

**TORO****Count on it.**

# MH-400

## F E A T U R E S

**Genau** – Intuitive Einstellungen und intuitives Betriebssystem bieten bei jedem Einsatz eine perfekte Verteilung. Reproduzierbare Einstellungen für gleichmäßige Leistung und ausgeprägte Kanten.

**Drahtlose Fernbedienung** – Drahtlose Fernbedienung ermöglicht Einstellungen in Echtzeit. Schnelles Ändern der Einstellungen und speichern der Werte für später. Grundmodell hat drahtloses Steuergerät.

**Streudichte** – Sehr leicht bis extrem schwer – Gleichmäßige Dosierung der Materialien von 2,74 m bis 10,67 m mit der einmaligen patentierten Drop-Zone-Schiebeeinstellung.

**Zuverlässig** – Ganzstahlkonstruktion, robuste Bestandteile und geringer Wartungsaufwand bieten Langlebigkeit und zuverlässige Leistung.

**Vielseitig** – Der Doppel Streuteller kann schnell und mühelos gegen ein 270 Grad schwenkbares Überladeförderband ausgewechselt werden. Das Heck kann auf eine Höhe von 2 m angehoben werden.

## Der Originalmaterialhandhaber. Und dann mehr Funktionen.

Der MH-400 hat eine große Kapazität und bietet Vielseitigkeit und Leistung für viele Einsatzbereiche. Das Überladeförderband ist einfach ideal zum Fertigstellen von Bunkern und Grünrenovationen, beim Sanieren von Cart-Wegen, beim Auftragen von Mulch, beim Auffüllen von Entwässerungskanälen usw. Mit der Montage des Doppeltellerstreuers wird der MH-400 zu einem Großflächenbesander, der Material transportieren und genau verteilen kann; dabei spielt es keine Rolle, ob das Material zerstückeltes Gummi, Dünger oder eine Sand-/Torfmischung zum Topdressing ist. Mit der Heckanbauvorrichtung können Anbaugeräte, wie ein Holzschredder, geschleppt werden. Der leistungsfähige MH-400 ist ein integrierter Bestandteil jedes Pflegeprogramms, er reduziert Lohn- und Betriebskosten und spart Zeit.



Doppel Tellerstreuer (optional)

Chassis hat Vierrad-Pendelachse für niedrigen Druck auf empfindlichen Rasenflächen

# MH-400 – Technische Angaben



## MH-400, MODELLE 44930 & 44931 / MH-400 DRAHTLOS, MODELLE 44933 & 44934\*

<b>ALLGEMEINES</b>	Behältervolumen: 3,06 m <sup>3</sup> Hauptförderband: Endlos vulkanisiert, selbst ausrichtend, 76 cm breit; Bedienelemente: Standardhydraulik (SH) oder elektronische Hydraulik (EH)
<b>GEWICHT</b>	Grundmodell: 1.360 kg – leer ohne installierte Optionen
<b>RAHMEN</b>	Nutzlast: 5.353 kg Zulässiges Fahrzeuggesamtgewicht: 6.713 kg Aufhängung: Vierrad-Pendelachse mit Rasenreifen (10 Lagen) Reifengröße: 82,5 cm x 40 cm x 40,25 cm (33" x 16" x 16,1") Bremsen (elektrisch) – optional Zwei- oder Vierrad
<b>ABMESSUNGEN</b>	Länge: 4,8 m Höhe: 2,2 m Breite: 1,98 m
<b>KRAFTBEDARF DES ZUGFAHRZEUGES</b>	Zuglast: 7.175 kg – Max. Nutzlast Minimumleistung: 34 kW (45 PS)
<b>HYDRAULIK</b>	Empfohlene Durchflussmenge (Minimum ohne installierte Optionen): 23 l/min Empfohlene Durchflussmenge (Minimum ohne installierte Optionen): 38 l/min Empfohlener Einlassdruck (min): 138 bar (2.000 PSI)
<b>GARANTIE</b>	2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.
<b>CE-ANFORDERUNGEN</b>	Erfüllt die CE-Anforderungen für die EU.

©2010 The Toro Company

8111 Lyndale Ave. S.,  
Bloomington, MN 55420-1196.

Änderungen der technischen Angaben vorbehalten. Ihr Toro Vertragshändler informiert Sie gerne ausführlich.  
Gedruckt in den USA.

**D** 200-4399