

Pressemitteilung

Lemvig, Dänemark, 03-12-2019

Egholm erweitert sein Produktportfolio mit der neuen kompakten Arbeitsmaschine mit 1 m³ Kehrgutbehälter und innovativer Kehr-/Saugvorrichtung



Als einer der europaweit führenden Hersteller für Arbeitsmaschinen für Außenareale und Anbaugeräte festigt Egholm seine Position auf dem Markt für größere Kompaktmaschinen mit der Einführung des neuen City Ranger 3070. „Mit einem Gesamtgewicht von 3 Tonnen, einer Motorleistung von etwa 70 PS und einem neuen innovativen Kehrsystem ist der City Ranger 3070 eine starke Wahl in der Klasse für vielseitig einsetzbare Kompaktmaschinen“, sagt Søren Christensen, Verkaufsleiter von Egholm.

Der City Ranger 3070 hat viel zu bieten: Multifunktional einsetzbar, Schnellwechselsystem, 1 m³ Kehrgutbehälter, hohe Manövrierfähigkeit und optimaler Bedienkomfort, moderner Joystick und Inpedal – um nur einige der einzigartigen Features zu nennen. Darüber hinaus wird aktuell ein Programm für vollständig neue innovative Anbaugeräte entwickelt, das im Jahr 2020 auf den Markt kommt. Das erste dieser neuen Geräte ist das neue Kehrsystem.

Eine wahre Innovation in Sachen Kehrarbeiten

Mit der Einführung des neuen City Ranger 3070 bringt Egholm außerdem eine wahrlich innovative Kehrtechnologie auf den Markt. Breite und Leistung der Kehr-/Saugvorrichtung des City Ranger 3070 sind einstellbar, daher kann die Maschine an die jeweilige Aufgabe angepasst werden. Dank der einstellbaren Saugbreite und -leistung kann das neue Kehrsystem für unterschiedlichste Arbeiten eingesetzt werden. Die gefederte Kehrvorrichtung gibt beim Kontakt mit Hindernissen nach, wodurch Schäden vermieden werden können.

Egholm A/S
Transportvej 27
7620 Lemvig
Denmark
Tel: +45 97 81 12 05
Fax: +45 97 81 12 10
CVR: 39929740
info@egholm.dk
www.egholm.eu

Eine innovative multifunktionale Maschine

Der neue City Ranger 3070 beruht auf langjähriger Erfahrung im Bereich der Entwicklung und Herstellung von Arbeitsmaschinen für Außenareale und Anbaugeräte und ist die ideale Maschine für bspw. die Reinigung von Innenstädten, die Reinigung von Parkplätzen und viele weiteren Aufgaben, bei denen größere Flächen zu reinigen sind.

Dank des flexiblen Knickgelenks zwischen den beiden Achsen hat der City Ranger 3070 einen unglaublich kleinen Wendekreis von nur 1650 mm. Vorne und hinten steht die Maschine nur knapp über die Räder, wodurch ausgezeichnete Manövrierfähigkeit an Wänden und um Ecken gewährleistet ist und die Maschine auch unter stark beengten Platzverhältnissen und in direkter Nähe zu Hindernissen eingesetzt werden kann. Die eigentliche Maschine wiegt lediglich 1710 kg, daher ist die Bodenpressung gering genug, um sie auf empfindlichen Oberflächen wie Rasen und Bürgersteigen zu nutzen.

Um optimale Manövrierfähigkeit zu gewährleisten, ist die Fußbremse mit einem Inchpedal gestaltet, was es dem Bediener ermöglicht, die Maschine abzubremsen, ohne dabei die Drehzahl oder den Ölfluss zu den Arbeitspumpen zu mindern. Dieses Feature kommt besonders beim Mähen größerer Grasareale zur Geltung. Bei Wendemanövern kann der Bediener den Tempomat einschalten und die Geschwindigkeit drosseln, ohne dass die Hydraulik an Leistungsfähigkeit verliert. Sobald der Fuß vom Inchpedal genommen wird, beschleunigt das Fahrzeug wieder auf die voreingestellte Geschwindigkeit.

Für echten Bedienkomfort

Der langjährige Betrieb einer Maschine über mehrere Stunden täglich kann eine Herausforderung für den Bediener darstellen. Aus diesem Grund hat sich Egholm darauf konzentriert, für optimalen Bedienerkomfort zu sorgen. Faktoren wie eine in mehreren Stufen einstellbare Arbeitsposition, der geringe Kabinengeräuschpegel von nur 69 dB (A), dem einzigartigen Lüftungssystem mit serienmäßiger Klimaanlage und 360°-Sicht tragen allesamt dazu bei, dass sich ein Arbeitstag im City Ranger 3070 herrlich aushalten lässt.

Einzigartiges Schnellwechselsystem

Dank des einzigartigen Schnellwechselsystems von Egholm können Anbaugeräte innerhalb von nur einer Minute ausgetauscht werden. Hierzu muss der Bediener lediglich den Vorderanbau mit der Maschine anheben und am Griff drehen. Sämtliche mechanischen, hydraulischen, Wasser- und Stromsysteme sind bereits angeschlossen und einsatzbereit.

Spezifisch für den City Ranger 3070 entwickelte Anbaugeräte

Im Laufe des Jahr 2020 wird eine Reihe von Anbaugeräten für Winter-, Boden- und Kehrarbeiten eingeführt, die den City Ranger 3070 zu einer wahrlich multifunktionalen Maschine machen.

Alle Anbaugeräte wurden von Egholm beruhend auf der strengen Anforderung entwickelt und hergestellt, dass Maschine und Anbaugeräte als EINE Einheit funktionieren und verglichen mit Maschinen, die nur für eine bestimmte Aufgabe gedacht sind, keinerlei Leistung einbüßen sollen.

Über Egholm:

Egholm A/S entwickelt, produziert und vermarktet Arbeitsmaschinen, die Straßen, Parks und Außenanlagen das ganze Jahr über sauber und einladend halten. Die von unseren erfahrenen Mitarbeitern in Dänemark gebauten Egholm Maschinen sind in Städten und Parks in aller Welt im Einsatz. Durch die speziell für unsere Arbeitsmaschinen entwickelten Anbaugeräte liefern unsere Arbeitsmaschinen bei jeder Aufgabe perfekte Ergebnisse. Egholm A/S ist ein familiengeführtes Unternehmen, das seine Wurzeln im Westen Dänemarks hat. Weitere Informationen erhalten Sie auf www.egholm.de.

Weitere Presseinformationen erhalten Sie unter:

Egholm A/S

Charlotte Dalsgaard

E-Mail: cha@egholm.dk

Mobil: +45 54 55 57 56