

EcoTec Solutions  
Neuenkampsweg 4  
25337 Elmshorn  
info@german-ecotec.com  
[www.german-ecotec.com](http://www.german-ecotec.com)



## MagnoStack

### **Für sicheres Transportieren und Stapeln mit Elektromotor**

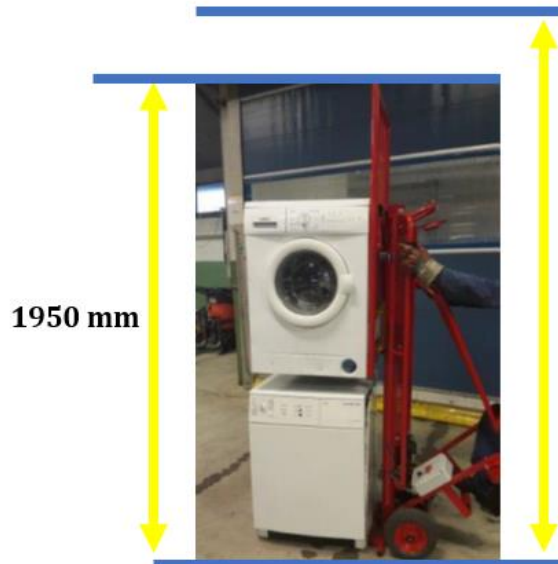
Der MagnoStack zeichnet sich durch eine patentierte Magnettechnik aus, mit deren Hilfe er „Weiße Ware“ und andere große Geräte sicher und mühelos transportiert und stapelt. Während Räder und Gestell für ein Gewicht von 120 Kilogramm zugelassen sind, sichern vier Magnete am Rückteil mit einer Haltekraft von 1040 Kilogramm die Ladung vor dem Runterfallen. Ist die Ware am Wunschort abgestellt oder gestapelt, lassen sich die Magnete mit einem Hebel einfach lösen. Die Reifen bestehen aus Hartgummi. Sie sind besonders einstichfest und können mit einer Feststellbremse fixiert werden. Für leichtes Anheben und Stapeln hat der MagnoStack einen Akku betriebenen Elektromotor. Aus Sicherheitsgründen müssen beim Stapeln gleichzeitig zwei Steuerungsknöpfe gedrückt werden.

#### **Technische Daten:**

- ↳ Zugelassenes Tragegewicht: 120 kg
- ↳ Max. Stapelguthöhe: 2920 mm
- ↳ Tragkraft pro Magnet: 260 kg
- ↳ Anzahl der Magnete: 4 Stück
- ↳ Maße: B: 530 mm, H: 1500 mm, T: 1200 mm
- ↳ Eigengewicht: 83,00 kg
- ↳ Vier einstichfeste Reifen aus Hartgummi mit Feststellbremse
- ↳ Stabiler Rahmen aus Stahl
- ↳ Akku: 12V, 18AH

EcoTec Solutions  
Neuenkampsweg 4  
25337 Elmshorn  
info@german-ecotec.com  
[www.german-ecotec.com](http://www.german-ecotec.com)

**Stapelhöhen:**



**3 x 650 mm = 1950 mm (z.B. im Container)**

**Maximale Stapelhöhe:**

**1 x 920 mm + 2 x 850 mm = max. 2620 mm**

**bzw.**

**1 x 920 mm + 1 x 2000 mm = max. 2920 mm**