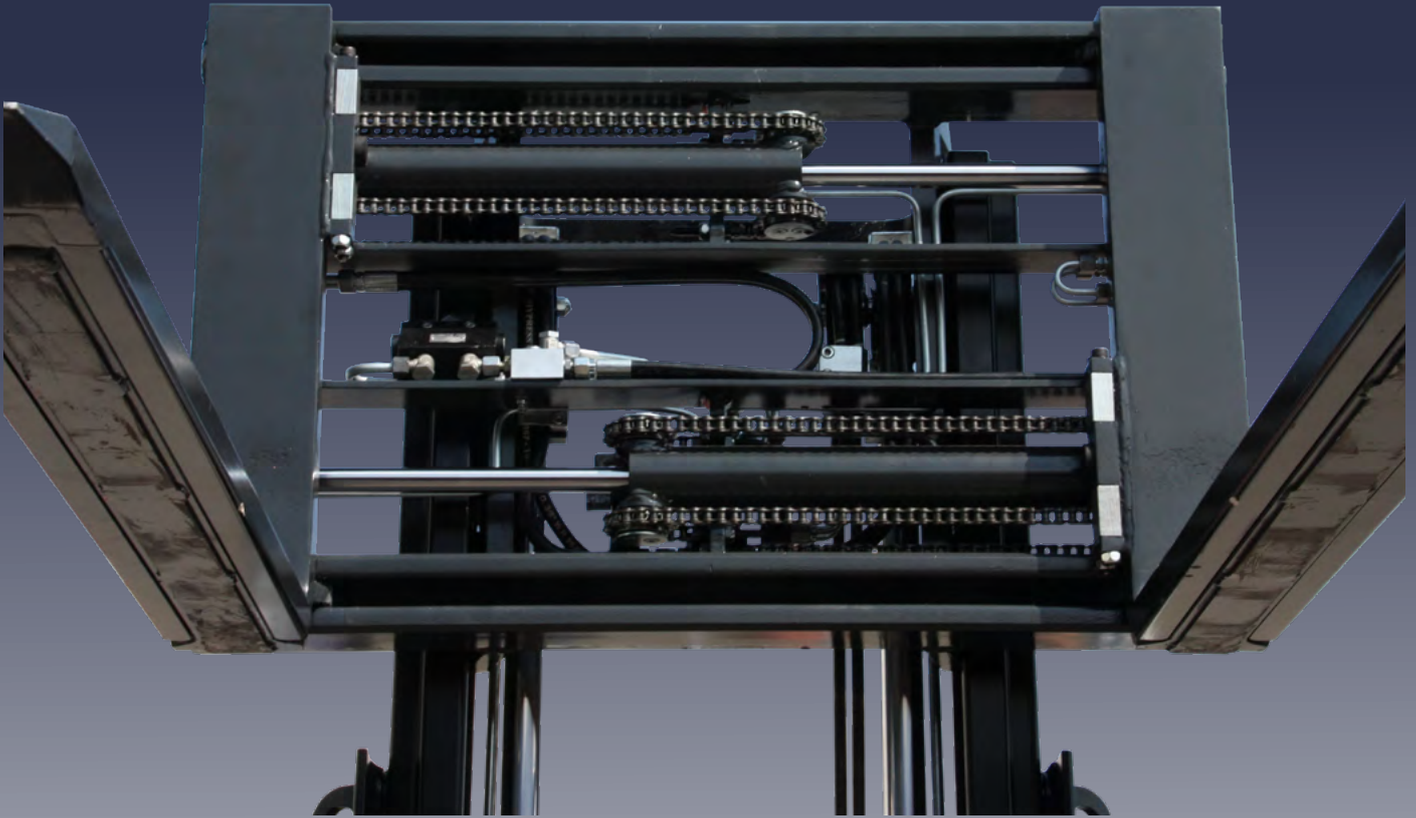


# ***griptech***

## ZINKENVERSTELLUNG | Shift2end



Anbaugeräte

Wiegesysteme

Kamerasysteme

### Merkmale:

- ▶ „Full Sideshift“ nach links und rechts
- ▶ Zinkenverstellung für sowohl extrem schmale, als auch breite Paletten
- ▶ Ideal zur Be- und Entladung von Containern oder LKW
- ▶ Bis 5.000 kg Tragfähigkeit bei einem Lastschwerpunkt von 600 mm
- ▶ Verstellung innerhalb der Rahmenbreite

# ZINKENVERSTELLUNG | Shift2end

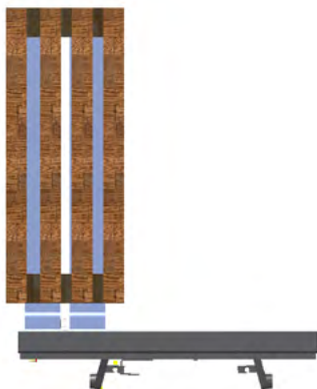
## Verstellung innerhalb der Rahmenbreite

Shift2end ist das optimale Gabelstapleranbaugerät zur Be- und Entladung von Containern und LKW.

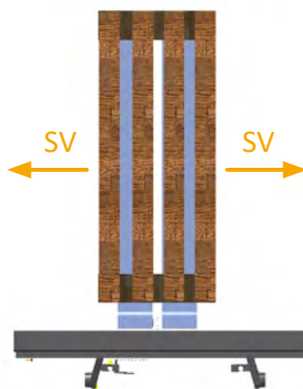
Die Kombination aus Zinkenverstellung und dem vergrößerten Seitenschub machen dieses Anbaugerät zu einem universell einsetzbaren Arbeitsgerät für sowohl extrem schmale, als auch breite Paletten.

Dem Fahrer bleibt somit noch ausreichend Platz zum Manövrieren, ohne dass er die Außenwände des Containers oder des LKW touchiert.

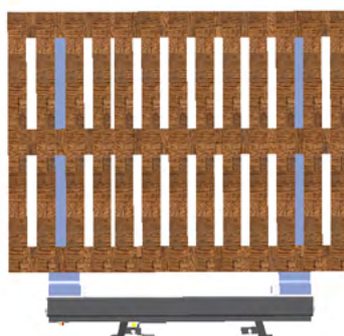
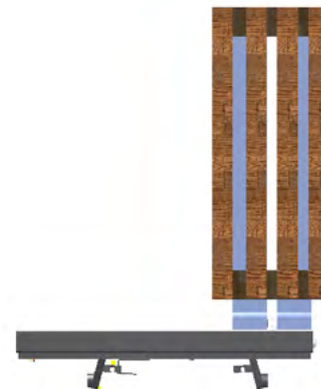
Seitenschub zum Absetzen oder Aufnehmen ganz links



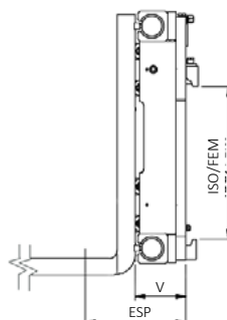
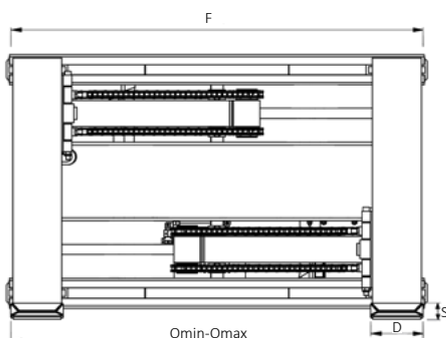
Palette zentriert zum Transport



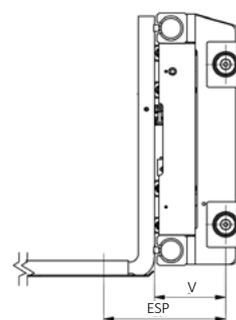
Seitenschub zum Absetzen oder Aufnehmen ganz rechts



Aufnahme einer breiten Palette bei maximaler Öffnung der Gabelzinken



Als Anbaugerät



Integriert im Hubgerüst

### Als Anbaugerät mit ‚Full Sideshift‘ nach links und rechts | Gabellänge L=1150 mm (2 Funktionen)

Baureihe	Tragfähigkeit in kg bei 600 mm LSP	ISO/ FEM	Breite F mm	SV* mm	Omin-Omax mm	Querschnitt DxS mm	V mm	ESP mm	Gewicht kg
CSS 20	2000	II	1015	365	280-1000	120x40	120	245	310
CSS 30	3000	III	1150	400	350-1150	125x45	140	260	410
CSS 50	5000	IV	1350	450	460-1350	150x50	165	255	750