

## Hydraulische Schwellenverladetraverse Typ Donelli



**GEISMAR Gleisbaumaschinen GmbH**  
Ihringer Landstraße 3 D 79206 Breisach  
Tel. 07667/90 59 0 Telefax 07667/90 59 59  
[www.geismar.pro](http://www.geismar.pro)

### **Allgemeines**

Die hydraulische Schwellenverladetraverse wird eingesetzt, um Schwellen paketweise aufzunehmen, zu transportieren und paketweise abzulegen. Durch den hydraulischen Klappmechanismus der Verladetraverse wird das Schwellenpaket sicher gehalten und in sich bündig abgelegt.

Im Wesentlichen besteht die Traverse aus:

- einem Grundrahmen
- zwei Greifarmen mit Hydraulikzylindern
- einem Drehmotor 360° drehbar

Die Traverse ist für das Verladen von bis zu 5 Schwellen ausgelegt. Das Höchstgewicht pro Schwelle beträgt 340 kg

Die Traverse kann mittels der dafür vorgesehenen Löcher und Bolzen auf die jeweilige Schwellenlänge eingestellt werden.

### **Technische Daten**

- Gewicht: 570 kg

### **Abmessung (Transport):**

- maximale Breite: 2040 mm
- maximale Länge: 1600 mm
- maximale Höhe: 650 mm

### **Einstellbare Schwellenlängen**

- stufenlos von 1724mm bis 2700mm