

Winter- anbaugeräte

Neu



**Fakten und technische Daten zur Frontkehrmaschine,
Schneeräumschild, V-Schneeräumschild und
Salz- und Kiesstreuer für den City Ranger 3070**

Leistungsstarker Winterdienst

Begegnen Sie dem Winter mit Gelassenheit

Fließender Verkehr, sichere Fußgängerbereiche und geräumte Radwege bei Wintereinbruch dank Ihres City Ranger 3070.

Ein starkes Gerät für Wintereinsätze

Der City Ranger 3070 eignet sich aufgrund etlicher Faktoren speziell auch für den Winterdienst.

- Hochleistungsmotor mit 67 PS
- Permanenter Allradantrieb
- Massgeschneiderte Anbaugeräte

Hochleistungsfähige Winteranbaugeräte

Der City Ranger 3070 ist das perfekte Winterdienstgerät für Hausverwaltungen, kleinere und größere Dienstleistungsunternehmen und Kommunen. Die speziellen Anbaugeräte sind äußerst effizient und geräuscharm und können daher problemlos in Wohngebieten eingesetzt werden.

Winteranbaugeräte:

- Frontkehrmaschine
- Schneeräumschild
- V-Schneeräumschild
- Salz- und Kiesstreuer

Die Frontkehrmaschine räumt bis zu 250 mm hohen, leichten und flockigen Schnee. Die Kehrbreite liegt in Abhängigkeit von der Schrägstellung der Bürste zwischen 1320 und 1460 mm. Die maximale Schrägstellung beträgt 25°. Die Bürste kann auch reversierend eingesetzt werden.

Das Schneeräumschild schafft bis zu 400 mm hohen Schnee. Die Räumbreite liegt in Abhängigkeit von der Schrägstellung des Räumchildes zwischen 1360 und 1500 mm. Die maximale Schrägstellung beträgt 25° und kann bequem von der Kabine aus eingestellt werden.

Das V-Schneeräumschild ist speziell für die Räumung von hartem, schwerem Schnee entwickelt worden. Mit seiner V-Keilform durchbricht es feste Schichten und schiebt den Schnee seitlich weg. In der Y-Stellung können größere Schneemassen gezielt verbracht werden.

Der Salz- und Kiesstreuer ist perfekt auf die Frontanbaugeräte abgestimmt. Er verfügt, je nach Material, über ein maximales Fassungsvermögen von 600 l oder 950 kg. Die Streubreite kann zwischen 1500 und 6000 mm eingestellt werden.

Die Frontkehrmaschine, das Schneeräumschild oder das V-Schneeräumschild können gleichzeitig mit dem Salz- und Kiesstreuer verwendet werden, sodass Sie zwei Arbeiten in einem Schritt erledigen können - z.B. Schneeräumung und Salzen oder Abstumpfen der eisigen Straßen und Wege in einem Arbeitsschritt.

Und wie alle anderen Anbaugeräte können auch die Winteranbaugeräte in weniger als einer Minute gewechselt werden - auch der Salz- und Kiesstreuer! Er wird entweder mit der optional erhältlichen Abstellstütze oder einem Gabelstapler an- oder abgebaut. Die Frontkehrmaschine verfügt über integrierte Stützfüße zur bürstenschonenden Lagerung.

Qualitativ hochwertige Lackierung

Die Egholm Winterdienstgeräte sind gut geschützt gegen die Witterungsumstände im Winter. Viele erfolgreiche Stunden im Salznebeltest untermauern den Widerstandswert der Beschichtung der hochwertigen Anbaugeräte und ermöglichen daher eine lange Lebensdauer.

Korrosionsschutzbehandlung

Wir empfehlen die optionale Korrosionsschutzbehandlung sowohl der Grundmaschine als auch der Anbaugeräte, wenn diese im Winterservice benutzt werden.

Frontkehrmaschine - City Ranger 3070



Standardausstattung:

- Fahrgestell** Die integrierten Standfüße erleichtern es die Frontkehrmaschine überall zu demontieren und schonen die Bürsten bei der Einlagerung.
- Bürstendrucksystem** Durch Aktivieren der hydraulischen Gewichtsverteilung passt sich die Frontbürste den Unebenheiten des Bodens an. Zusätzlich kann der Bediener den Bürstendruck aus der Kabine heraus variieren. So kann immer mit dem geringsten erforderlichen Druck an der Bürste gearbeitet werden. Das reduziert den Verschleiß und senkt somit die Betriebskosten.
- Schwimmstellung** Die Frontkehrmaschine passt sich Bodenebenheiten perfekt an.
- Trapezführung** Durch die Trapez-Doppelquerlenkeraufhängung streift die Kehrwalze bei keiner Winkelstellung an den Rädern des Geräteträgers. Bei jedem Schwenken wird die Einstellung automatisch korrigiert und die Frontkehrmaschine arbeitet somit immer vor den Vorderrädern.
- Umschalten der Drehrichtung** Diese Funktion ermöglicht den Drehrichtungswechsel (Reversierung) der Bürste. So kann an Stellen, an denen die Maschine nicht wenden soll/kann, beim Rückwärtsfahren Schnee mitgenommen werden.
- Anpassen der Drehgeschwindigkeit** Wird bequem vom Fahrersitz aus den jeweiligen Anforderungen angepasst.

Zusatzausstattung (Optional):

- Spritzschutz** Der optionale und an vorhandene Frontkehrmaschinen nachrüstbare Spritzschutz, verhindert im Winterbetrieb das Hochwehen von Schnee auf die Windschutzscheibe sowie von Steinen und Sand im Sommereinsatz.
- Winterreifen (15") mit Schneeketten ¹⁾** Können bei Schnee auf steilen Hügeln oder auf vereisten Flächen nützlich sein. Die Ketten bieten einen besseren Halt und erhöhen die Zuverlässigkeit beim Einsatz.

Technische Spezifikationen

Abmessungen		
Länge	mm	4630
Breite	mm	1520
Höhe / mit Rundumleuchte	mm	2000 / 2210
Lagerabmessungen		
Länge mit Fahrgestell	mm	1100
Breite	mm	1520
Höhe mit Fahrgestell	mm	750
Gewicht		
Gewicht (Frontkehrmaschine)	kg	145
Leistung		
Räumbreite, gerade Stellung	mm	1460
Räumbreite - 25°	mm	1320
Bodenfreiheit unter dem Besen	mm	340
Bürstendurchmesser	mm	600
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	1-15
Theoretische Kehrleistung	m ² /h	21900
Schafft Schneehöhen von bis zu	mm	250
Bürstendrehzahl	U/min.	0-250
Schwenkwinkel		25°
CE-Zertifizierung gem. EU-Richtlinie		

¹⁾ Die Typgenehmigung der Maschine umfasst weder die 15" Rasenreifen noch die 15" Winterreifen mit Schneeketten.



Schneeräumschild

- City Ranger 3070



Standardausstattung:

- Hydraulische Scharverstellung** Das Räumschild wird bequem mittels Joystick in die gewünschte Stellung gebracht.
- Sicherheitsfunktion** Bei Betrieb im Tiefschnee besteht die Gefahr auf versteckte Hindernisse zu stoßen. Die Sicherheitsklappfunktion verringert das Risiko von Schäden sowohl am Schneeräumschild als auch an der Umgebung.
- Schwimmstellung** Die Gewichtsübertragung auf den Geräteträger erlaubt den Einsatz auch z.Bsp. auf Kieswegen.
- Gleitkufen** Das Schild ruht auf zwei höhenverstellbaren Gleitkufen und passt sich somit den Bodenunebenheiten an.
- Vulkollan-Schürfleiste** Für Bodenbeläge, die besondere Schonung erfordern. Die Schürfleiste kann beidseitig verwendet werden und bietet somit einen doppelten Verwendungszweck sowie eine verlängerte Lebensdauer. Das Schneeräumschild kann entweder mit einer vulkanisierten Gummischürfleiste oder einer Stahlschürfleiste versehen werden.
- Stahl-Schürfleiste** Die Schürfleiste kann beidseitig verwendet werden und bietet somit einen doppelten Verwendungszweck sowie eine verlängerte Lebensdauer. Das Schneeräumschild kann entweder mit einer Stahlschürfleiste oder einer vulkanisierten Gummischürfleiste versehen werden.
- Markierungsfahnen** Fahnen markieren die Ecken des Schneeräumschildes, sodass einerseits eine genaue Positionierung ermöglicht und andererseits die Sicherheit für den Schneeräumschild und die Umgebung erhöht werden (inkl. biegsamer Stange).
- Reflexmarkierungen** Reflexmarkierungen an den Ecken des Schneeräumschild erhöht die Sicherheit für den Schneeräumschild und die Umgebung.

Zusatzausstattung (Optional):

- Seitliche Positionslichter** Mit diesen wird die Sichtbarkeit des Schneeräumschild zusätzlich erhöht.
- Stützräder** Sie wurden für den Betrieb mit höheren Geschwindigkeiten entwickelt. Der Betrieb ist leiser als mit Schleifkufen und die Abnutzung ist geringer. Das reduziert die Kosten zusätzlich.
- Winterreifen (15") mit Schneeketten¹⁾** Können bei Schnee auf steilen Hügeln oder auf vereisten Flächen nützlich sein. Die Ketten bieten einen besseren Halt und erhöhen die Zuverlässigkeit beim Einsatz.

Technische Spezifikationen

Abmessungen

Länge	mm	4257
Breite	mm	1500
Höhe / mit Rundumleuchte	mm	2000 / 2210

Lagerabmessungen

Länge	mm	700
Breite	mm	1500
Höhe	mm	650

Gewicht

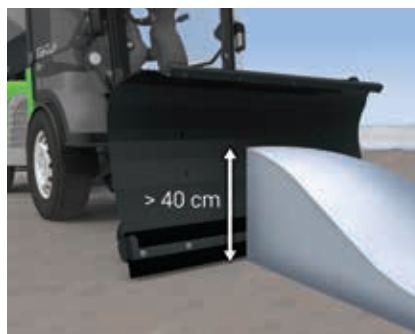
Gewicht (Schneeräumschild)	kg	183
----------------------------	----	-----

Leistung

Räumbreite, geneigt	mm	1360
Räumbreite, gerade Stellung	mm	1500
Bodenfreiheit unter der Schürfleiste	mm	390
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	1-30
Schafft Schneehöhen von bis zu	mm	400
Schwenkwinkel		25°
Theoretische Leistung	m ² /h	40800

CE-Zertifizierung gem. EU-Richtlinie

¹⁾ Die Typgenehmigung der Maschine umfasst weder die 15" Rasenreifen noch die 15" Winterreifen mit Schneeketten.



V-Schneeräumschild - City Ranger 3070



Standardausstattung:

- Hydraulische Scharverstellung** Beide Schare werden unabhängig voneinander bequem mittels Joystick in die gewünschte Stellung gebracht.
- Sicherheitsfunktion** Bei Betrieb im Tiefschnee besteht die Gefahr auf versteckte Hindernisse zu stoßen. Die Sicherheitsklappfunktion des Schürfleistenhalters am V-Schneeräumschild verringert das Risiko von Schäden sowohl am V-Schneeräumschild als auch an der Umgebung.
- Schwimmstellung** Die Gewichtsübertragung auf den Geräteträger erlaubt den Einsatz auch z.Bsp. auf Kieswegen.
- Gleitkufen** Das Schild ruht auf zwei höhenverstellbaren Gleitkufen und passt sich somit den Bodenunebenheiten an.
- Vulkollan-Schürfleiste** Für Bodenbeläge, die besondere Schonung erfordern. Die Schürfleiste kann beidseitig verwendet werden und bietet somit einen doppelten Verwendungszweck sowie eine verlängerte Lebensdauer. Das V-Schneeräumschild kann entweder mit einer vulkanisierten Gummischürfleiste oder einer Stahlschürfleiste versehen werden.
- Stahl-Schürfleiste** Die Schürfleiste kann beidseitig verwendet werden und bietet somit einen doppelten Verwendungszweck sowie eine verlängerte Lebensdauer. Das V-Schneeräumschild kann entweder mit einer Stahlschürfleiste oder einer vulkanisierten Gummischürfleiste versehen werden.
- Markierungsfahnen** Fahnen markieren die Ecken des V-Schneeräumschildes, sodass einerseits eine genaue Positionierung ermöglicht und andererseits die Sicherheit für den V-Schneeräumschild und die Umgebung erhöht werden (inkl. biegsamer Stange).
- Reflexmarkierungen** Reflexmarkierungen an den Ecken des Schneeräumschild erhöht die Sicherheit für den Schneeräumschild und die Umgebung.

Zusatzausstattung (Optional):

- Seitliche Positionslichter** Mit diesen wird die Sichtbarkeit des V-Schneeräumschild zusätzlich erhöht.
- Stützräder** Sie wurden für den Betrieb mit höheren Geschwindigkeiten entwickelt. Der Betrieb ist leiser als mit Schleifkufen und die Abnutzung ist geringer. Das reduziert die Kosten zusätzlich.
- Winterreifen (15") mit Schneeketten¹⁾** Können bei Schnee auf steilen Hügeln oder auf vereisten Flächen nützlich sein. Die Ketten bieten einen besseren Halt und erhöhen die Zuverlässigkeit beim Einsatz.



Technische Spezifikationen

Abmessungen		
Länge	mm	4227
Breite (gerade Stellung)	mm	1600
Höhe / mit Rundumleuchte	mm	2000 / 2210
Lagerabmessungen		
Länge	mm	600
Breite	mm	1600
Höhe	mm	810
Gewicht		
Gewicht (V-Schneeräumschild)	kg	236
Leistung		
Räumbreite, geneigt	mm	1380-1600
Räumbreite - 30°, Y- & V-Stellung	mm	1380
Räumbreite, gerade Stellung	mm	1600
Bodenfreiheit unter der Schürfleiste	mm	350
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	1-30
Schafft Schneehöhen von bis zu	mm	450
Schwenkwinkel		30°
Theoretische Leistung	m ² /h	41400

CE-Zertifizierung gem. EU-Richtlinie

¹⁾ Die Typgenehmigung der Maschine umfasst weder die 15" Rasenreifen noch die 15" Winterreifen mit Schneeketten.

Salz- und Kiesstreuer - City Ranger 3070



Standardausstattung:

- Start/Stop-Funktion** Sie sorgt dafür, dass das Streugut nur verteilt wird, wenn der Geräteträger fährt. Sobald der Geräteträger anhält, wird der Streubetrieb eingestellt. Er beginnt wieder, sobald der Geräteträger losfährt.
- Abdeckplane** Dank der klappbaren Abdeckplane wird das Streugut vor Witterungseinflüssen geschützt. Indirekt wird dadurch die Streugenauigkeit erhöht.
- Sicherheitsgitter** Oben auf dem Streuer ist ein Gitter montiert, um mögliche Verletzungen durch rotierende Teile zu vermeiden. Das Gitter läßt sich per Schnellverschluß entfernen, um im Bedarfsfall Zugang in das Innere des Behälters zu erhalten.
- Aufnahmeöffnungen für Gabelstapler** Im Rahmen des Streuers sind zwei Aufnahmen für die Gabeln eines Staplers integriert. So kann der Streuer per Stapler schnell an- und abgebaut, bzw. in einem Regal während der Sommerzeit platzsparend gelagert werden.
- Rührwerk** Es verhindert ein Verstopfen, zerkleinert Klumpen und führt das Material gleichmäßig dem Streuteller zu. So wird auch für ein gleichmäßiges Sichern des Untergrundes gesorgt. Die aus gehärtetem Hardox-Stahl gefertigten Rührfinger sind äußerst robust.
- Reflexmarkierungen** Reflexmarkierungen an den Ecken des Schneeräumschild erhöht die Sicherheit für den Schneeräumschild und die Umgebung.

Zusatzausstattung (Optional):

- Abstellstütze** Ein Absetzwagen zum Anbringen / Abnehmen des Salz- und Kiesstreuers. Der Absetzwagen hat Räder, so dass der Streuer ohne schweres Anheben problemlos eingelagert werden kann. Der Absetzwagen ist identisch mit dem für die Kehr-Saugmaschine - verwenden Sie einfach den mitgelieferten Adapter. Falls Sie bereits einen Absetzwagen haben, kann der Adapter separat erworben werden.
- Leiter** Für eine einfache Inspektion des Streuers.
- Blitzleuchte** Die Blitzleuchte auf dem Salz- und Kiesstreuer gewährt einen zusätzlichen Sicherheitsparameter.
- Heckarbeits-scheinwerfer** Dadurch bessere Sichtbarkeit des hinteren Arbeitsbereiches bei Dunkelheit.
- Abdeckung der Förderschnecke für besonders feines Material** Die Abdeckung verhindert das feine Material ungewollt aus dem Streuer verloren wird. Das verringert den Verlust und erhöht die Streueffizienz.
- Winterreifen (15") mit Schneeketten²⁾** Können bei Schnee auf steilen Hügeln oder auf vereisten Flächen nützlich sein. Die Ketten bieten einen besseren Halt und erhöhen die Zuverlässigkeit beim Einsatz.

Technische Spezifikationen

Abmessungen		
Länge	mm	4305
Breite	mm	1200
Höhe / mit Rundumleuchte	mm	2000 / 2210
Lagerabmessungen		
Länge mit / ohne Stütze	mm	2444 / 2400
Breite	mm	1115
Höhe mit / ohne Stütze	mm	2012 / 1505
Gewichte		
Gewicht (Streuer)	kg	250
Nutzlast (Streuer) ¹⁾	kg	950
Streuer		
Volumen	l	600
Ladehöhe	mm	1850
Leistung		
Streubreite	mm	1500-6000
Betriebsgeschwindigkeit	km/h	1-30
CE-Zertifizierung gem. EU-Richtlinie		

¹⁾ Ohne montiertes Front-Anbaugerät.

²⁾ Die Typgenehmigung der Maschine umfasst weder die 15" Rasenreifen noch die 15" Winterreifen mit Schneeketten.



Honest Work.

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 MitarbeiterInnen 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.

Honest Machines.

Wir möchten, dass Sie uns in jeder Hinsicht als Ihren Partner betrachten. Wir setzen bei der Zusammenarbeit mit Ihnen stets auf Zuverlässigkeit, Vertrauen und Ehrlichkeit. Das gilt auch für unsere Händler und Servicepartner. In unserer Kommunikation und im Umgang mit anderen sind wir unkompliziert und direkt. Unsere Einstellung zu harter Arbeit und unsere Kompromisslosigkeit helfen uns dabei, die hohe Qualität zu liefern, für die wir bekannt sind. Wir sind außerdem überzeugt, dass sich unsere Werte in unseren Maschinen widerspiegeln.

Honest People.

Egholm-Arbeitsmaschinen werden von Menschen entwickelt, die sich für Technologie und Innovation begeistern. Wir hören auf Feedback der Menschen, die Egholm-Maschinen fahren, benutzen und warten, denn sie sind die wahren Experten. Wir möchten Arbeitsmaschinen entwickeln, bauen und vermarkten, die im echten Leben eine perfekte Leistung liefern. Egholm Maschinen sind ehrliche Maschinen - nicht nur, weil sie Komfort, Sicherheit und eine herausragende Leistung bieten, sondern weil sie eine sichere Investition in die Zukunft darstellen und durch ihre schnelle Rentabilität punkten.

Egholm GmbH

Am Hafen 24
38112 Braunschweig, Germany
T.: +49 (0) 531 129 77-0
www.egholm.de - info@egholm.de