

# Yaletrac ST

## Seilzug

Zugkraft 500 - 3.200 daN

Das tragbare Werkzeug zum Ziehen, Heben, Senken, Spannen und Sichern über große Entfernungen wurde speziell für den Einsatz in der Industrie, insbesondere Hoch- und Tiefbau, Freileitungsbau, Schiffbau, Ölraffinerien etc. konzipiert. Der Yaletrac ST Seilzug ist nahezu wartungsfrei – die Handhabung leicht, einfach und sicher.

Der Seilzug Yaletrac ST zeichnet sich durch ein Gehäuse aus formstabilen Stahl-Tiefziehblechen aus, das eine kompakte robuste Bauweise ermöglicht. Durch den Einsatz von Kugellagern wurden die Handkräfte für den Anwender deutlich optimiert.

### Ausstattung und Verarbeitung

- Stabile aufrechte Positionierung des Gerätes durch die Kombination aus Handgriff und Standfuß.
- Handhebel für Y 05 ST bzw. platzsparender teleskopierbarer Handhebel bis Y 32 ST, der für Lagerung und Transport mit Hilfe eines Klettverschlusses sicher am Gerät befestigt werden kann.
- Überlastschutz durch Verwendung eines Abscherstiftes. Reservestifte befinden sich im Tragegriff und können unter voller Last, d. h. ohne Entlastung des Zugseils, ausgewechselt werden.
- Spezialdrahtseil mit Stahleinlage und 6 Litzen an einem Ende mit einem Sicherheitshaken verpresst und am Anderen zur einfachen Seileinführung zugespitzt.
- Verschleißarme, parallel angeordnete, großflächige Klemmbackenpaare schützen das Zugseil durch gleichmäßige Flächenbelastung. Der große Hubweg bewirkt hohe Arbeitsgeschwindigkeit.
- Erhöhte Lebensdauer des Gerätes durch den Einsatz von Gummimanschetten (Y 10 ST bis Y 32 ST), die ein Eindringen von Schmutz und Staub in die Mechanik des Gerätes verhindern.
- Die Positionierung von Seilvorschubhebel und Rückzughebel in einer Ebene ermöglicht eine schmale Bauart des Gerätes und garantiert einen optimalen Kraftfluß.
- Die einfache Betätigung des Klemmbackenöffnungshebels ermöglicht die problemlose Seileinführung.
- Leichte und schnelle Reinigung des Gerätes: Einfach mit Wasserstrahl ausspritzen, gut mit Motorenöl abschmieren und der Yaletrac ST ist wieder einsatzbereit.



### Y 10 ST bis Y 32 ST

#### Optional

- Ösenhaken mit Sicherheitsbügel
- Seile in unterschiedlichen Längen
- Trommelhaspel
- Aufbewahrungsbox aus Stahlblech



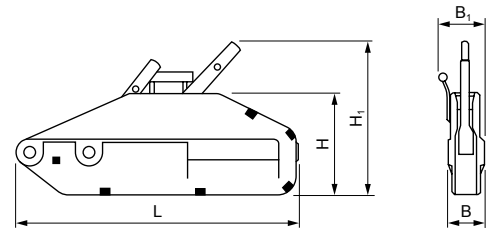
Technische Daten Yaletrac ST

Modell	Art.-Nr.	Tragfähigkeit (Nennlast) kg	Seilvorschub pro Doppelhub mm	Hebelkraft bei Nennlast daN	Hebellänge mm	Seildurchmesser mm	Gewicht ohne Seil kg	Seilgewicht kg/m
Y 05 ST <sup>1</sup>	192043685	500	20	30	260	6,0	2,8	0,10
Y 10 ST	N02400009	1.000	60	23	800	8,4	8,5	0,29
Y 16 ST	N02400010	1.600	60	28	790/1.190	11,2	15,8	0,53
Y 32 ST	N02400011	3.200	40	46	790/1.190	16,0	27,2	1,00

<sup>1</sup>siehe kompletter Lieferumfang

Abmessungen Yaletrac ST

Modell	Y 05 ST	Y 10 ST	Y 16 ST	Y 32 ST
L, mm	285	435	560	664
H, mm	116	178	205	240
H1, mm	164	235	280	350
B, mm	48	61	86	96
B1, mm	70	94	125	123



MODELLERWEITERUNG  
**JETZT AUCH MIT 500 daN ZUGKRAFT!**  
**FÜR DEN MOBILEN EINSATZ**



Optional für Yaletrac 05 ST  
 praktische Umhängetasche



Modell Yaletrac 05 ST  
 montiert und einsatzbereit

**Y05 ST**

Lieferumfang

- Seilzug mit 500 kg Tragfähigkeit
- Handhebel
- Drahtseil Ø6 mm, 10 m
- Ösenhaken mit Sicherheitsbügel
- Hebeband HSE 00500

Optional

- Umhängetasche