

Kranfinder / Crane finder

Säulen- und Wandschwenkkrane Column- and wall-mounted slewing jib cranes

Typ Type	Säulenschwenkkrane Column-mounted slewing jib crane							Wandschwenkkrane Wall-mounted slewing jib cranes			
	PRIMUS PR	MOBILUS MOB	BOY BS	PRAKTIKUS PS	ASSISTENT AS	MEISTER M	BOSS B	BOY BW	PRAKTIKUS PW	ASSISTENT AW	GESELLE GN
Tragfähigkeit max. in kg Capacity max. in kgs	1.000	1.000	250	2.000	2.000	20.000	63.000	250	2.000	2.000	10.000
Ausladung max. in m Outreach max. in m	7	6	4	6	10	12	20	4	6	10	12
Schwenkbereich max. Slewing range max.	360°	360°	250°	270°	270°	360°	360°	180°	180°	180°	180°
Schwenkbereich unendlich Slewing range endless	■	■	—	—	—	■	■	—	—	—	—
EN 13001 Hubklasse* EN 13001 hoisting class*	HC2	HC2	HC2	HC2	HC2	HC2	HC2	HC2	HC2	HC2	HC2
EN 13001 Stabilitätsklasse* EN 13001 stability class*	S2	S2	S2	S2	S2	S3	S3	S2	S2	S2	S3
Aufstellort Halle Indoor operation	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Aufstellort Freigelände Outdoor operation	—	—	—	□	□	□	□	—	□	□	□
Feuerverzinkung der Stahlkonstruktion Galvanization of the steel construction	—	—	—	—	□	□	□	—	—	□	□
Schwenken von Hand Slewing manual	■	■	■	■	■	■	—	■	■	■	■
Schwenken mit elektrischem Schwenkantrieb Slewing with electrical slewing gear	—	—	—	—	□ ¹	□	■	—	—	□ ¹	□
Geeignet für Ex-Schutz nach ATEX Explosion proof design acc. to ATEX	—	—	—	—	—	□	□	—	—	—	□
Besonderheiten	Besonders leichtes Schwenken Niedrig- bauender Ausleger, dadurch große Hubhöhe	Gegenge- wicht im Kransockel, dadurch versetzbar Optionales Handfähr- werk für noch leichteres Versetzen	Manipulier- kran Knickbarer Ausleger	Günstiger Kran Leichter Ausleger, dadurch leichtes Schwenken	Niedrig- bauender Ausleger, dadurch große Hubhöhe	Niedrig- bauender Ausleger, dadurch große Hubhöhe Umfang- reiches Zubehör programm	Einstufung nach EN 13001 erfolgt je nach Einsatzart und -ort	Manipulier- kran Knickbarer Ausleger	Günstiger Kran Leichter Ausleger, dadurch leichtes Schwenken	Niedrig- bauender Ausleger, dadurch große Hubhöhe	Niedrig- bauender Ausleger, dadurch große Hubhöhe
Highlights	Very smooth slewing Low-profile jib arm for large lifting height	Counter- weight integrated into the pedestal, therefore crane can be relocated Optional under- carriage allows even easier relocation	Manipulator crane Articulating jib arm	Favourable crane Lightweight jib arm for smooth slewing	Low-profile jib arm for large lifting height	Low-profile jib arm for large lifting height Wide range of accessory	Classifi- cation acc. EN 13001 is done individually acc. to each application and site	Manipulator crane Articulating jib arm	Favourable crane Lightweight jib arm for smooth slewing	Low-profile jib arm for large lifting height	Low-profile jib arm for large lifting height
Seite Page	14 - 15	16 - 17	18 - 19	20 - 21	22 - 23	28 - 31	32 - 33	18 - 19	20 - 21	22 - 23	24 - 25

■ Serienmäßig / Standard □ Optional / Optional — nicht lieferbar / not available

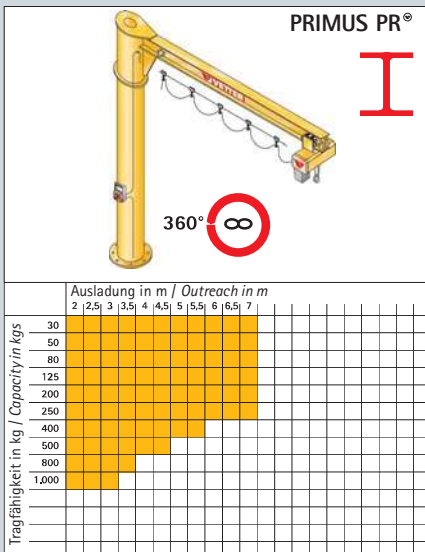
¹ nur teilweise lieferbar / only partially available

* Informationen zur Einstufung von Kranen siehe Seite 43 / For information about classification of cranes see page 43

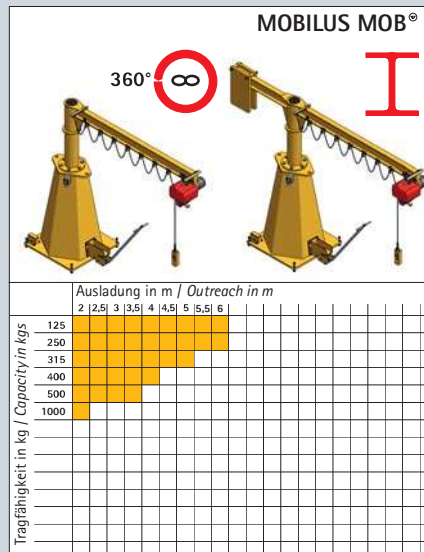


Haben Sie den geeigneten Kran nicht gefunden?
 Unsere Kranexperten beraten Sie gerne und erarbeiten mit Ihnen die für Sie passende Lösung.

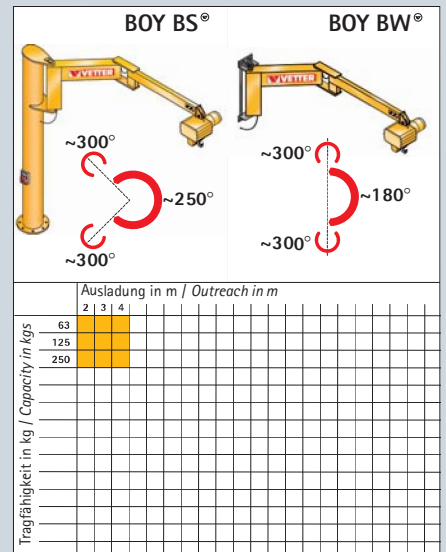
Didn't you find the suitable crane?
 Our crane experts are happy to advise you and work out the right solution jointly.



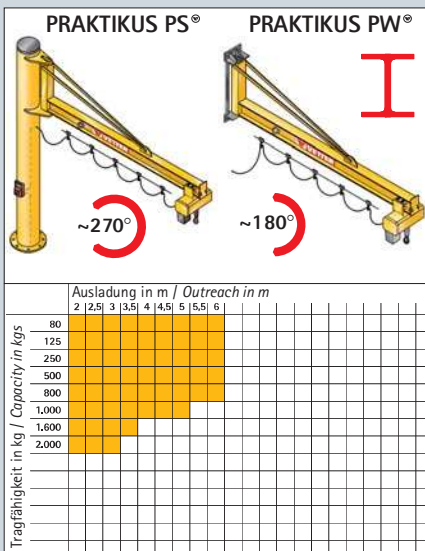
Siehe Seite 14 - 15 | Look at page 14 - 15



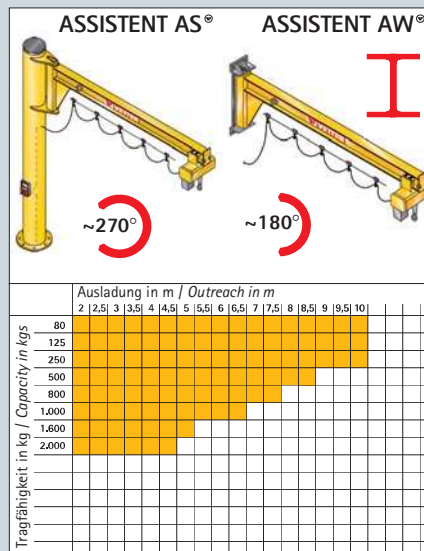
Siehe Seite 16 - 17 | Look at page 16 - 17



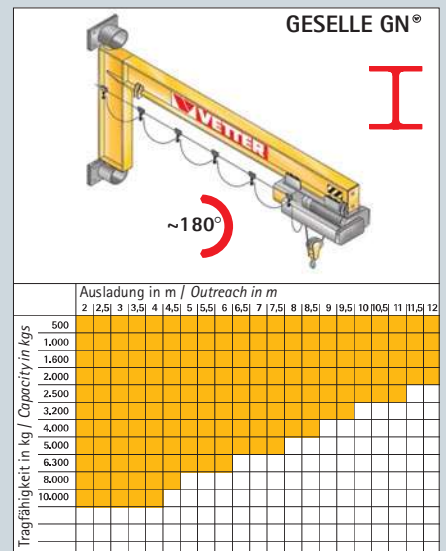
Siehe Seite 18 - 19 | Look at page 18 - 19



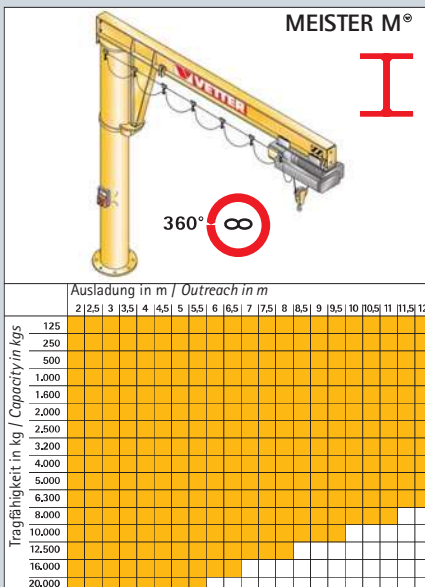
Siehe Seite 20 - 21 | Look at page 20 - 21



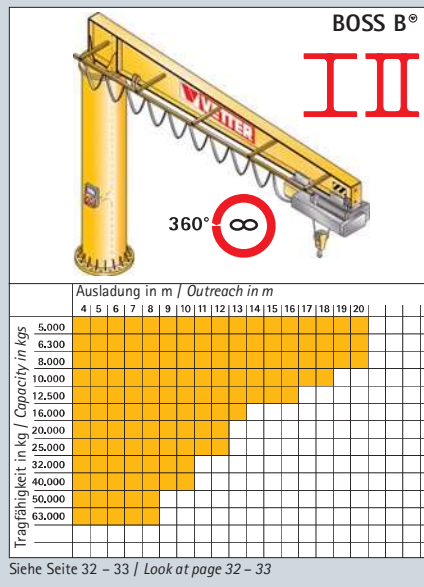
Siehe Seite 22 - 23 | Look at page 22 - 23



Siehe Seite 24 - 25 | Look at page 24 - 25



Siehe Seite 28 - 31 | Look at page 28 - 31



Siehe Seite 32 - 33 | Look at page 32 - 33

Schwenkkrane
 Slewing jib cranes

PRAKTIKUS[®]

Säulen- und Wandschwenkkran
Column- and wall-mounted slewing jib crane



Der zuverlässige, preisgünstige Helfer für den Arbeitsplatz

Eckdaten

- Säulen- und Wandschwenkkrane
- EN 13001 Hubklasse: HC2*
- EN 13001 Stabilitätsklasse: S2*
- Leichte Ausführung
- Aufstellort: Halle / Freigelände
- Günstiger Einsteigerkran

Der Schwenkkrane PRAKTIKUS® in Säulen- und Wandausführung ist für einfache betriebliche Aufgabenstellungen konzipiert. Es handelt sich um einen preiswerten

Kran mit leichtem Ausleger und Abspannung. Die Bauhöhe kann den individuellen Anforderungen angepasst werden.

The reliable, economical helper for every workstation

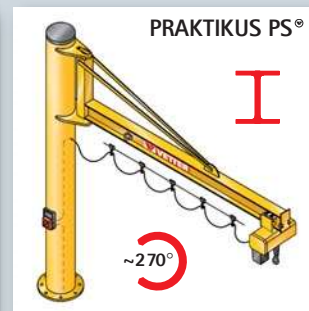
Basic data

- Column- and wall-mounted slewing jib crane
- EN 13001 hoisting class: HC2*
- EN 13001 stability class: S2*
- Lightweight design
- Installation location: indoor / outdoor
- Inexpensive entry-level crane

The column- and wall-mounted slewing jib crane PRAKTIKUS® is designed for simple operational requirements. The PRAKTIKUS® is a cost-effective crane with light

jib arm and overbracing. The total height can be adapted to meet individual requirements.

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
80	■	■	■	■	■	■	■	■	■
125	■	■	■	■	■	■	■	■	■
250	■	■	■	■	■	■	■	■	■
500	■	■	■	■	■	■	■	■	■
800	■	■	■	■	■	■	■	■	■
1.000	■	■	■	■	■	■	■	■	■
1.600	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2.000	■	■	■	■	■	■	■	■	■



Typenbezeichnung: PRAKTIKUS PS®
 Tragfähigkeit: 80 – 2.000 kg
 Ausladung: 2.000 – 6.000 mm
 Schwenkbereich: nominal 270°

Model: PRAKTIKUS PS®
 Capacity: 80 – 2,000 kgs
 Outreach: 2,000 – 6,000 mm
 Slewing range: nominal 270°



Typenbezeichnung: PRAKTIKUS PW®
 Tragfähigkeit: 80 – 2.000 kg
 Ausladung: 2.000 – 6.000 mm
 Schwenkbereich: nominal 180°

Model: PRAKTIKUS PW®
 Capacity: 80 – 2,000 kgs
 Outreach: 2,000 – 6,000 mm
 Slewing range: nominal 180°

* Informationen zur Einstufung von Kranen siehe Seite 43 / For information about classification of cranes see page 43