

## Übersicht

---

# FXE-T2500/50

## Elektro-Permanent Magnettraversen

Artikelnummer 1068 2501

## Beschreibung

---



FXE-T2500/50 und 4000/80 Elektro-Permanent Lasthebemagnettraversen in kompakter Bauform mit onBoard Steuerungstechnik sind konzipiert für den häufigen Umschlag von größeren Formaten. Sie können, wie FXE Lasthebemagnete, direkt an Netzspannung betrieben werden und sind somit sehr schnell installiert und einsatzbereit. Die Ansteuerung erfolgt direkt am Gerät oder optional über eine Fernbedienung.

## Produktinformationen

<b>max. Tragfähigkeit (kg):</b>	2500
<b>Abreißkraft (kN):</b>	96
<b>Anzahl Pole:</b>	2x18
<b>Abmessung Länge (mm):</b>	1000
<b>Abmessung Breite (mm):</b>	630
<b>Abmessung Höhe (mm):</b>	380
<b>Tragfähigkeit 4mm Blech (kg):</b>	500
<b>Tragfähigkeit 6mm Blech (kg):</b>	750
<b>Tragfähigkeit 8mm Blech (kg):</b>	1250
<b>Tragfähigkeit 10mm Blech (kg):</b>	1750
<b>Tragfähigkeit 15mm Blech (kg):</b>	2550
<b>max. Abmessung 4mm Blech (mm, Länge x Breite):</b>	3000 x 1500
<b>max. Abmessung 6mm Blech (mm, Länge x Breite):</b>	3000 x 1500
<b>max. Abmessung 8mm Blech (mm, Länge x Breite):</b>	4000 x 2000
<b>max. Abmessung 10mm Blech (mm, Länge x Breite):</b>	4000 x 2000
<b>max. Abmessung 15mm Blech (mm, Länge x Breite):</b>	4000 x 2500
<b>Gewicht (kg):</b>	138
<b>Poltyp:</b>	50