



Mähsaugcontainer

- City Ranger 3070

(für Mähwerk 1500 für Grasaufnahme)

Standardausstattung:

- Hydraulische Kippfunktion mit Hochentleerung** Die Entleerung des 1000 Liter fassenden Behälters erfolgt hydraulisch über den Joystick. Der Behälterdeckel öffnet sich automatisch beim Kippen. Durch den großen Kippwinkel wird der Behälter optimal entleert. Die Auskipphöhe beträgt ca. 1900 mm. Dadurch kann problemlos auch in hohe Container oder Fahrzeuge entladen werden.
- Sicherheitsvorrichtung** Durch einen Schalter werden beim Kippen des Behälters Mähwerk und Saugturbine automatisch abgeschaltet.
- Abstellstütze** Diese dient dem schnellen und werkzeuglosen An- und Abbau ebenso wie zur Aufbewahrung bei Nichtgebrauch.
- Saugturbine mit Abscherschneide** Leistungsstarke und leise Saugturbine. Die am Turbinenausgang befindliche auswechselbare Schneide zerkleinert grobes Material.
- Turbinengehäuse** Auswechselbare Verschleißbleche im Turbinengehäuse für lange Lebensdauer.
- Rahmen** Stabile und robuste Rahmenkonstruktion.
- Oberflächenbearbeitung** Pulver beschichtete Oberflächen für lange Lebensdauer.
- Luftabfuhr** Großes Abscheidesieb im Behälterdeckel für optimale Luftabfuhr. Die Abscheidefläche beträgt 1,3 m².
- Saugstrecke** Durch die im Fahrzeug integrierte Mittelabsaugung ist die Saugstrecke kurz.

Zur Verwendung in Kombination mit Mähwerk 1500 für Grasaufnahme - siehe separates Datenblatt.



Technische Spezifikationen

Abmessungen

Länge (mit Mähdeck 1500)	mm	4570
Breite (mit Mähdeck 1500)	mm	1582
Höhe / mit Rundumleuchte	mm	2000 / 2100

Abmessungen abgestellt

Länge mit Stütze	mm	2200
Breite mit Stütze	mm	1250
Höhe mit Stütze	mm	2160

Gewichte

Gewicht ¹⁾	kg	2450
Nutzlast	kg	550
Gewicht (Mähsaugcontainer)	kg	410
Gewicht (Abstellstütze)	kg	87

Mähsaugcontainer

Fassungsvermögen des Grassammelbehälters	l	1000
Grassammelbehälters Nutzlast, max.	kg	550
Kipphöhe, min.-max.	mm	1930-3600

Leistung

Abscheidefläche	m ²	1,3
Luftdurchfluss	m ³ /h	5500
Luftströmungsgeschwindigkeit	km/h	230
Max. empfohlene Arbeitsgeschwindigkeit *	km/h	6

Lärmemissionen

Schallleistungspegel L _{WA} (2000/14/EC und DIN EN ISO 3744)	dB(A)	N/A
---	-------	-----

CE-Zertifizierung gem. EU-Richtlinie

* Abhängig von u.a. Grassorte und Schnitthöhe.

¹⁾ Bei Mähsaugcontainer, Mähdeck 1500, 75 kg schwerem Fahrer und zu 90 % befülltem Kraftstofftank.

Wichtige Information !!!

Das betreffende Anbaugerät ist ein separates, CE gekennzeichnetes Produkt eines Drittanbieters. Das Anbaugerät wird als eigenständiges Produkt geliefert und vermarktet und ist kein integrierter Bestandteil der Egholm Maschine. Die Egholm Maschine fungiert als Geräteträger und kann im Arbeitsmodus hydraulische und/oder elektrische Energie sowie die Bedienung über Joysticks oder vordefinierte Betriebsprogramme bereitstellen. Diese Funktionen betreffen ausschließlich den Betrieb des Geräteträgers und verändern weder Konstruktion, Sicherheit noch CE Status des Anbaugeräts. Die EU Konformität des Anbaugeräts, einschließlich der EU Konformitätserklärung und der technischen Dokumentation, liegt in der Verantwortung des Herstellers.

