

Presseinformation

Neue anwendungsspezifische Schaufeln steigern Produktivität und Wirtschaftlichkeit von Volvo-Radladern

Die neuesten Modelle der Radlader-Schaufeln von Volvo Construction Equipment verbinden eine intelligente Konstruktion mit unschlagbarer Haltbarkeit. Sie ermöglichen eine dauerhaft hohe Leistung, die sich dem Einsatzgebiet und den Baustellenbedingungen anpasst.



Volvo Construction Equipment hat neue Rehandlingschaufel speziell für den Volvo-Radlader L110-L350 auf den Markt gebracht - die Volvo-Rehandlingschaufel mit Flachboden und die Volvo-Rehandlingschaufel, die das aktuelle Modell ablösen wird.

Die Volvo-Rehandlingschaufeln sind für ihren Einsatz optimiert und ermöglichen es dem Betreiber, die Kapazität des Radladers voll auszuschöpfen und so Zeit, Geld und Aufwand zu sparen. Aus einer breiten Palette von Anbaugeräten können die Volvo-Kunden das passende Gerät wählen und sind somit für alle Anforderungen der jeweiligen Baustelle gerüstet. Der Maschineneinsatz wird dadurch noch wirtschaftlicher.

Leistungsfördernde Formgebung

Die intelligent konstruierten Volvo-Rehandlingschaufel mit und ohne Flachboden sind dank der Schaufelform, des ausgewogenen Verhältnisses von

Bodenfläche und Rückwand und der gefrästen Öffnungen leicht zu füllen. Diese produktivitätssteigernden Eigenschaften ermöglichen es den Bedienern, durch schnellere Arbeit mehr zu leisten und dabei die Kraftstoffeffizienz um mehr als 20 Prozent zu steigern.

Optimierte Schmutzbleche weisen das Material ab und schützen so das Hubgerät, während gebogene Seitenwände das Verschütten des Materials verhindert und dadurch einen effizienteren Betrieb sicherstellen.

Jede Schaufel bringt Gewinn

Ob im Steinbruch oder in der Kiesgrube, die Volvo-Rehandlingschaufel ist der ideale Partner für hochproduktive und kraftstoffeffiziente Umschlagarbeiten. Die leicht zu füllenden Schaufeln sorgen für kürzere Zykluszeiten, eine höhere Produktivität und geringere Treibstoffkosten. Mit der Volvo-Rehandlingschaufel kann ein Bediener dieselbe Aufgabe mit weniger Treibstoff erfüllen, also mehr Material zu geringeren Kosten verladen.



Für das Umschlagen, Einlagern oder Verladen von Material wie beispielsweise Sand, Kies und Zuschlagstoffe ist die Volvo-Rehandlingschaufel mit Flachboden erste Wahl. Bei Arbeiten auf Sand oder anderem weichem Untergrund verstärkt die Schaufel die Zugkraft und die Losbrechkraft und sorgt dabei für eine saubere Arbeitsumgebung. Dies führt zu einer unschlagbaren Produktivität und Effizienz.



Von Volvo für Volvo gemacht

Die Volvo-Rehandlingschaufel und die Volvo-Rehandlingschaufel mit Flachboden basieren auf der jahrzehntelangen Konstruktionserfahrung von Volvo und sind als stabile Konstruktion für eine raue Arbeitsumgebung und ein langes Arbeitsleben konstruiert. Wie alle Volvo-Anbaugeräte sind die neuesten Geräte ausgiebig getestet, um höchste Produktivität und Haltbarkeit in allen Einsatzgebieten sicherzustellen.

Um haltbare Schaufeln zu konstruieren, verwendet Volvo an wichtigen Stellen hochfesten Stahl und verschleißfeste Teile und trägt so dazu bei, ungeplante Stillstandszeiten zu minimieren. Auch bei höchster Beanspruchung sorgen Volvo-Schaufeln für maximale Verfügbarkeit und Wirtschaftlichkeit.

Die Kunden erhalten somit die leistungsfähigsten und zuverlässigsten Schaufeln auf dem Markt sowie einen vorzüglichen Support durch das schweizweite Händler- und Service-Netz von Robert Aebi, der sicherstellt, dass jedes zu ersetzende Verschleißteil garantiert lieferbar ist. Volvo-Kunden können sich auf die Rentabilität ihrer Investitionen verlassen.

Juli 2016

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Anja Stein
Marketing Manager
Robert Aebi AG
Riedthofstrasse 100
CH-8105 Regensdorf, Schweiz

Tel: +41 44 842 51 11

E-Mail: a.stein@robert-aebi.com

Nachweis: Volvo Construction Equipment; (Veröffentlichung kostenfrei – Beleg erbeten)

Robert Aebi AG ist ein unabhängiges, international ausgerichtetes Handels- und Dienstleistungsunternehmen mit Hauptsitz in Regensdorf. Gegründet im Jahre 1881, beliefert das Unternehmen den Schweizer und Süddeutschen Markt mit Maschinen, Geräten und Fahrzeugen in- und ausländischer Hersteller. Grosses Gewicht wird auf die Vertretung renommierter Marken gelegt. Die Robert Aebi AG zählt mit den Generalvertretungen der Volvo Baumaschinen sowie mit den Landmaschinen der Marke John Deere zu den führenden Unternehmen in ihrer Branche. Das markt- und kundenorientierte Unternehmen beschäftigt heute rund 600 Mitarbeitende. 10 % davon sind Lernende. Es hat heute Niederlassungen in Arbedo, Gossau, Landquart, Susten und Yverdon. Ausserdem ist es im süddeutschen Raum mit Stützpunkten in Achstetten, Leonberg, Nürnberg, Parsdorf und Teningen vertreten

Volvo Construction Equipment (Volvo CE) ist ein bedeutendes, international tätiges Unternehmen, das Maschinen für das Bauwesen und für damit verwandte Industriezweige entwickelt, herstellt und vermarktet. Seine Produkte, die in vielen Märkten in aller Welt führend sind, umfassen eine breit gefächerte Palette an Radladern, Hydraulikbaggern, knickgelenkten Dumpfern, Erdbau- und Asphaltwalzen, Fertigern, Kompaktausrüstung und Materialtransportausrüstung. Volvo CE gehört zum Volvo-Konzern, dem weltgrößten Hersteller von Dieselmotoren in der Klasse von 9 bis 18 Litern. Der Volvo-Konzern ist einer der weltweit führenden Hersteller von Lkw, Bussen und Baumaschinen, Antriebssystemen für Schifffahrt und Industrie, Bauteilen für die Luftfahrt sowie Dienstleistungen. Der Konzern bietet ebenfalls Komplettlösungen für Finanzierungen und damit verwandte Dienstleistungen.