



ITM 60

NACHLAUFSTREUER



50
JAHRE QUALITÄT
1966-2016

www.hydrac.com

powered by



Technische Daten und Dimensionen

ITM 60

Fassungsvermögen: ca. 600 l
Streubreite Min.: 1461 mm
Spurweite: 1730 mm
Gesamtbreite: 1885 mm
Eigengewicht: 220 kg

Standard Ausrüstung: Gummiboden, Federboden, Federbodenregulierung, Transmission, Felgen und Reifen

Sonderausrüstung: Umrührer, Zugdeichsel mit Öse oder Kugelkopfkupplung, Dreipunktaufhängung, Anbaubeschlag für Gabelstapler, Plane, elektrische Fernbedienung, und eine Beleuchtungsanlage.

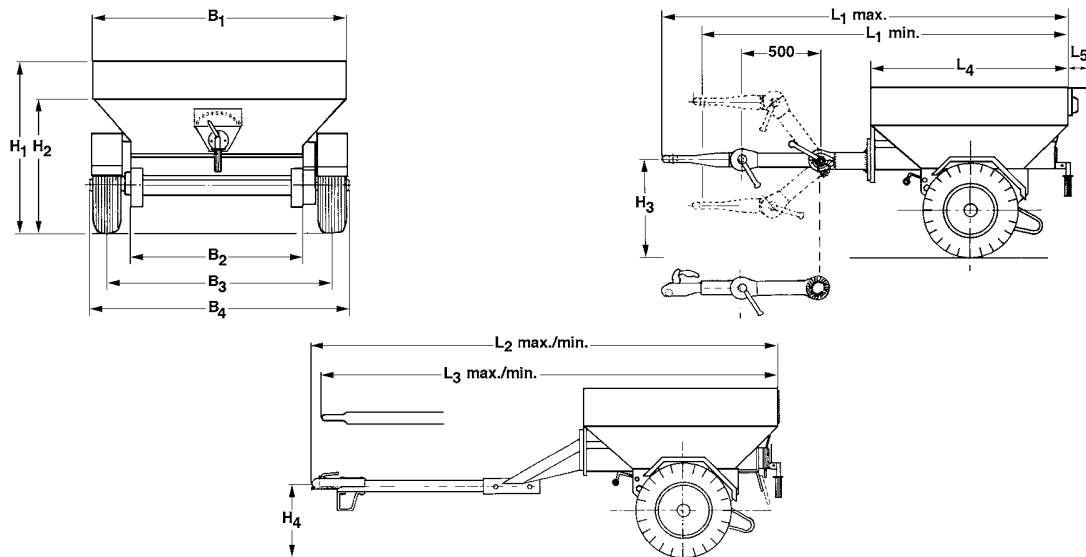
Funktionen:

Das Einstellen der Streumenge erfolgt stufenlos.

Die wegabhängigen ITM Streuer können zum Streuen von Salz, Sand, Splitt, Urea, Ölbindermittel usw. verwendet werden.

Alle Modelle sind mit dem präzisen Epoke Dosiersystem ausgestattet. Eine Umrührwelle im Behälter lockert und verteilt das Material und verhindert Brückenbildung. Die Dosierwalze gewährleistet ein genaues und gleichmäßiges Auslegen des Streumaterials.

Wie alle anderen Epoke Maschinen sind die ITM Streuer sandgestrahlt, mit Zinkstaubprimer und Zweikomponenten-Polyurethan Grundierer rostgeschützt sowie mit Zweikomponenten-Topcoat lackiert.



	B ₁	B ₂	B ₃	B ₄	H ₁	H ₂	H ₃		H ₄		L ₁		L ₂		L ₃		L ₄	L ₅	V-m ³
							max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.					
ITM60	1885	1461	1730	1885	840	715	880	280	825	430	1930	1530	2000	1600	1900	1500	885	-	0,60



Ferdinand Pillhofer
 mobil: 0664-6123442
 ferdinand.pillhofer@hydrac.com

www.hydrac.com