



# Mähsaugcontainer

- Park Ranger 2155 (für Heckauswurfmähwerk 1000)



1100 mm


 1950 mm  
 1987 mm

## Standardausstattung:

**Hydraulische Kippfunktion**

Das Entleeren des 470 ltr. fassenden Behälters erfolgt bequem vom Fahrersitz aus. Die große Klappe öffnet und schließt automatisch. Die Auskipphöhe von 1800 mm ermöglicht das Entleeren direkt in einen Container. Der Behälter ist einfach zu reinigen.

**Zweiteiliger Saugschlauch**

Er kann getrennt werden, um mögliche Verstopfungen einfach zu beseitigen.

**Lufteinlass**

Der spezielle Lufteinlass beidseitig am Behälter schützt den Motor des Geräteträgers vor feinen Grasablagerungen.

**Sicherheitsventil**

Dieses Ventil schaltet Turbine und Mähdeck ab, wenn die Kippfunktion betätigt wird.

**Abstellstütze**

Dient dem schnellen und werkzeuglosen An- und Abbau ebenso wie zur Aufbewahrung bei Nichtgebrauch.

**Kühlerschirm**

Um eine größtmögliche Luftzufuhr zum Motor zu gewährleisten, ist der Mähsaugcontainer standardmäßig mit zusätzlichem Kühlerschirm ausgestattet.

## Zusatzausstattung (Optional):

**Laubsammler**

Der Container kann auch mit dem frontangebauten Laubsauger kombiniert werden.

**Mulch- und Heckauswurfsystem**

Das Mähwerk lässt sich mit Hilfe zweier Kits entweder in ein Mulchmähwerk oder in ein Heckauswurfmähwerk schnell und einfach umbauen.

## Technische Spezifikationen

**Abmessungen**

Länge (mit Mähdeck 1000)	mm	3100
Breite (mit Mähdeck 1000)	mm	1100
Höhe mit / ohne Kabine	mm	1987 / 1950

**Abmessungen abgestellt**

Länge	mm	1700
Breite	mm	1050
Höhe	mm	2000

**Gewichte**

Gewicht mit / ohne Kabine <sup>1)</sup>	kg	1036 / 809
Nutzlast mit / ohne Kabine	kg	264 / 406
Gewicht (Mähsaugcontainer)	kg	206
Gewicht (Abstellstütze)	kg	31

**Mähsaugcontainer**

Fassungsvermögen des Grassammelbehälters	l	470
Grassammelbehälter Nutzlast, max.	kg	120
Kipphöhe	mm	1800

**Leistung**

Luftdurchfluss	m <sup>3</sup> /h	1500
Luftströmungsgeschwindigkeit	km/h	70
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	8-10

**Lärmemissionen**

Schallleistungspegel LwA (2000/14/EC und DIN EN ISO 3744)	dB(A)	107
---	-------	-----

**CE-Zertifizierung gem. EU-Richtlinie**

<sup>1)</sup> Bei Mähsaugcontainer, Mähdeck 1000, 75 kg schwerem Fahrer und zu 90 % gefülltem Kraftstofftank.

