

# TECT S 20-40

## Ribaltatore per container con spreader telescopico

*Container tilting machine  
with telescopic spreader*



- STRUTTURA PESANTE PROGETTATA PER RESISTERE A SOLLECITAZIONI E URTI
- RIBALTAMENTO SEMIAUTOMATICO IDRAULICO MODULABILE DA 0° A 90°, MAX 30 TON
- CARICAMENTO ADATTO A SEMI-RIMORCHIO
- APERTURA - CHIUSURA AUTOMATICA DELLE PORTE (NESSUN RISCHIO PER L'OPERATORE)
- SOLO 1 OPERATORE NECESSARIO
- +20% VOLUME DI MERCE SFUSA CARICATA NEL CONTAINER
- -20% SUI COSTI DI TRASPORTO
- INSTALLAZIONE IN 24 ORE
- CERTIFICAZIONE C.E. / U.L.

- *SOLID STRUCTURE DESIGNED TO RESIST STRESSES AND SHOCKS*
- *SEMIAUTOMATIC HYDRAULIC TILTING ADJUSTABLE FROM 0° TO 90°, MAX 30 TONS*
- *LOADING SUITABLE FOR SEMI-TRAILER*
- *AUTOMATIC DOORS OPENING - CLOSING (NO RISKS FOR OPERATOR)*
- *ONLY 1 OPERATOR NEEDED*
- *+20% VOLUME OF BULK GOODS LOADED IN THE CONTAINER*
- *-20% TRANSPORT COSTS*
- *INSTALLATION IN 24 HOURS*
- *C.E. / U.L. CERTIFICATION*



- SISTEMA DI BLOCCAGGIO AUTOMATICO SUI 4 ANGOLI DEL CONTAINER MEDIANTE TWIST LOCKS INSTALLATI SULLO SPREADER
- *AUTOMATIC BLOCKING SYSTEM ON 4 CONTAINER'S CORNERS BY MEANS TWIST LOCKS INSTALLED ON SPREADER*

**TC**  
RECYCLING

Portata	Load capacity	Ton	30
Container	Container		20' - 40'
Presca container	Container locking	Sistema di bloccaggio automatico sui 4 angoli del container mediante twist locks installati sullo spreader <i>Automatic blocking system on 4 container's corners by twist locks installed on spreader</i>	
Larghezza	Width	mm	3900
Lunghezza	Length	mm	9400
Altezza	Height	mm	5000
Inclinazione	Tilting		0°- 90°

**Ideale per prodotti sfusi, ad esempio:**

- CEREALI
- FERTILIZZANTI
- FARINE
- CAFFÈ
- CEMENTO
- STRACCI
- PELLET
- ROTTAMI
- MINERALI
- GRANAGLIE

**Ideal for bulk products, for example:**

- CEREALS
- FERTILIZERS
- FLOURS
- COFFEE
- CONCRETE
- RAGS
- PELLETS
- METAL SCRAP
- MINERALS
- GRAINS



Opzioni

- Sistema di pesatura certificata, connesso all'ERP aziendale
- Radiocomando con schermo digitale per lettura pesatura ed inclinazione

Options

- Certified weighing system, connected with factory's ERP
- Remote control with digital display for weight and inclination read out

Certificazioni / Certifications

- ISO 9001:2008
- UNI ISO 3834-2:2006
- EN 1090-2:2009 + A1:2011
- EN 15085-2

La Nostra Qualità

- Strutture progettate verificate secondo analisi FEM strutturale e vibrazionale
- Altissima produttività
- Facilità di manutenzione
- Alta flessibilità operativa
- Bassi consumi energetici
- Assistenza in 24-36 h dalla data della richiesta
- Alta personalizzazione (progetti taylor made)

Our Quality

- All structures designed and checked with FEM structural and vibrational analysis
- High production output
- Easy maintenance
- High operational flexibility
- Low energy consumption
- Service intervention within 24-36 hrs
- Taylor made design



TC Recycling si riserva di variare tutti i dati della presente scheda senza preavviso. È pertanto necessario richiedere conferma dei dati.  
 TC Recycling reserves the right to modify all technical data on this sheet at any time without notice. Please ask for confirmation in advance.