

MOBILUS[®]

Mobiler Säulenschwenkkran ohne Fundament
Mobile column-mounted slewing jib crane without foundation

NEU! Höhere Tragfähigkeit /
Ausladung
NEW! Higher Capacity /
Outreach



MOBILUS®

Technische Daten Technical data

Jederzeit versetzbar ohne Fundament

Eckdaten

- ▼ Mobiler Säulenschwenkkran ohne Fundament
- ▼ Schwenkbereich unendlich
- ▼ EN 13001 Hubklasse: HC2
- ▼ EN 13001 Stabilitätsklasse: S2
- ▼ Leichte Ausführung
- ▼ Aufstellort: Halle
- ▼ Fundament in Kransockel integriert, dadurch schnelles und unkompliziertes Versetzen möglich

Der Säulenschwenkkran MOBILUS® wurde, wie sein Name sagt, als mobiler Schwenkkran für flexible Arbeitsplätze konzipiert. Das Fundament ist in dem Kransockel integriert, sodass der gesamte Kran schnell und unkompliziert mit Gabelstapler oder Brückenkran versetzt werden kann – dorthin, wo er gerade gebraucht wird. Der Kran wird

häufig eingesetzt für Maschinenreparaturen und -umbauten oder für den zeitlich begrenzten Aufbau von neuen Arbeitsplätzen. Zur Verfahrbarkeit auf einem Betonboden ist ein spezielles Fahrwerk erhältlich. Die Befüllung des Kranfußes mit hochverdichtetem Material ist als Zubehör lieferbar

Relocatable any time without foundation

Basic data

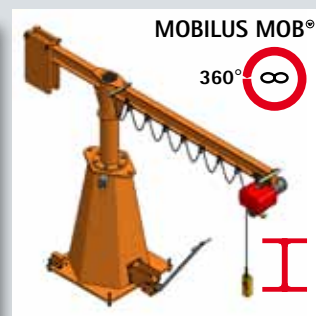
- ▼ Mobile column-mounted slewing jib crane without foundation
- ▼ Infinite slewing range
- ▼ EN 13001 hoisting class: HC2
- ▼ EN 13001 stability class: S2
- ▼ Lightweight design
- ▼ Installation location: indoor
- ▼ Foundation integrated into the cranes base, enabling rapid and uncomplicated relocation

As its name suggests, the MOBILUS® slewing jib crane has been designed to be highly mobile, for flexible workstations. The foundation is integrated into the base of the crane, so the entire crane can be relocated quickly and easily with a forklift or an overhead crane – right to where it's needed. This crane is often used for machine repairs and

modifications or for temporary installation of new workstations. To make it possible to roll the crane across a concrete floor, a special undercarriage is available as an accessory. The foot of the crane can also be filled with highly compressed material on request.



■ ohne Gegengewichtsausleger
without counterweight jib



□ mit Gegengewichtsausleger
with counterweight jib

Tragfähigkeit in kg Capacity in kgs	Ausladung in m Outreach in m								
	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
125	■	■	■	■	■	■	■	■	■
250	■	■	■	■	■	□	□	□	□
315	■	■	■	□	□	□	□		
400	■	■	■	□	□				
500	■	□	□	□					
1000	□								

Typenbezeichnung: MOBILUS MOB®
Tragfähigkeit: 125 – 1.000 kg
Ausladung: 2.000 – 6.000 mm
Schwenkbereich: nominal 360° ∞

Model: MOBILUS MOB®
Capacity: 125 – 1,000 kgs
Outreach: 2,000 – 6,000 mm
Slewing range: nominal 360° ∞