

## FXE-T2500/50 • FXE-T4000/80 Lasthebemagnettraverse

FXE-T 2500/50 und 4000/80 Elektro Permanent Lasthebemagnettraversen in kompakter Bauform mit On Board Steuerungstechnik sind konzipiert für den häufigen Umschlag von größeren Formaten. Sie können wie die 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.



Funk/IR-Fernbedienung optional!



FXE-T 4000/80

### FXE-T2500/50

#### Max. Tragfähigkeit an Blechen

Material-/ Wandstärke	max. Last	Max. Abmessungen	
		L (max.)	B (max.)
ab 4 mm	500 kg	4000	1500
ab 6 mm	750 kg	4000	1500
ab 8 mm	1250 kg	4000	2000
ab 10 mm	1750 kg	4000	2000
ab 15 mm	2550 kg	4000	2500

### FXE-T4000/80

#### Max. Tragfähigkeit an Blechen

Material-/ Wandstärke	max. Last	Max. Abmessungen	
		L (max.)	B (max.)
ab 4 mm	350 kg	4000	1500
ab 6 mm	700 kg	4000	1500
ab 8 mm	1000 kg	4000	2000
ab 10 mm	1250 kg	4000	2000
ab 15 mm	2500 kg	5000	2500
ab 25 mm	4000 kg	5000	2500

Modell	Artikel-Nr.	Max. empf. Tragf. (kg)	Abmess. (mm)			Anzahl Pole °N	Poltyp	Abreißkraft (kN)	Gewicht (kg)
			L	B	H				
FXE-T2500/50	1068 2501	2500	1000	630	380	2x18	50	96	138
FXE-T4000/80	1068 4002	4000	1200	500	380	2x10	80	170	175