



Heckauswurf-/ Mulchmähwerk 1200

- Park Ranger 2155e



Standardausstattung:

Stützräder	Zur Reinigung und zum Umsetzen lässt sich das Mähwerk einfach senkrecht auf die beiden Stützräder stellen.
Stufenlose Höhen-verstellung	Die Schnitthöhe lässt sich über eine Kurbel am Mähwerk stufenlos verstellen.
Mitlenkende Stützräder	Das Mähwerk wird durch mit hochwertigen Lagern ausgestatteten Lenkrollen geführt. Auch die stabilen Gleitlager in den Lenkrollengabeln sorgen für Langlebigkeit.
Gleitteller	Die Gleitteller schützen sowohl die Messer als auch die Grasnarbe. Durch sie gleiten die Messer besser über Unebenheiten und schützen diese vor Bodenberührung und Verschleiß. Gleichzeitig wird dadurch die Grasnarbe (Rasen) vor Beschädigungen geschützt, besonders bei niedrigen Schnitthöhen.

Zusatzausstattung (Optional):

Mulchkit	Das Heckauswurfmähwerk kann mit einem speziellen Mulchmähwerk-Kit zum Mulcher umgebaut werden. Das Gras wird fein zerkleinert und wird praktischerweise gleich als Dünger in den Rasenboden geblasen. Dies verhindert unerwünschte Moosbildung und das oft kostenpflichtige Entsorgen des Rasenschnittes.
-----------------	---

Technische Spezifikationen

Abmessungen

Länge	mm	2850
Breite	mm	1280
Höhe mit / ohne Kabine	mm	1987 / 1350

Abmessungen abgestellt

Länge	mm	980
Breite	mm	1280
Höhe	mm	480

Gewichte

Gewicht mit / ohne Kabine ¹⁾	kg	931 / 791
Nutzlast mit / ohne Kabine ¹⁾	kg	569 / 709
Gewicht (Heckauswurfmähwerk)	kg	96

Leistung

Bodenfreiheit unter dem Mähwerk	mm	110
Anzahl der Messer	Stück	2
Schnitgeschwindigkeit (Spitzengeschwindigkeit)	m/sek.	77
Schnittröhre	mm	1210
Einstellbare Schnitthöhe	mm	30-70
Theoretische Flächenleistung - Heckauswurfmähwerk	m ² /h	12100
Theoretische Flächenleistung - Mulchmähwerk	m ² /h	12100

Max. empfohlene Arbeitsgeschwindigkeit

Heckauswurfmähwerk *	km/h	10
Mulchmähwerk (kürzeres Gras) *	km/h	10

Lärmemissionen

Schallleistungspegel LwA (2000/14/EC und DIN EN ISO 3744)	dB(A)	104
---	-------	-----

CE-Zertifizierung gem. EU-Richtlinie

* Abhängig von u.a. Grassorte und Schnitthöhe.

¹⁾ Bei Heckauswurfmähwerk 1200 und 75 kg schwerem Fahrer.

