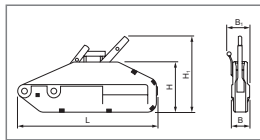


## Seilzug Yaletrac ST mit Haspel

NEU

**Yale**  
 By Columbus McKinnon


Modell Y 05 ST

Modell Y 05 ST,  
Tasche auf Anfrage  
lieferbar

- **Zugkraft 500 – 3200 daN**  
Kompaktes Gehäuse aus formstabilen Stahl-Tiefziehblechen.  
Tragbares Werkzeug zum Ziehen, Heben, Senken, Spannen und Sichern über große Entfernungen.  
Der große Hubweg bewirkt hohe Arbeitsgeschwindigkeit.
- **Mit Überlastungsschutz**  
Durch Verwendung eines Abscherstiftes im Vorschubhebel. Reservestifte befinden sich im Handhebelgriff bzw. im Tragegriff und können unter voller Last, d. h. ohne Entlastung des Zugseils, ausgewechselt werden.  
Problemlose Seileinführung zur einfachen Betätigung des Klemmbackenöffnungshebels.
- **Spezialdrahtseil**  
Mit Stahleinlage und 6 Litzen an einem Ende mit einem Sicherheitshaken verpresst und am Anderen zur einfachen Seileinführung zugespitzt.

- **Wartungsarm**  
Mit parallel angeordneten, großflächigen und verschleißarmen Klemmbackenpaaren.  
Die Modelle Y 10 ST bis Y 32 ST sind zusätzlich mit Gummimanschetten ausgestattet, die das Eindringen von Schmutz und Staub in die Mechanik verhindern.
- **Reinigungsfreundlich**  
Mit Wasserstrahl abspritzen und wieder mit Motorenöl abschmieren.
- **Zubehör optional oder auf Anfrage**  
Drahtseil, Ösenhaken mit Sicherheitsbügel, Trommelhaspel.

**Lieferumfang Modell Y 05 ST**

Ösenhaken mit Sicherheitsbügel und Hebeband.

**Auf Anfrage:** Umhängetasche.


Modell Y 10 ST



Modell Y 16 ST



Modell Y 32 ST

Modell		Y 05 ST	Y 10 ST	Y 16 ST	Y 32 ST
Handhebel		Standard	teleskopierbar	teleskopierbar	teleskopierbar
Tragfähigkeit (Nennlast)	kg	500	1000	1600	3200
Seilvorschub je Doppelhub	mm	20	60	60	40
Hebelkraft bei Nennlast	daN	30	23	28	46
Hebellänge	mm	260	800	790/1190	790/1190
Seillänge	m	10	20	20	20
Seil-Ø	mm	6,0	8,4	11,2	16,0
Gewicht ohne Seil	kg	2,8	8,5	15,8	27,2
Seilgewicht	kg/m	0,10	0,29	0,53	1,00
Gesamt BxTxH	mm	48x285x164	61x435x235	86x560x280	96x664x350
€		274,00	517,00	699,00	1065,00
Bestell-Nr.		3010 9738	3010 9739	3010 9740	3010 9741

(B381)

## Handseilwinde Modell MWS mit Stirnradgetriebe



- **Kompakte Bauweise**  
Geschlossenes Getriebe zum Schutz der innen liegenden Teile, auch bei rauem Einsatz.  
Wälzgelagerte Stirnräder und gleitgelagerte Seiltrommel.
- **Lastdruckbremse für ein besonders feinfühliges Heben und Senken der Last**  
Einsatzgebiet dort, wo viel Schmutz ist oder keine Elektrizität.  
Ein ungewolltes Lösen der Bremse bei schwingender Belastung wird verhindert.  
Selbstarretierende, rückschlaggesicherte und verstellbare Kurbel für schnelles Heben kleiner Lasten. Dadurch geringstmögliche Anstrengung beim Heben und rasches Aufwickeln des Seils.

- **Einfache und schnelle Befestigung an Wänden, Masten und dergleichen**
- **Entspricht Sicherheitsrichtlinie für Winden, Hub- und Zugeräte DGUV Vorschrift 54**
- **Geeignet für Umgebungstemperatur: -10 °C bis +50 °C**
- **Traglast 150–1500 kg**
- **Empfohlener Seildurchmesser gemäß DIN 3060 FE-znk 1770 sZ-spa.**  
Das Seil ist nicht im Lieferumfang enthalten. Auf Anfrage lieferbar.

**PEAF**  
 silberblau

Modell		MWS 150	MWS 300	MWS 600	MWS 1000	MWS 1500
Traglast 1. Seillage	kg	150	300	600	1000	1500
Traglast oberste Seillage	kg	68	166	308	587	844
Kurbelkraft 1. Seillage	daN	11	6	10	11	12
Hub je Kurbelumdrehung 1. Seillage	mm	122	32	28	20	14
Gewicht ohne Seil	kg	4,0	10,0	11,0	27,0	27,5
empf. Seil-Ø	mm	4	5	6	9	10
Bruchkraft des Seils min.	kN	5,7	15,9	22,9	51,0	63,0
Seilaufnahme max.	m	13	21	12	25	21
€		337,00	506,00	630,00	1117,00	1774,00
Bestell-Nr.		3064 3335	3064 3336	3064 3337	3020 3340	3020 3341

(B382)