

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*

| | |
|--------------------------------------|---|
| ALLGEMEINES | Behältervolumen: 3,06 m ³ Hauptförderband: Endlos vulkanisiert, selbst ausrichtend, 76 cm breit; Bedienelemente: Standardhydraulik (SH) oder elektronische Hydraulik (EH) |
| GEWICHT | Grundmodell: 1.360 kg – leer ohne installierte Optionen |
| RAHMEN | 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 |
| ABMESSUNGEN | Länge: 4,8 m Höhe: 2,2 m Breite: 1,98 m |
| KRAFTBEDARF DES ZUGFAHRZEUGES | Zuglast: 7.175 kg – Max. Nutzlast Minimumleistung: 34 kW (45 PS) |
| HYDRAULIK | 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) |
| GARANTIE | 2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung. |
| CE-ANFORDERUNGEN | 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