

# Pressemitteilung

Lemvig, Dänemark, 28. August 2019

## Mit Fokus auf Umwelt, Marktbedürfnisse und nicht zuletzt den Komfort des Fahrers stellt Egholm den neuen City Ranger 2260 mit Benzinmotor vor



In ganz Europa verschwinden Motoren mit hohen Partikelemissionen rasch vom Markt. Aus diesem Grund arbeitet Egholm seit längerer Zeit daran, den City Ranger 2250 mit Benzinmotor auszustatten, um die marktweit besten, vielseitigsten und zukunftsfähigsten Geräteträger für kleinere Arbeitsmaschinen anbieten zu können.

### **Der City Ranger 2260 ist umwelt- und budgetfreundlich**

Heutzutage steht bei vielen Städten die Umwelt im Mittelpunkt. Ein Fokusbereich ist die Minderung von Fahrzeugemissionen – insbesondere von NOx-Partikeln. Eine Lösung besteht darin, Benzin- statt Dieselmotoren einzusetzen. Der neue City Ranger 2260 mit Benzinmotor ist daher die richtige Wahl, um die Luftqualität in den Städten zu verbessern. Er entspricht den neuen Emissionstrends und der Anforderung, NOx-Emissionen um ganze 96 % zu senken. Außerdem wird erwartet, dass Service- und Wartungskosten geringer als bei alternativen Lösungen ausfallen, so dass die Gesamtbetriebskosten bei einem Benziner 2 % geringer als bei einem Dieselmotormodell des City Ranger 2250 sind.

**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

## **Gut gepflegte Außenareale – und das rund ums Jahr**

Der leistungsstarke Benzinmotor mit Vierradantrieb ist für sämtliche Kehraufgaben, Pflegearbeiten in Grünanlagen und den städtischen Winterdienst ausgelegt. Eine vollständige Serie aus ganzen 14 unterschiedlichen und hochwertigen Anbaugeräten: Dank Mähern, Kehrsaugmaschinen, Schneeräumschilden usw. sind Ihnen optimale Ergebnisse gewährleistet. Mit dem speziell entwickelten und einzigartigen Quick-Shift-System von Egholm können Anbaugeräte in weniger als einer Minute ausgetauscht werden. Dank dieser Bedien- und Betriebsform ist bestmöglicher Fahrerkomfort gewährleistet.

In der optional verfügbaren Kabine sitzt der Fahrer gut geschützt gegen Wind und Wetter. Und sämtliche Anbaugeräte, die auf frühere Modelle des City Ranger 2250 gepasst haben, sind natürlich auch mit dem neuen benzinbetriebenen City Ranger 2260 kompatibel. Sämtliches Zubehör wurde von Egholm auf Grundlage der unentbehrlichen Anforderung entwickelt und hergestellt, dass Maschine und Zubehör zusammen als eine Einheit funktionieren sollen.

## **Ein Benzinmotor bedeutet auch ein komfortableres Arbeitsumfeld**

Gegebenenfalls ist es erforderlich, dass der Bediener die Maschine viele Stunden täglich nutzt. Aus diesem Grund arbeitet Egholm konstant daran, den Bedienerkomfort zu optimieren. Mit dem City Ranger 2260 wird nicht nur auf Benzinmotoren umgestellt – die Ergonomie für den Bediener wurde ebenfalls verbessert. Egholm hat den Platz in der Fahrerkabine optimiert und dafür gesorgt, dass weniger Vibrationen entstehen. Tests zeigen, dass die neue Generation des 2260 ein besseres Nutzererlebnis zur Folge hat.

## **Hohe Manövrierfähigkeit und einfache Bedienung**

Dank des kompakten Designs und der leichtgängigen Steuerung kann der City Ranger 2260 auf der Fläche eines Tellers wenden – zumindest fast. Mit einem inneren Wendekreis von nur 60 cm kann sich der City Ranger 2260 eng um Laternenpfähle winden und ist für sämtliche Herausforderungen im Stadtbild gerüstet. Außerdem ist die einfache Bedienung auch für die Betriebseffizienz und die Sicherheit und den Komfort des Bedieners wichtig.

## **Jetzt auf dem Markt**

Der City Ranger 2260 wurde kürzlich auf den Markt gebracht, die ersten Exemplare haben bereits die Produktionsstätten in Lemvig verlassen. Das Produkt wird auf kommenden Messen und Veranstaltungen präsentiert. Nähere Informationen zu diesen Anlässen finden Sie auf [www.egholm.de](http://www.egholm.de).

### **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](http://www.egholm.de).