

BOILER | KESSEL | DRUCKSPEICHER

SCHNELLE UND LASTFREIE HANDHABUNG



HANDHABUNGSTECHNIK

STRÖDTER ERGONOMIE



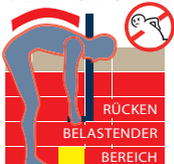
SYMMETRISCHER
HANDLAUF

ARBEITEN IN
STEHENDER
HALTUNG!



ENTLASTUNG

MANUELL
ODER MIT
EINHANDGRIFF
BELASTUNG



RÜCKEN
BELASTENDER
BEREICH

TELO-MAT FH500
HANDLING VON METALLKESSELN

STRÖDTER
Handhabungstechnik GmbH

BOILER BIS 250 KG



- Industrielle Speicher- und Drucksysteme
- schwere Druck- und Speicherbehälter
- technische Behältersysteme
- Industrielle Metallbehälter
- Industrielle Druckbehälter
- Prozessbehälter
- Großbehälter

Optimieren Sie die Handhabung von Kesseln/Boilern mit intelligenten und ergonomischen Hebelösungen von STRÖDTER. Unsere TELO-MAT/Telekop-Hubachse, kombiniert mit speziellen Greifern macht z. B. das bodenunabhängige Heben und Bewegen von Druckspeichern, Boilern und Kesseln einfach und effizient.

Zum Einsatz kommen die Greifer entweder in Verbindung mit einem herkömmlichen, aufgeständerten Stahlportal oder alternativ dem von STRÖDTER neu entwickelten Portal aus Aluminium (POLYGON-PROFIL), das besonders leicht ebenfalls als Ständerwerk oder auch an der Hallendecke montiert werden kann. Auch die Montage auf einer Standsäule ist möglich. Die Traglast beträgt bis zu 500 kg.



HANDLING VON
BOILERN



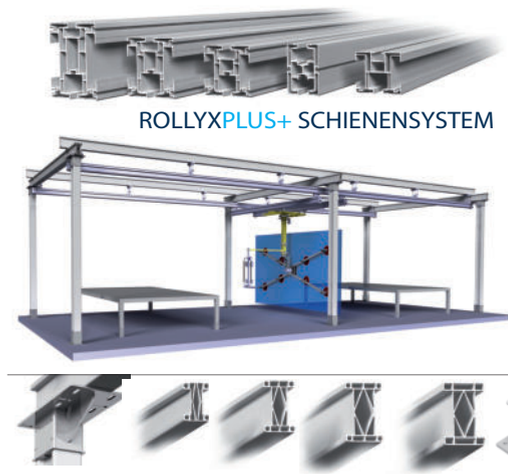
www.stroedter.de

STRÖDTER
Handhabungstechnik GmbH

BOILER | KESSEL | DRUCKSPEICHER

BESCHLEUNIGT UND LASTFREI HANDELN

BODENUNABHÄNGIG DURCH SCHIENENSYSTEM UND PORTALBAU



TRÄGER P150 P200 P230 P245 TRÄGER KOPF FUSS

BODENABHÄNGIG AUF STANDSÄULE

VIGO-MAT PLUS GREIFER

Schraubstockspanner für Boiler

LPP 62.02



ZWEIHANDFÜHRUNG
BEDIENUNG DIREKT
AM HANDLAUF



FUNKTIONS- UND LEISTUNGSVORTEILE

Hubgeschwindigkeit: max. 300 mm/sec

Einschaltdauer: 100 %

Hub Standard: bis 1500 mm

Hub Sonder: max. 2000 mm

Momentaufnahme: Momentensteif

BEDIENUNG KINDERLEICHT! OHNE PROGRAMMIERUNG!

Die Produktionsteile werden mit der natürlichen, menschlichen Sensorik feinfühlig und lastfrei vertikal bewegt.

GREIFER STANDARD AUSFÜHRUNGEN HYDRAULISCH ODER PNEUMATISCH



Schraubstockspanner mit 180° Drehantrieb für Boiler
LAM - Nr. LPP 62.02



Parallelspanner mit manueller 90° Drehvorrichtung für Ölabscheider
LAM - Nr. LPP 75.01



Vakuumgreifer mit 280° Drehantrieb für Boiler
LAM - Nr. LVA 40.01



ALLE KOMPONENTEN AUS EINER HAND!

PLANUNG + PORTALBAU + SCHIENENSYSTEM +
MANIPULATOREN + GREIFER + INSTALLATION

SCHLÜSSELFERTIG!

WIR BRINGEN
LASTEN ZUM
SCHWEBEN.



BOILERHANDLING - VERSIONEN

KOMPLETTANLAGE AUF WUNSCH



**HANDHABUNG
VON BEHÄLTERN**
mit einem Gewicht von
100 bis maximal 450 kg



Hydraulisches Handhabungsgerät
TELO-MAT TYP FH 600
an ROLLYXPLUS+ Aluminium-
Leichtlauf Schienensystem



Inklusive

- hydraulischer Drehvorrichtung 180°
- hydraulischem Scherengreifer für die Behälter
- stufenloser elektro-hydraulischer Hubsteuerung

BOILERHANDLING

MODELLTYPEN UND GREIFSYSTEME



**SCHWERELOSES
HANDLING**

TELO-MAT FH 500

Elektro-hydraulisch
mit stufenloser Hubsteuerung

**KOMPLETTER
ARBEITSPROZESS**

immer in
aufrecht stehender Haltung

**ERGONOMISCHE
BEDIENUNG**

Verlängerter Doppelhandlauf
Zweihandführung



OHNE LAST!
Schwere Boiler mit
Leichtigkeit bewegen!



BOILERHANDLING IN PERFEKTION

MODELLTYPEN FÜR JEDE INDIVIDUELLE
BOILERFORM- UND GRÖSSE



VIGO-MAT VP 200

Kombi-Balanciersteuerung
pneumatisch



2x KNICKARM MANIPULATOR (VIGO MAT) AUF STANDSÄULE

Für viele Boilergrößen



SHOWROOM HAMM

SHOWROOM

HAMM

MAXDORF

BAYERN

DEBRECEN

STRÖDTER

STRÖDTER
Handhabungstechnik GmbH

ERGONOMISCHER ARBEITSPLATZ

DIE ANPASSUNG DER ARBEIT AN DEN MENSCHEN



STRÖDTER ERGONOMIE

- 1 Die pneumatische Balancesteuering**
Keine Transport- und Positionierungsbelastungen.
- 2 Der verlängerte Doppelhandlauf**
Kein Beugen und Strecken! Damit keine Rückenbelastung!
- 3 Die Zweihandführung**
Symmetrische Körperhaltung und gleichförmige, körperliche Bewegungsabläufe ohne Verdrehung der Wirbelsäule.

ZENTRALE

STRÖDTER Handhabungstechnik GmbH
Gabelsbergerstraße 6 • 59069 Hamm
Telefon: +49 (0) 23 85 - 9 21 21- 0
Telefax: +49 (0) 23 85 - 9 21 21- 21
E-Mail: info@stroedter.de
Internet:
<https://www.stroedter.de>
<https://www.rollyx.de>

NIEDERLASSUNGEN DEUTSCHLAND



Niederlassung Nord
27798 Hude-Wüsting
Tel.: +49 (0) 700 20 14 00 00
Fax: +49 (0) 448 49 20 43 7
E-Mail: no@stroedter.de

Niederlassung Ost
04299 Leipzig
Tel.: +49 (0) 700 20 10 00 00
Fax: +49 (0) 341 86 06 26 98
E-Mail: sn@stroedter.de

Niederlassung Süd / West
67133 Maxdorf
Tel.: +49 (0) 700 20 12 00 00
Fax: +49 (0) 62 37 9 24 40 99
E-Mail: sw@stroedter.de

Niederlassung Baden-Württemberg
73732 Esslingen am Neckar
Tel.: +49 (0) 700 20 11 00 00
E-Mail: bw@stroedter.de

Niederlassung Bayern
85375 Neufahrn-Mintraching
Tel.: +49 (0) 700 20 13 00 00
Fax: +49 (0) 8165 92 41 64 3
E-Mail: by@stroedter.de



NIEDERLASSUNGEN WELTWEIT



Niederlassungen Ungarn
LK-Hatec Kft.
6060 Tiszakécske
E-Mail: tiszakecske@lk-hatec.com
LK-Hatec Kft.
4031 Debrecen
debrecen@lk-hatec.com



Niederlassung Niederlande
STRÖDTER Handling Systems NL
AE Venlo, Kaldenkerkerweg 20
Mobil: +31 77 3333 004
E-Mail: nederland@stroedter.de



Niederlassung Südafrika
STRÖDTER Handling Systems SA
East London
E-Mail: southafrica@stroedter.de

PARTNER WELTWEIT



STATECH, Evergem, Belgien



PAS Technology, Niemodlin, Polen



DACO, Vitoria-Gasteiz, Spanien



SADE, Harbin • VR China



MODSIM, Tuzla, Istanbul, Türkei



STRÖDTER
IM INTERNET



STRÖDTER
PRODUKTFILME
IM INTERNET



STRÖDTER
weltweit

www.stroedter.de



PLANUNG + STAHLBAU + SCHIENENSYSTEM + MANIPULATOR + GREIFER + INSTALLATION
CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG + INBETRIEBNAHME + ENDABNAHME + SCHULUNG
STRÖDTER Handhabungstechnik GmbH • Stand: 06/2025

**WIR BRINGEN
LASTEN ZUM
SCHWEBEN**

STRÖDTER
Handhabungstechnik GmbH