies steht für Flexibilität.



Der Terra-Star Powerline ist für besonders harte Einsätze auf Baustellen, Lagerplätzen oder Deponien konzipiert. Er überzeugt mit einer hohen Durchsatzleistung und einem kraftvollen Antrieb, der selbst bei schwierigem Material volle Leistung bringt.

Beton auf der Baustelle herstellen

Mit der Betonmischschaufel "POWERMIXER" bietet Kronenberger ein weiteres flexibles Anbaugerät an. Der POWERMIXER lässt sich ebenfalls sowohl am Radlader als auch am Bagger anbauen. Formschönes Design und eine robuste Bauweise schließen sich nicht aus. Aufgrund seiner robusten Bauweise ist der "POWERMIXER" ein zuverlässiges Anbaugerät für den langlebigen Einsatz. Für besondere Anforderungen an Verschleiß bietet Kronenberger für den "POWERMIXER" eine zusätzliche "HARDOX"-Innenschale an, die bei Bedarf gegen eine neue ausgetauscht werden kann. Kronenberger bietet den "POWERMIXER" mit Volumen von 0,1 bis 2 m³ Beton an.

Umrüstbarer Greifer

Ein wahres Flexibilitätswunder ist der modulare Greifer von Modularis. Mit ihm bietet Kronenberger ein zuverlässiges Anbaugerät für die unterschiedlichsten Handlingaufgaben an. Minutenschnell lässt sich die Greifereinheit kraftschlüssig mit anderen Greiferarmen umrüsten. Egal ob Steine gesetzt, Erdmassen ausgehoben, Materialien mit unterschiedlichen Durchmessern und Geometrien gehandhabt, Abbrucharbeiten oder Sortierarbeiten ausgeführt werden sollen: Der Modularis-Greifer ist die richtige Wahl. Selbst zum Bäume-Schneiden bietet Kronenberger die passenden Werkzeuge für den Greifer an. Als Baumschere ausgerüstet, lassen sich mit dem Modularis-Greifer problemlos Baumstämme schneiden, gleichzeitig greifen und sicher ablegen.

Verlässlicher Partner seit über 25 Jahren

Seit mehr als 25 Jahren beweist sich Kronenberger als verlässlicher Partner für seine Kunden. Neben dem Service für Wartung und Ersatzteilversorgung bietet Kronenberger seinen Kunden die passende Finanzierung, auch wenn's mal haken sollte.