

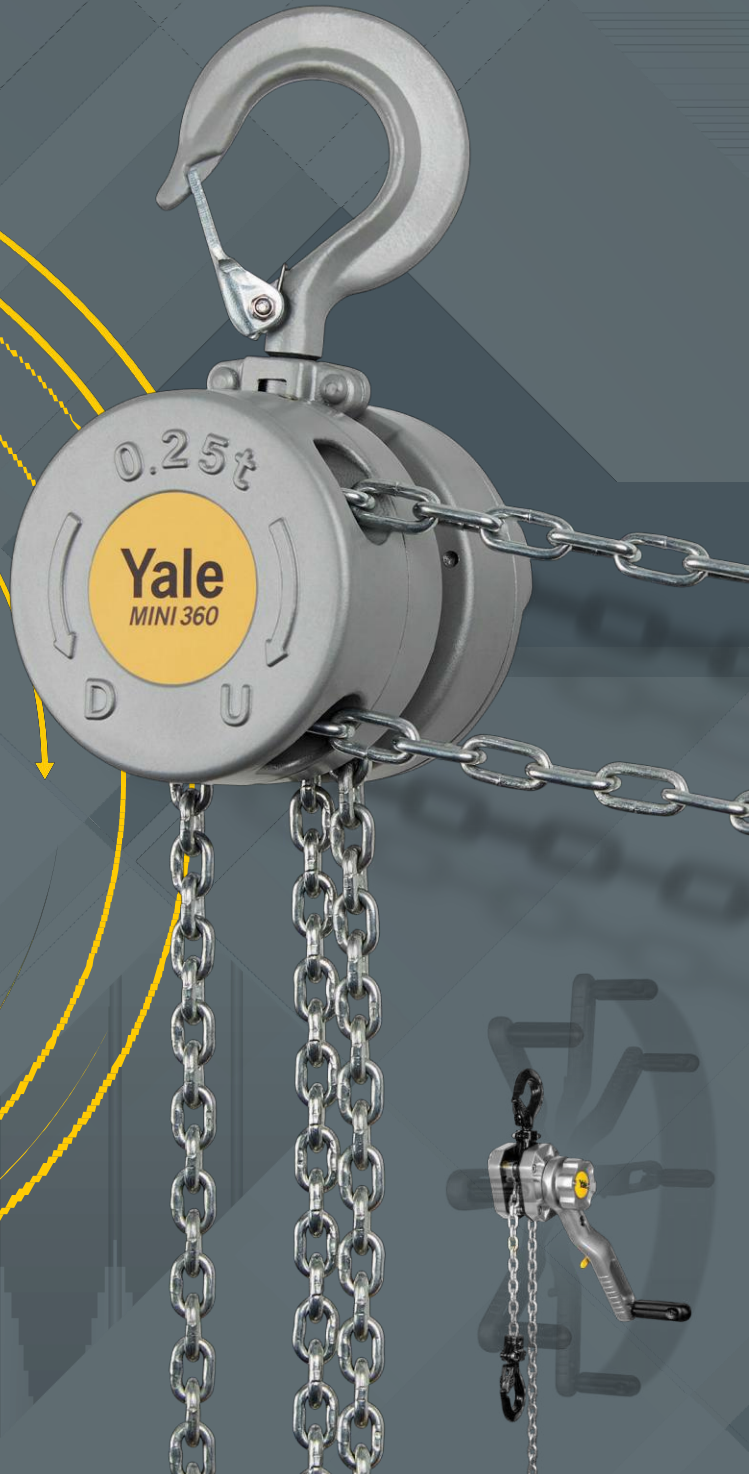


ERLEBEN SIE  
DEN UNTERSCHIED

**YALE** 360° E

DESIGN FÜR MEHR  
SICHERHEIT &  
PRODUKTIVITÄT

UNSERE TRADITION IST  
INNOVATION





## YALEMINI 360

### KLEINSTER HANDKETTENZUG

Tragfähigkeit: 250 - 500 KG

Der YaleMINI 360 ist der kleinste Handkettenzug mit 360° drehbarer Handkettenführung auf dem Markt. Er bietet Flexibilität und hohe Sicherheit, da ein Arbeiten außerhalb des Gefahrenbereiches aus praktisch jeder Position möglich ist. Dieser Handkettenzug ist unverzichtbar für Servicetechniker, Bauarbeiter sowie bei allen Hebevorgängen mit geringer Kapazität.



## NUTZEN SIE DIE YALE 360° VORTEILE UM IHRE SICHERHEIT UND PRODUKTIVITÄT ZU VERBESSERN!

Hebe- und Positionierungsanwendungen sind nicht immer einfach. Manchmal müssen Sie eine Last anheben, die sich unter Ihnen befindet. In anderen Fällen müssen Sie eine schwere Last über Hindernisse hinweg oder durch kleine Öffnungen hindurch von einem Bereich zum anderen bewegen. Die Komplexität dieser Anwendungen kann eine Herausforderung für Standard-Handhebelzüge oder Handkettenzüge darstellen und kann sogar dazu führen, dass Bediener Abstriche bei der Sicherheit und Ergonomie machen, um die Arbeit zu erledigen.

Hier zeigen sich die Vorteile unseres 360° Designs

Columbus McKinnon bietet mit dem 360° Produktprogramm eine Auswahl an Handketten- und Handhebelzügen mit vielen Vorteilen. Entwickelt für optimale Bewegungsbläufe, helfen unsere Produkte den Anwendern einfacher, sicherer und produktiver zu arbeiten.

## YALELIFT 360

### HANDKETTENZUG MIT HAKENAUSFÜHRUNG

Tragfähigkeit: 500 - 20.000 KG

Der Yalelift 360 Handkettenzug mit Hakenausführung ist ideal für Anwendungen, bei denen das Hebezeug in einer festen Position verbleibt oder bereits ein Fahrwerk zur Befestigung des Hebezeugs vorhanden ist. Die 360° Handkettenführung ermöglicht die Anwendung des Flaschenzuges in allen Lagen und aus allen Positionen, so auch unter engen Raumverhältnissen. Diese Geräte erfordern nur minimale Wartung und sind mit verzinkter Last- und Handkette erhältlich. Es sind eine Vielzahl von Optionen und Ausführungen möglich.



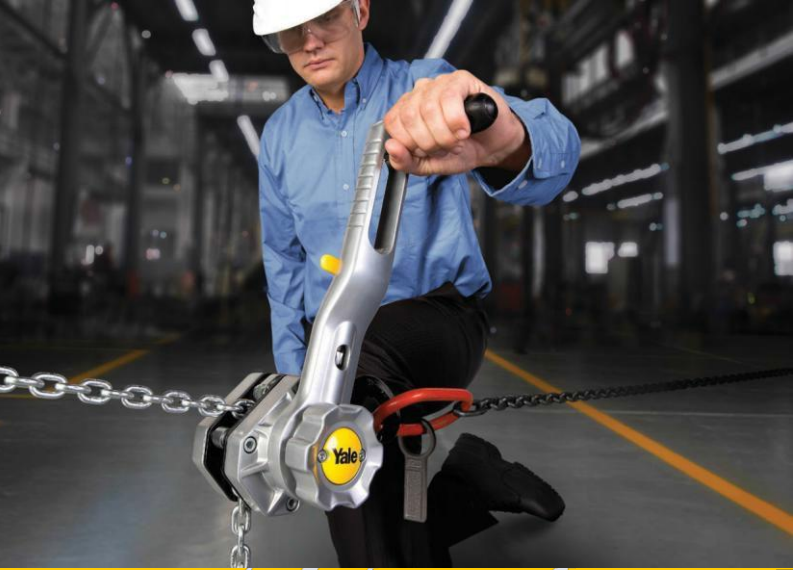
## YALEERGO 360

MIT AUSKLAPPBAREM GRIFF

Tragfähigkeit: 1.500 - 9.000 KG

Der YaleERGO 360 definiert die Welt der Hebezeuge neu! Er verfügt über einen revolutionären Handhebel mit integriertem Klappgriff, der eine sichere und effiziente Bedienung ermöglicht. Das ergonomische Design sorgt für erhöhte Sicherheit und der Bediener kann bis zu 12-mal schneller arbeiten und kommt dabei mit bis zu 30 % weniger Hubkraft aus.

Durch das 360° Design kann der Anwender die richtige Körperposition einnehmen, wodurch der Effekt des Verdrehens des Gerätes während der Hebelbewegung reduziert wird.



## INNOVATIVES DESIGN FÜR SICHERERES, PRODUKTIVERES UND ERGONOMISCHERES ARBEITEN

## YALEERGO 360 UT

MIT AUSKLAPPBAREM GRIFF & FANGVORRICHTUNG

Tragfähigkeit: 1.500 - 9.000 KG

Der YaleERGO 360 UT definiert die Welt der Hebezeuge nun auch für den Freileitungsbau neu. Die automatisch wirkende, patentierte Fangvorrichtung erhöht einmal mehr die Sicherheit im Einsatz und verhindert einen plötzlichen Lastabsturz. Sie gewährleistet eine permanente Überwachung während der Bedienung, sowie inaktiven Phasen, insbesondere wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum gespannt ist. Auch hier ermöglichen die ergonomische und sicherheitsfördernde Gestaltung des Gerätes und der revolutionäre, patentierte Handhebel ein effizientes Arbeiten in jedem beliebigen Winkel, bei Hub- und Zuganwendungen.



Mit über 20 Patenten allein bei manuellen Hebezeugen setzen wir seit Jahrzehnten neue Maßstäbe auf dem Markt!



Das einzigartige 360°-Design ermöglicht es, in einer sicheren und ergonomischen Position zu arbeiten.



Die drehbare Handkettenführung oder Kurbel ermöglicht einen leichten 360°-Betrieb.



Das 360°-Design erhöht die Produktivität und verringert das Verletzungsrisiko.





## ENTDECKEN SIE DIE YALELIFT FAMILIE

Die Yalelift 360 Modelle sind einzigartig und für eine Vielzahl von Anwendungen intelligent konzipiert. Neben der hakenmontierten Version haben Sie die Wahl zwischen Versionen mit integrierter Schub- oder Getriebekatze, die an Kranen oder Trägern montiert werden können. Die LH-Modelle mit niedriger Bauhöhe sind speziell für den Einsatz in Bereichen mit niedrigen Decken oder begrenztem Platzangebot konzipiert.

Alle Modelle sind in einer explosionsgeschützten Ausführung erhältlich.

**UNSERE TRADITION IST INNOVATION**