

Mähsaugcontainer

- City Ranger 2260



1285 mm



3230 mm

1939 mm
2060 mm

Standardausstattung:

Abstellstütze Diese dient dem schnellen und werkzeuglosen An- und Abbau ebenso wie zur Aufbewahrung bei Nichtgebrauch.

Hydraulische Kippfunktion Das Entleeren des 750 ltr. fassenden Behälters erfolgt bequem per Joystick vom Fahrersitz aus. Die große Heckklappe öffnet und schließt automatisch.

Die stufenlos einstellbare Auskipphöhe zwischen 575 mm und 1860 mm ermöglicht das Entleeren direkt in einen Container und auf allen dazwischen liegenden Höhen. Der Behälter ist einfach zu reinigen.

Zusatzausstattung (Optional):

Laubsaugschlauch Der Container kann mit einem bis zu 6 mtr. langen Laubsaugschlauch ausgestattet werden. Somit kann an Stellen, an die Sie mit dem Mähwerk nicht arbeiten können, Laub aufgesammelt und gehäckselt werden. Der Laubsaugschlauch ist sehr leicht und ist kompakt auf dem Mähsaugcontainer montiert.

Filter (10 mm) In der Lieferung des Containers ist zur Minimierung des Staubausstoßes beim Mähen bei sehr trockenen Bedingungen ein 5 mm Filter enthalten. Der 10 mm Filter vergrößert den Luftdurchfluss und erhöht die Saugkraft, was besonders bei feuchtem und schwerem Gras von Vorteil ist.

Kunststoffplatte Sie wird bei sehr feuchtem und klebrigen Gras eingesetzt und schützt den Filter vor Verstopfung.

Mulch- und Heckauswurfmäher-Kits Durch den Einsatz spezieller Kits kann das Grasaufsammler-Mähwerk schnell in ein Mulch- oder Heckauswurfmäher umgebaut werden.

Technische Spezifikationen

Abmessungen

Länge (mit Mähdeck 1200)	mm	3230
Breite (mit Mähdeck 1200)	mm	1285
Höhe mit Kabine / Überrollbügel (ROPS)	mm	1939 / 2060
Höhe mit Laubsaugschlauch	mm	2150

Abmessungen abgestellt

Länge	mm	1700
Breite	mm	940
Höhe mit / ohne Laubsaugschlauch	mm	2150 / 1950

Gewichte

Gewicht mit Kabine / Überrollbügel (ROPS) ¹⁾	kg	1242 / 1212
Nutzlast mit Kabine / Überrollbügel (ROPS)	kg	368 / 398
Gewicht (Mähsaugcontainer)	kg	202
Gewicht - Abstellstütze	kg	31

Mähsaugcontainer

Fassungsvermögen des Grassammelbehälters	l	750
Grassammelbehälters Nutzlast, max.	kg	300
Kipphöhe, min.-max.	mm	575-1860

Leistung

Luftdurchfluss	m ³ /h	2400
Luftströmungsgeschwindigkeit	km/h	120
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	1-10

Lärmemissionen

Schalleistungspegel L _{WA} (2000/14/EC und DIN EN ISO 3744)	dB(A)	105
--	-------	-----

CE-Zertifizierung gem. EU-Richtlinie

¹⁾ Bei Mähsaugcontainer, Mähdeck 1200, 75 kg schwerem Fahrer und zu 90 % befülltem Kraftstofftank.

