

## ITM 60 NACHLAUFSTREUER







## **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, Feder-

bodenregulierung, Transmission,

Felgen und Reifen

**Sonderausrüstung:** Umrührer, Zugdeichsel mit Öse oder

Kugelkopfkupplung, Dreipunktaufhängung, Anbaubeschlag für Gabelstabler, Plane, elektrische Fernbediunung, und

eine Beleuchtungsanlage.

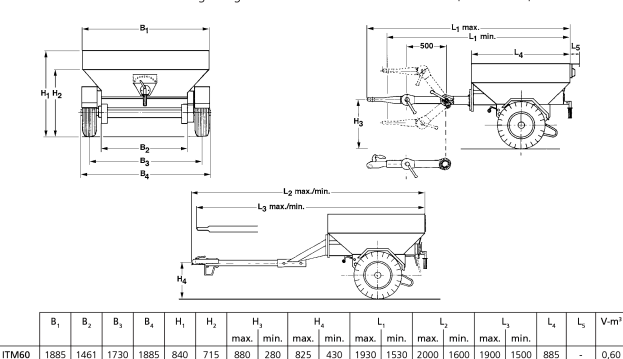
## **Funktionen:**

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.







www.hydrac.com



