

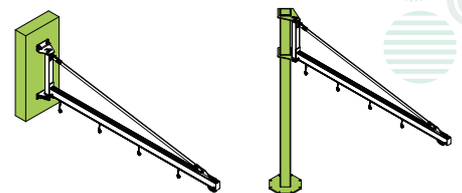


832J-D

PURTEC
by MANTION

Aluminiumschwenkkräne

Aluminium jib cranes



Flexibilität und Ergonomie für Sie seit über 100 Jahren
Flexibility and ergonomics at your service for 100 years



Ein neuer Blick auf die Hängefördertechnik

A new glance at the manual operated handling system



Mantion® erfreut sich eines internationalen Ansehens aufgrund:

Mantion® has an international reputation based on:

- Ständiger Innovationen und Anpassung seiner Produkte an die Anforderungen seiner Kunden.
Innovation and a permanent adaptation of its range of products to its customers' needs.
- Der Qualität seiner Produkte, die den strengsten Normen des Marktes entsprechen.
A quality product, which responds to the requirements of the strictest standards.

Das Know-how von Mantion® bedeutet vor allem:

The Mantion® know-how means before all:

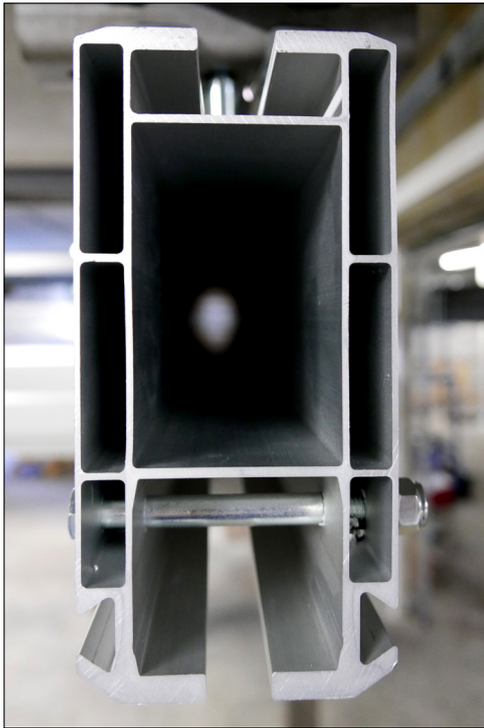
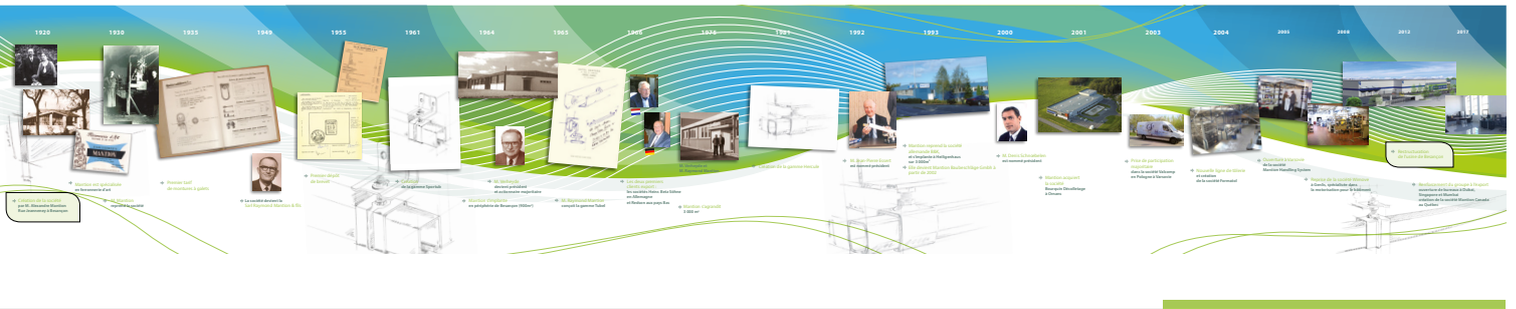
- Ein Team bestehend aus Frauen und Männern mit bewährten Kompetenzen, die alles daran setzen, Ihnen täglich den bestmöglichen Service zu bieten.
Its team: people with experience and great skills who do their best to keep bringing you the best service.
- Eine kontinuierliche Investitionspolitik im Zusammenhang mit dem Einsatz neuester Technologien.
Its permanent investment policy combined to the newest technologies.



PURTEC by MANTION bedeutet auch ein umfassendes Programm:

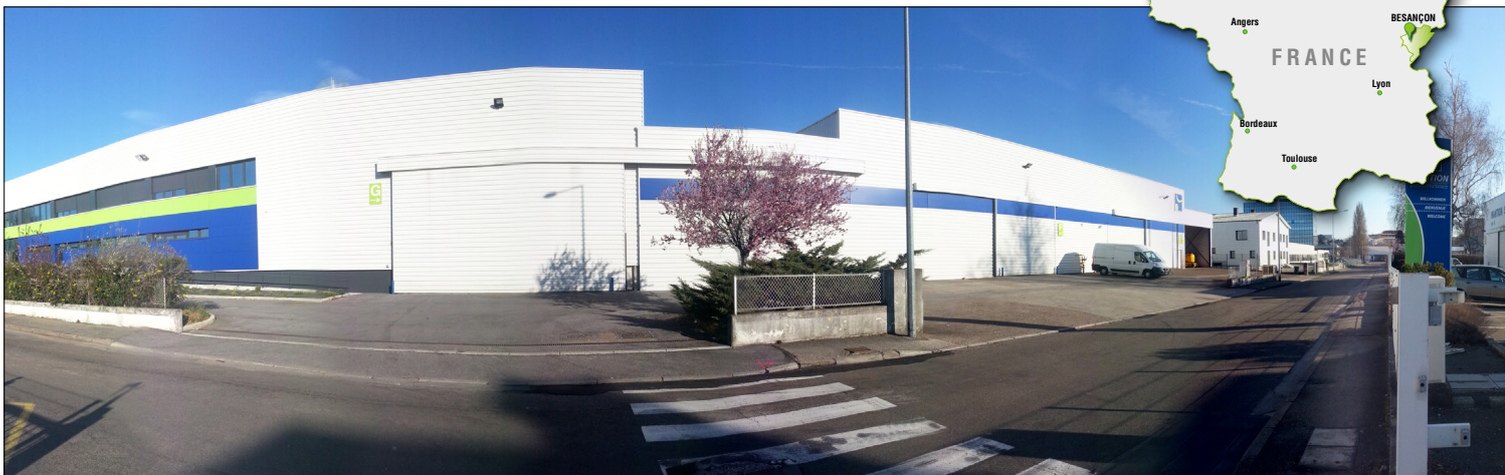
PURTEC by MANTION, this is also a complete range:

- Einschienenbahnen und Weichen.
Switches and monorails components.
- Krananlagen aus Stahl und Edelstahl.
Steel and Stainless Steel cranes range.
- Schwenkkräne aus Stahl, Aluminium und Edelstahl.
Cranes and Jibs in Steel, Aluminium and Stainless Steel.



Bei Manton® erhalten Sie Service-Leistungen in höchster Qualität:
With Manton®, you benefit from a top quality service :

- Technische Außendienstmitarbeiter, die für Ihre Erwartungen und Bedürfnisse offen sind.
Salesmen who listen to your needs and advise you.
- Umfangreiche technische Unterstützung durch ein Konstruktionsbüro und technische Berater, die auf Wunsch zu Ihnen kommen.
A strong technical aid: an engineering department and technical advisers at your disposal.
- Konstruktion und Fertigung Ihrer Produkte nach Maß.
The study and the development of special products upon request.
- Sehr kurze Lieferzeiten.
Very short delivery time.
- Hochwertige Produkte.
Very high quality products.



Um Ihnen die bestmögliche Leistung sowohl bei seinen Produkten als auch im organisatorischen Bereich zu bieten, ist Manton® gemäß diesen Normen zertifiziert:

Since Manton® has always cared about bringing you the best services within its organization and quality for its products, it is now up to standard:





MANTION® und die Qualität:

MANTION® and the quality:



Die MANTION® Garantie:

The MANTION® guarantee:

Mit unseren Standardelementen können individuelle Installationen ganz einfach realisiert werden. Die Lebensdauer der verbauten Komponenten variiert je nach Einsatz- und Umgebungsbedingungen. Diese müssen in jedem Fall vom Monteur bestimmt werden. Dieser berücksichtigt die Funktionsweise, den Abstand der Aufhängungen sowie die Art und das Gewicht der zu bewegenden Lasten.

Wir geben auf unsere Artikel eine Garantie gegen Herstellungsfehler, die sich jedoch auf den Austausch von fehlerhaften Teilen beschränkt und Schadenersatz aus welchem Grund auch immer ausschließt. Teile, die verändert wurden, nach anderen als den von uns empfohlenen Verfahren (auf Anfrage erhältlich) installiert oder mit Bauteilen kombiniert wurden, die keine Originalteile von Manton® sind, sind von der Garantie ausgeschlossen.

Our standard elements make possible to create easily personalized installations. The lifespan of the components installed is variable according to its environment and conditions of use. In all cases, they must be determined by the reseller. This one will take care of the running method, the spacing of the brackets, the nature and the volume of the transported loads.

Our products are warranted against manufacture fault, however, this warranty is limited to the replacement of the defective parts only and not for damages or consequential claims of any nature. Modified parts and material installed in a different way than the one we are recommended (recommandations available on demand) or mixed with components from other than Manton®, are not under warranty any more.

Bei den verschiedenen technischen Angaben in diesem Katalog handelt es sich um Richtwerte, die nicht unmittelbar übernommen werden dürfen. Diese Angaben sollten anhand unserer technischen Datenblätter überprüft werden oder wenden Sie sich an uns, um eine geeignete Ausstattung passend zur jeweiligen Einbausituation und Belastung zu definieren.

Unsere technischen Datenblätter erhalten Sie auf unserer Internetseite bzw. auf Anfrage.

MANTION® setzt auf sein Prüflabor:

MANTION® and its test laboratory:

Manton® ist stets auf die Qualität seiner Produkte bedacht und verfügt über eines der größten Prüfzentren Europas im Bereich der Schiebeseysteme. Tatsächlich „quälen“ nicht weniger als 5 Prüfstände das ganze Jahr Schiebeseysteme, um ihre Ausdauer zu prüfen. Alle Systeme von Manton® werden diesen streng nach ISO 9001 durchgeführten Vorprüfungen unterzogen.

Manton®, which always focuses on the quality of its products, has one of the biggest test laboratories for sliding systems in Europe. 5 test stands enable Manton® to assay the endurance of all its sliding systems in order to comply with the requirements of the ISO 9001 standard.

CE-Zertifizierung:

CE certification:

Unsere Produkte werden nicht der CE-Zertifizierung unterzogen, da sie als unabhängige Komponenten vertrieben werden. Sie unterliegen erst der CE-Kennzeichnung, wenn sie vom Hersteller an der Stahlbaukonstruktion montiert werden.

Die CE-Zertifizierung muss daher durch den Planer des Systems erfolgen.

Our product are not suitable for autocertification CE because they are sold as independant parts. They are becoming a machine when they are built up together linked with a steel construction.

The CE certification have to be done by the installer.

The information contained in this catalogue is only indicative and can't be used in a different way. Information should be cross-checked with technical data sheets or directly with us to ensure equipment corresponds to your installation site and loads.

Our technical data sheets are available via our website or on request.

Inhaltsverzeichnis

Summary



06

Wandschwenkkran

Wall slewing jib crane

Höchstlast: 75 kg
Working load limit: 75 Kg

06

Höchstlast: 150 kg
Working load limit: 150 Kg

07

Höchstlast: 225 kg
Working load limit: 225 Kg

08

Höchstlast: 300 kg
Working load limit: 300 Kg

09

Höchstlast: 450 kg
Working load limit: 450 Kg

10

Höchstlast: 600 kg
Working load limit: 600 Kg

11



18

Kabel-/Schlauchwagen

Cable carriers

Rundkabelwagen
Round cable carrier

18

Flachkabelwagen
Flat cable carrier

18

Schlauchwagen
Vaccum hose carrier

19



20

Befestigungssatz

Dowelling kit

20



12

Säulenschwenkkran

Column slewing jib crane

Höchstlast: 75 Kg
Working load limit: 75 Kg

12

Höchstlast: 150 Kg
Working load limit: 150 Kg

13

Höchstlast: 225 Kg
Working load limit: 225 Kg

14

Höchstlast: 300 Kg
Working load limit: 300 Kg

15

Höchstlast: 450 Kg
Working load limit: 450 Kg

16

Höchstlast: 600 Kg
Working load limit: 600 Kg

17



22

Wartungssatz

Maintenance kit

22



23

Zubehörteile

Accessories

23



24

Bohrschablone

Drilling templates

24



Aluminiumschwenkkran mit dreieckigem Ausleger

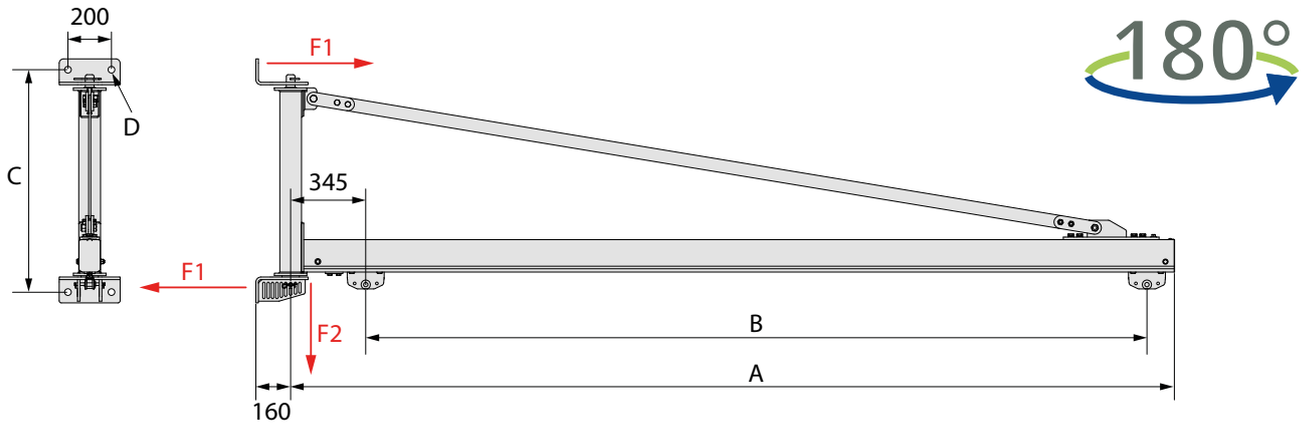
Aluminium jib cranes

Wandschwenkkran

Wall slewing jib crane



75 Kg



Artikelnummer Item.Nr	Ausladung A Span (mm)	Verfahrweg B Utility displacement (mm)	C (mm)	D (mm)	F1 (daN)	F2 (daN)	Profil Profile
Wandschwenkkran 8m/Min. - Wall slewing jib crane 8m/min							
PTP75-2M-8	2000	1590	760	Ø24	270,3	122,2	30400
PTP75-3M-8	3000	2590			422,6	129,1	
PTP75-4M-8	4000	3590			605,3	141,6	30500
PTP75-5M-8	5000	4590			791,1	149,9	
PTP75-6M-8	6000	5590			1040,8	168,2	30600
Wandschwenkkran 16m/Min. - Wall slewing jib crane 16m/min							
PTP75-2M-16	2000	1590	760	Ø24	330,3	140,2	30400
PTP75-3M-16	3000	2590			512,6	147,1	
PTP75-4M-16	4000	3590			725,3	159,6	30500
PTP75-5M-16	5000	4590			941,1	167,9	
PTP75-6M-16	6000	5590			1220,8	186,2	30600

Wandschwenkkran inkl.:
Wall slewing jib crane including:

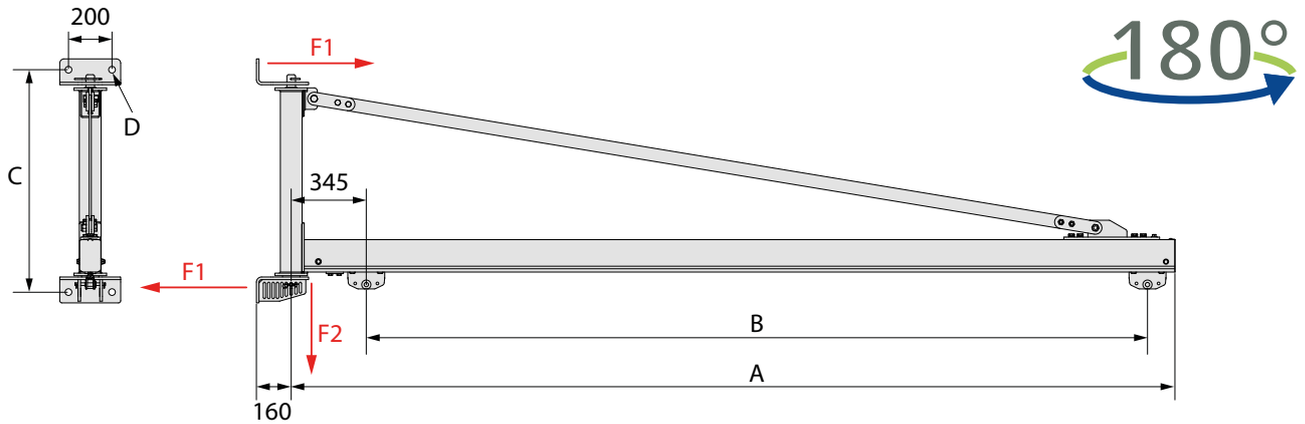


Wandschwenkkran

Wall slewing jib crane



150 Kg



Artikelnummer Item.Nr	Ausladung A Span (mm)	Verfahrweg B Utility displacement (mm)	C (mm)	D (mm)	F1 (daN)	F2 (daN)	Profil Profile
Wandschwenkkran 8m/Min. - Wall slewing jib crane 8m/min							
PTP150-2M-8	2000	1590	760	Ø24	520,3	197,2	30400
PTP150-3M-8	3000	2590			808,3	208,3	30500
PTP150-4M-8	4000	3590			1105,3	216,6	30600
PTP150-5M-8	5000	4590	1030	Ø30	1020,8	250,2	30600
PTP150-6M-8	6000	5590			1264,6	261,7	
Wandschwenkkran 16m/Min. - Wall slewing jib crane 16m/min							
PTP150-2M-16	2000	1590	760	Ø24	648,4	237	30500
PTP150-3M-16	3000	2590			993,3	245,3	
PTP150-4M-16	4000	3590			1374,2	260,3	30600
PTP150-5M-16	5000	4590	1030	Ø30	1233,4	287,2	
PTP150-6M-16	6000	5590			1543,9	305,7	30700

Wandschwenkkran inkl.:
Wall slewing jib crane including:



Aluminiumschwenkkran mit dreieckigem Ausleger

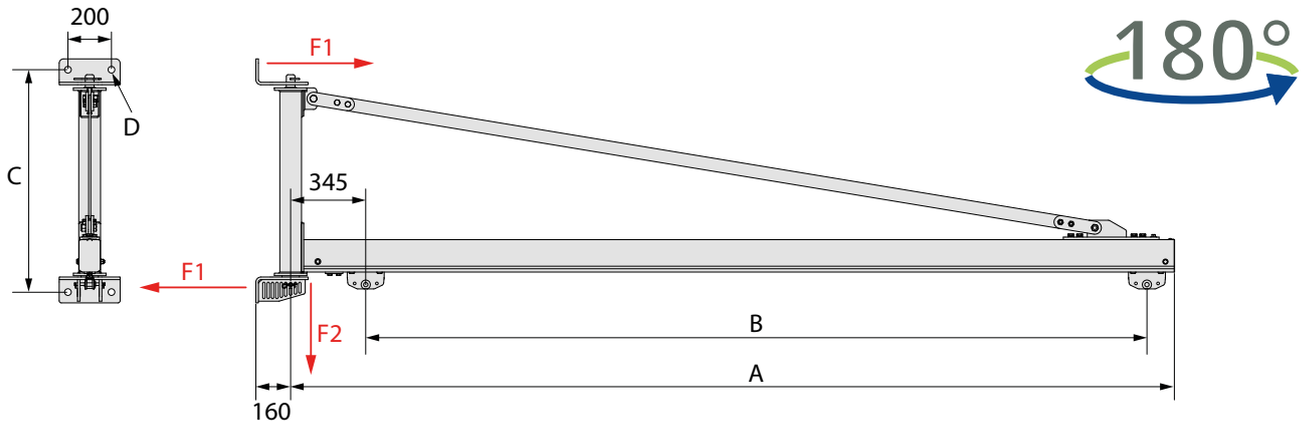
Aluminium jib cranes

Wandschwenkkran

Wall slewing jib crane



225 Kg



Artikelnummer Item.Nr	Ausladung A Span (mm)	Verfahrweg B Utility displacement (mm)	C (mm)	D (mm)	F1 (daN)	F2 (daN)	Profil Profile
Wandschwenkkran 8m/Min. - Wall slewing jib crane 8m/min							
PTP225-2M-8	2000	1590	760	Ø24	775,0	275,0	30500
PTP225-3M-8	3000	2590			1183,3	283,3	
PTP225-4M-8	4000	3590	1030	Ø30	1135,0	313,7	30600
PTP225-5M-8	5000	4590			1451,8	325,2	
PTP225-6M-8	6000	5590			1806,0	343,7	30700
Wandschwenkkran 16m/Min. - Wall slewing jib crane 16m/min							
PTP225-2M-16	2000	1590	760	Ø24	963,9	333,3	30600
PTP225-3M-16	3000	2590			1470,8	343,3	
PTP225-4M-16	4000	3590	1030	Ø30	1387,8	368,7	30700
PTP225-5M-16	5000	4590			1784,7	386,1	
PTP225-6M-16	6000	5590			2212,9	406,7	30800

Wandschwenkkran inkl.:
Wall slewing jib crane including:

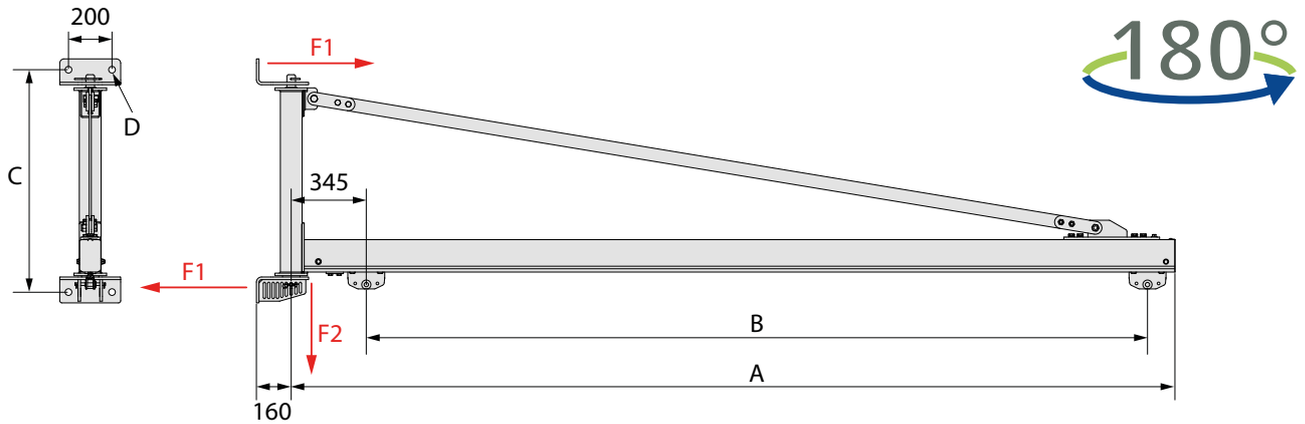


Wandschwenkkran

Wall slewing jib crane



350 Kg



Artikelnummer Item.Nr	Ausladung A Span (mm)	Verfahrweg B Utility displacement (mm)	C (mm)	D (mm)	F1 (daN)	F2 (daN)	Profil Profile
Wandschwenkkran 8m/Min. - Wall slewing jib crane 8m/min							
PTP350-2M-8	2000	1590	1030	Ø30	828,4	415,7	30600
PTP350-3M-8	3000	2590			1262,4	427,2	
PTP350-4M-8	4000	3590			1709,7	438,7	
PTP350-5M-8	5000	4590			2211,2	469,5	30700
PTP350-6M-8	6000	5590			2731,2	492,0	30800
Wandschwenkkran 16m/Min. - Wall slewing jib crane 16m/min							
PTP350-2M-16	2000	1590	1030	Ø30	1026,1	501,7	30600
PTP350-3M-16	3000	2590			1559,0	513,2	
PTP350-4M-16	4000	3590			2115,8	529,4	
PTP350-5M-16	5000	4590			2705,4	555,5	
PTP350-6M-16	6000	5590			3324,3	578,0	30800

Wandschwenkkran inkl.:
Wall slewing jib crane including:



Aluminiumschwenkkran mit dreieckigem Ausleger

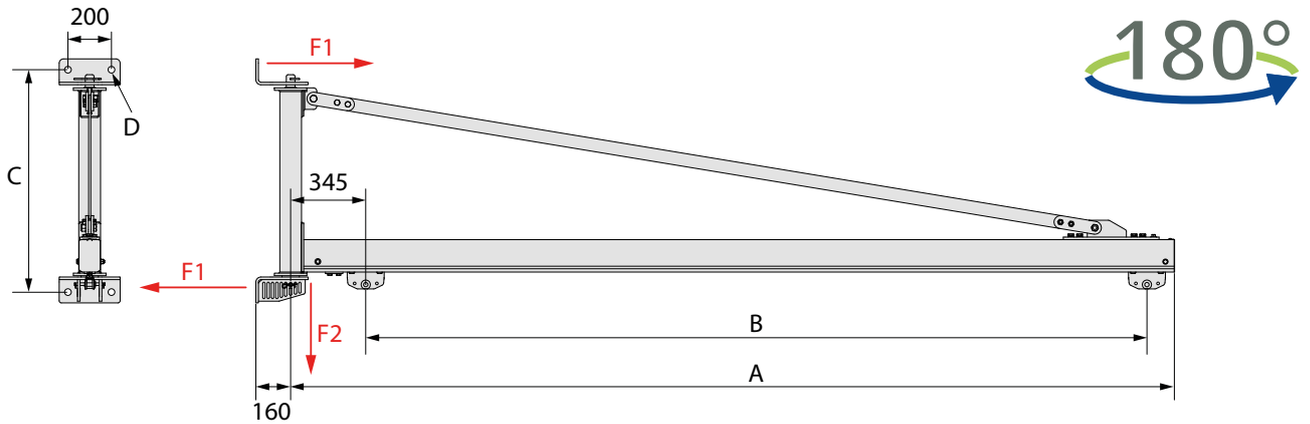
Aluminium jib cranes

Wandschwenkkran

Wall slewing jib crane



450 Kg



Artikelnummer Item.Nr	Ausladung A Span (mm)	Verfahrweg B Utility displacement (mm)	C (mm)	D (mm)	F1 (daN)	F2 (daN)	Profil Profile
Wandschwenkkran 8m/Min. - Wall slewing jib crane 8m/min							
PTP450-2M-8	2000	1590	1030	Ø30	1058,3	515,7	30600
PTP450-3M-8	3000	2590			1607,2	527,2	
PTP450-4M-8	4000	3590			2195,2	554,9	30700
PTP450-5M-8	5000	4590			2805,0	576,2	30800

Wandschwenkkran 16m/Min. - Wall slewing jib crane 16m/min							
PTP450-2M-16	2000	1590	1030	Ø30	1311,1	625,7	30600
PTP450-3M-16	3000	2590			1986,6	637,2	
PTP450-4M-16	4000	3590			2701,0	664,9	30700

Wandschwenkkran inkl.:
Wall slewing jib crane including:

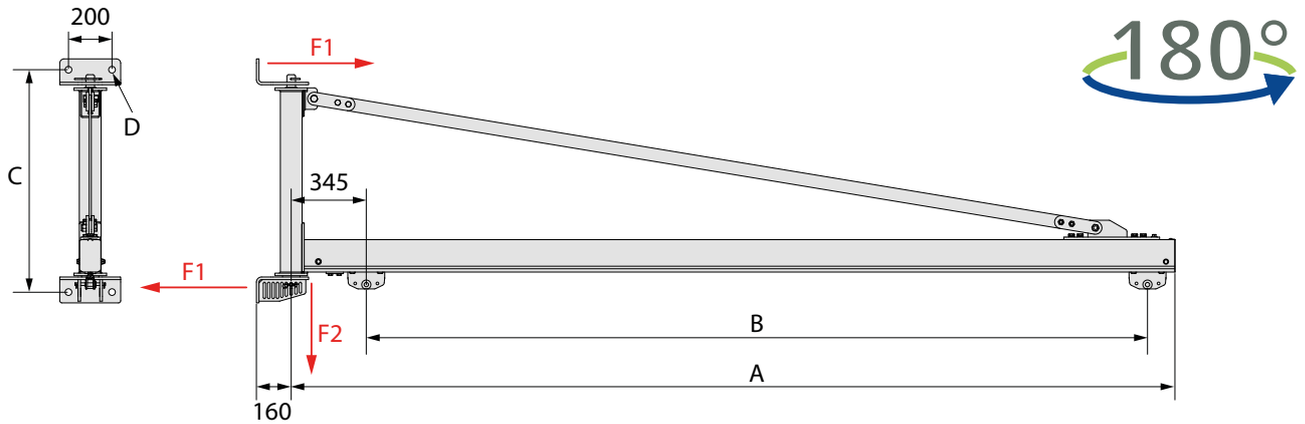


Wandschwenkkran

Wall slewing jib crane



600 Kg



Artikelnummer Item.Nr	Ausladung A Span (mm)	Verfahrweg B Utility displacement (mm)	C (mm)	D (mm)	F1 (daN)	F2 (daN)	Profil Profile
Wandschwenkkran 8m/Min. - Wall slewing jib crane 8m/min							
PTP600-2M-8	2000	1590	1030	Ø30	1403,1	665,7	30600
PTP600-3M-8	3000	2590			2132,6	686,9	
PTP600-4M-8	4000	3590			2884,9	704,9	

Wandschwenkkran 16m/Min. - Wall slewing jib crane 16m/min							
PTP600-2M-16	2000	1590	1030	Ø30	1746,8	817,7	30800
PTP600-3M-16	3000	2590			2652,4	841,4	

Wandschwenkkran inkl.:
Wall slewing jib crane including:



Aluminiumschwenkkran mit dreieckigem Ausleger

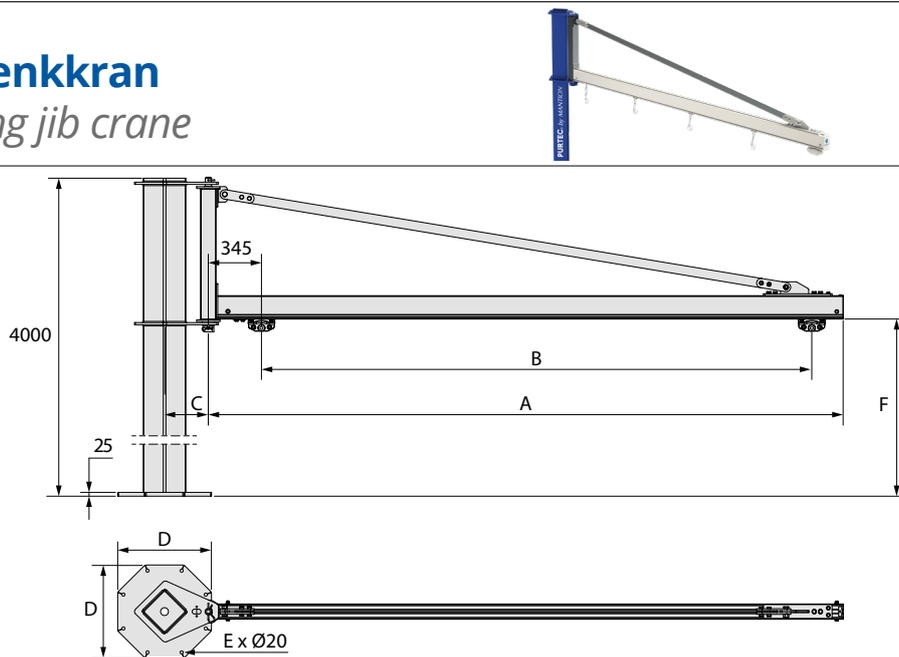
Aluminium jib cranes

Säulenschwenkkran

Column slewing jib crane

75 Kg

270°



Artikelnummer Item.Nr	Ausladung A Span (mm)	Verfahrweg B Utility displacement (mm)	C (mm)	D (mm)	E (Anzahl Bohrungen*)	Höhe unter der Schiene F Height under track (mm)	Max. Höhe unter der Schiene Max height under track (mm)	Leergewicht Empty weight (Kg)	Kipp- moment Max. moment (daN.m)	Profil Profile
Säulenschwenkkran 8m/Min. - Column slewing jib crane 8m/min										
PFP75-2M-8	2000	1590	245	565	4	3300	5300	167	313	30400
PFP75-3M-8	3000	2590					4500	174	475	
PFP75-4M-8	4000	3590	251	3800	212		668	30500		
PFP75-5M-8	5000	4590	280	5300	295		869			
PFP75-6M-8	6000	5590		600	8		5000	313	1127	30600
Säulenschwenkkran 16m/Min. - Column slewing jib crane 16m/min										
PFP75-2M-16	2000	1590	245	565	4	3300	5300	167	327	30400
PFP75-3M-16	3000	2590					4500	174	496	
PFP75-4M-16	4000	3590	251	3800	212		695	30500		
PFP75-5M-16	5000	4590	280	5300	295		904			
PFP75-6M-16	6000	5590		600	8		5000	313	1168	30600

Säulenschwenkkran inkl.:
Column slewing jib crane including:

* Anzahl Bohrungen
Number of holes

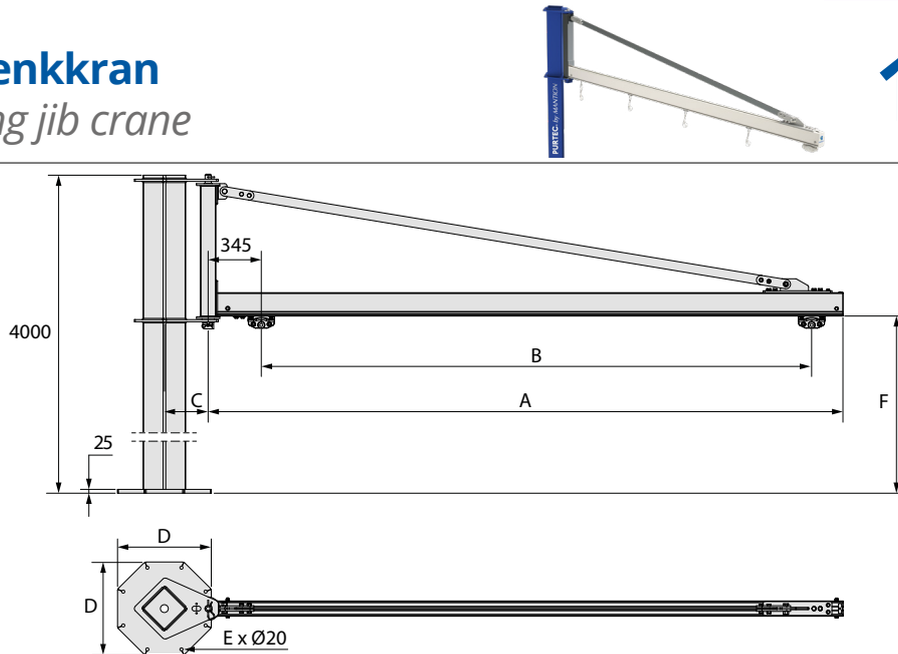


Säulenschwenkkran

Column slewing jib crane

150 Kg

270°



Artikelnummer Item.Nr	Ausladung A Span (mm)	Verfahrweg B Utility displa- cement (mm)	C (mm)	D (mm)	E (Anzahl Bohrun- gen*)	Höhe unter der Schiene F Height under track (mm)	Max. Höhe unter der Schiene Max height under track (mm)	Leergewicht Empty weight (Kg)	Kipp- moment Max. moment (daN.m)	Profil Profile
Säulenschwenkkran 8m/Min. - Column slewing jib crane 8m/min										
PFP150-2M-8	2000	1590	245	565	4	3300	5100	167	567	30400
PFP150-3M-8	3000	2590	280	600	8		5300	278	874	30500
PFP150-4M-8	4000	3590				3100	3300	287	1175	30600
PFP150-5M-8	5000	4590	5100	320	1573					
PFP150-6M-8	6000	5590	315	800	437	1945				
Säulenschwenkkran 16m/Min. - Column slewing jib crane 16m/min										
PFP150-2M-16	2000	1590	245	565	4	3300	5100	170	596	30500
PFP150-3M-16	3000	2590	280	600	8		5300	278	916	30600
PFP150-4M-16	4000	3590				3100	3300	293	1254	30700
PFP150-5M-16	5000	4590	5100	320	1643					
PFP150-6M-16	6000	5590	315	800	444	2063				

Säulenschwenkkran inkl.:
Column slewing jib crane including:

* Anzahl Bohrungen
Number of holes



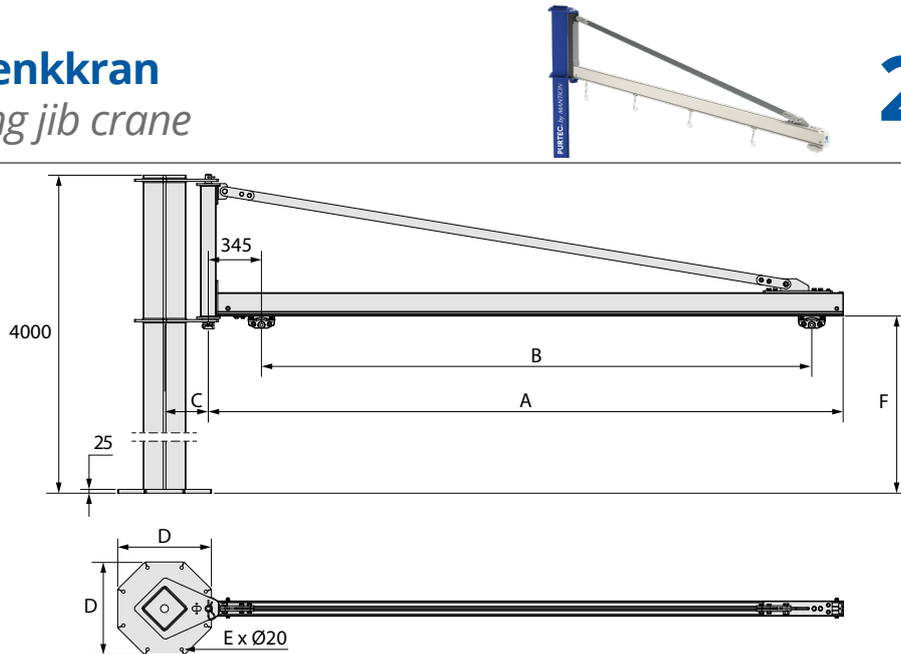
Aluminiumschwenkkran mit dreieckigem Ausleger

Aluminium jib cranes

Säulenschwenkkran

Column slewing jib crane

225 Kg



Artikelnummer Item.Nr	Ausladung A Span (mm)	Verfahrweg B Utility displacement (mm)	C (mm)	D (mm)	E (Anzahl Bohrungen*)	Höhe unter der Schiene F Height under track (mm)	Max. Höhe unter der Schiene Max height under track (mm)	Leergewicht Empty weight (Kg)	Kipp- moment Max. moment (daN.m)	Profil Profile
Säulenschwenkkran 8m/Min. - Column slewing jib crane 8m/min										
PFP225-2M-8	2000	1590	251	565	4	3300	5300	195	830	30500
PFP225-3M-8	3000	2590	280	600	8			3100	278	
PFP225-4M-8	4000	3590				315	800		8	3100
PFP225-5M-8	5000	4590	425	2210						
PFP225-6M-8	6000	5590	444	2723	30700					
Säulenschwenkkran 16m/Min. - Column slewing jib crane 16m/min										
PFP225-2M-16	2000	1590	251	565	4	3300	5300	198	879	30600
PFP225-3M-16	3000	2590	280	600	8			3100	283	
PFP225-4M-16	4000	3590				315	800		8	3100
PFP225-5M-16	5000	4590	431	2340						
PFP225-6M-16	6000	5590	452	2891	30800					

Säulenschwenkkran inkl.:
 Column slewing jib crane including:

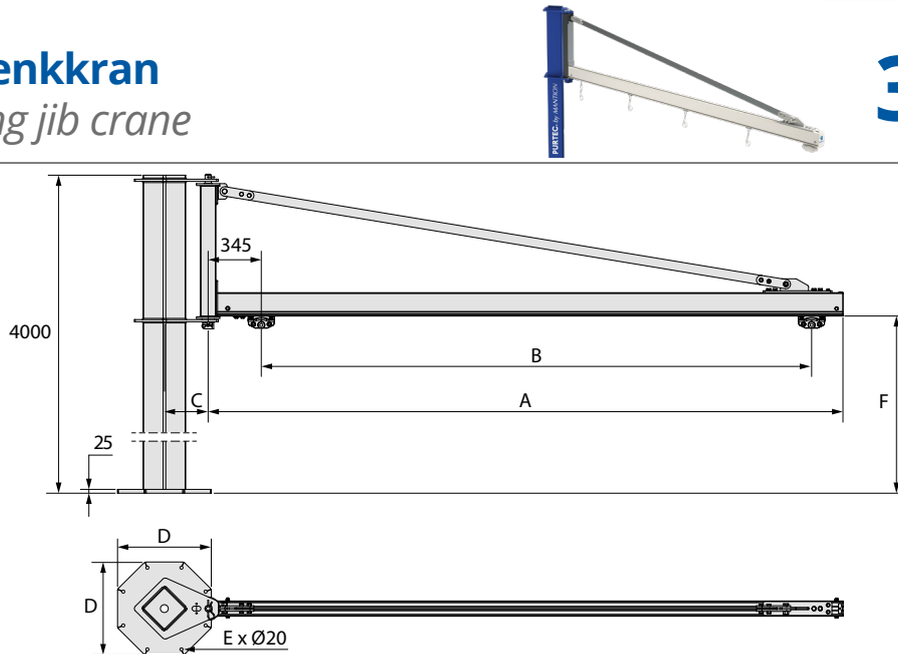
* Anzahl Bohrungen
 Number of holes



Säulenschwenkkran

Column slewing jib crane

350 Kg



Artikelnummer Item.Nr	Ausladung A Span (mm)	Verfahrweg B Utility displa- cement (mm)	C (mm)	D (mm)	E (Anzahl Bohrun- gen*)	Höhe unter der Schiene F Height under track (mm)	Max. Höhe unter der Schiene Max height under track (mm)	Leergewicht Empty weight (Kg)	Kipp- moment Max. moment (daN.m)	Profil Profile
Säulenschwenkkran 8m/Min. - Column slewing jib crane 8m/min										
PFP350-2M-8	2000	1590	280	600	8	3100	5100	286	1295	30600
PFP350-3M-8	3000	2590	315	800				402	1944	
PFP350-4M-8	4000	3590						414	2588	
PFP350-5M-8	5000	4590	350	900			16	3800	439	3274
PFP350-6M-8	6000	5590	350	900	16	5100	607	4086	30800	
Säulenschwenkkran 16m/Min. - Column slewing jib crane 16m/min										
PFP350-2M-16	2000	1590	280	600	8	3100	5100	286	1362	30600
PFP350-3M-16	3000	2590	315	800				402	2044	
PFP350-4M-16	4000	3590						418	2735	
PFP350-5M-16	5000	4590	350	900			16	3800	439	3436
PFP350-6M-16	6000	5590	350	900	16	5100	607	4280	30800	

Säulenschwenkkran inkl.:
Column slewing jib crane including:

* Anzahl Bohrungen
Number of holes



Aluminiumschwenkkran mit dreieckigem Ausleger

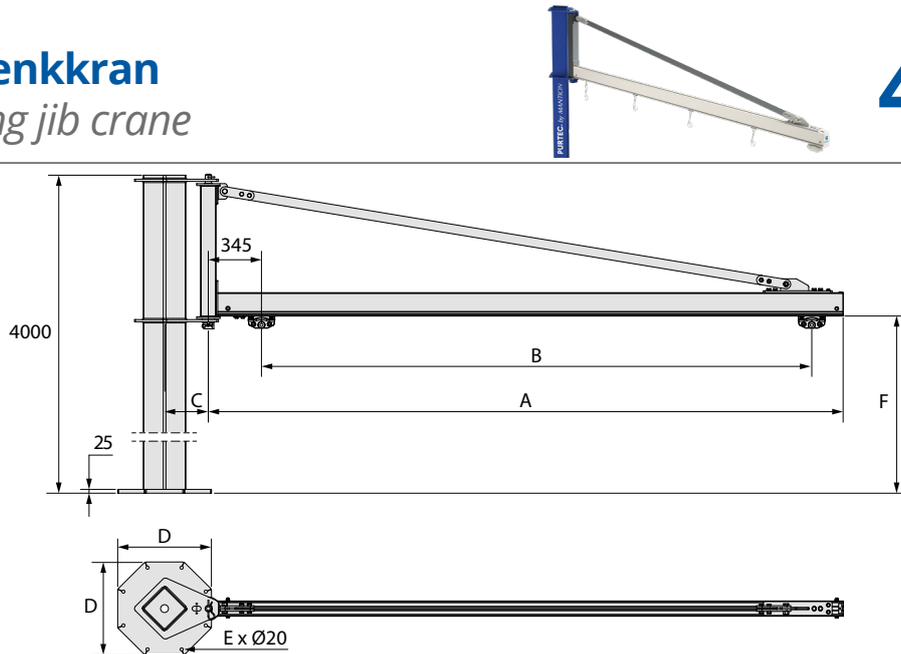
Aluminium jib cranes

Säulenschwenkkran

Column slewing jib crane

450 Kg

270°



Artikelnummer Item.Nr	Ausladung A Span (mm)	Verfahrweg B Utility displa- cement (mm)	C (mm)	D (mm)	E (Anzahl Bohrun- gen*)	Höhe unter der Schiene F Height under track (mm)	Max. Höhe unter der Schiene Max height under track (mm)	Leergewicht Empty weight (Kg)	Kipp- moment Max. moment (daN.m)	Profil Profile
Säulenschwenkkran 8m/Min. - Column slewing jib crane 8m/min										
PFP450-2M-8	2000	1590	280	600	8	3100	5100	286	1640	30600
PFP450-3M-8	3000	2590	315	800				402	2455	
PFP450-4M-8	4000	3590						4400	3275	
PFP450-5M-8	5000	4590	350	900	16		5100	591	4205	30800

Säulenschwenkkran 16m/Min. - Column slewing jib crane 16m/min										
PFP450-2M-16	2000	1590	280	600	8	3100	5100	286	1726	30600
PFP450-3M-16	3000	2590	315	800				402	2583	
PFP450-4M-16	4000	3590						4400	3444	

Säulenschwenkkran inkl.:
 Column slewing jib crane including:

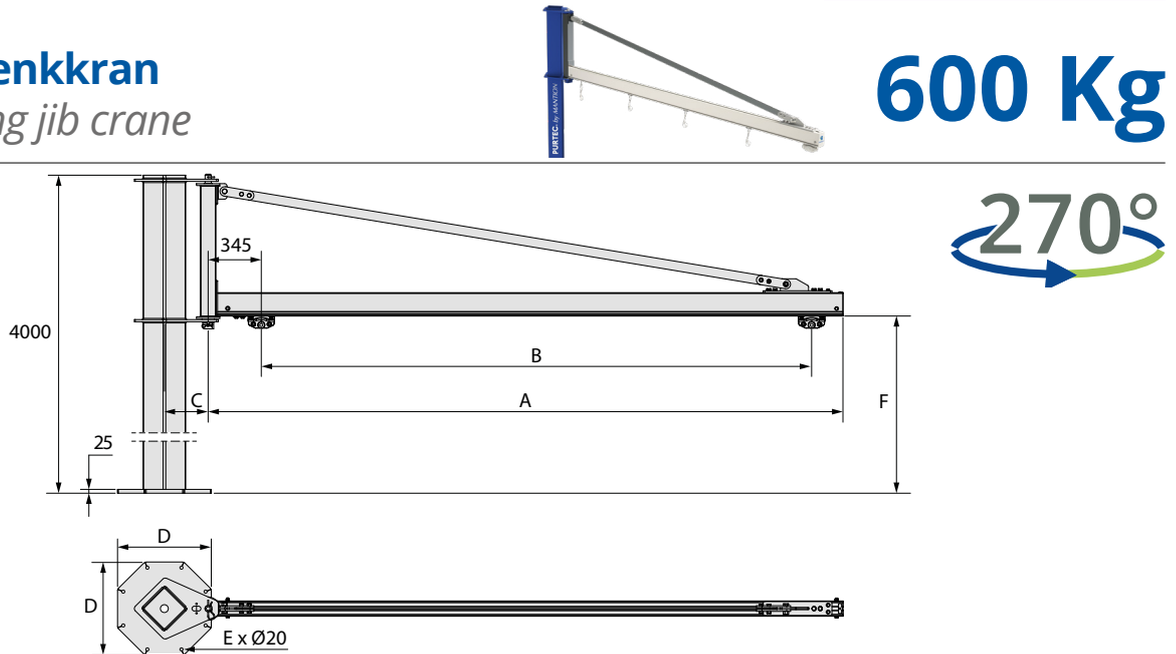
* Anzahl Bohrungen
 Number of holes



Säulenschwenkkran

Column slewing jib crane

600 Kg



Artikelnummer Item.Nr	Ausladung A Span (mm)	Verfahrweg B Utility displacement (mm)	C (mm)	D (mm)	E (Anzahl Bohrungen*)	Höhe unter der Schiene F Height under track (mm)	Max. Höhe unter der Schiene Max height under track (mm)	Leergewicht Empty weight (Kg)	Kipp- moment Max. moment (daN.m)	Profil Profile
Säulenschwenkkran 8m/Min. - Column slewing jib crane 8m/min										
PFP600-2M-8	2000	1590	315	800	8	3100	5100	391	2194	30600
PFP600-3M-8	3000	2590						407	3221	
PFP600-4M-8	4000	3590	350	900	16			570	3331	30700

Säulenschwenkkran 16m/Min. - Column slewing jib crane 16m/min										
PFP600-2M-16	2000	1590	315	800	8	3100	5100	396	2323	3800
PFP600-3M-16	3000	2590						414	3414	

Säulenschwenkkran inkl.:
Column slewing jib crane including:

* Anzahl Bohrungen
Number of holes



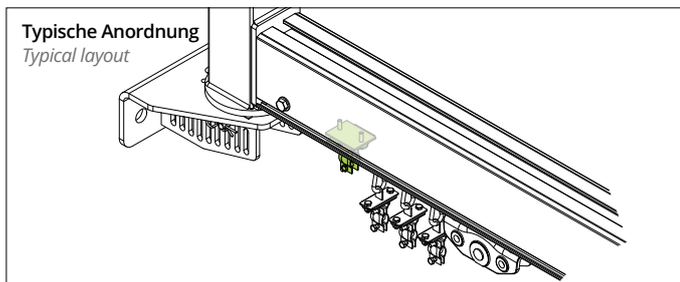


Rund- / Flachkabelwagen

Round / flat cable carrier

Fixpunkt Rundkabel 9454R

Fixed point for round cable 9454R



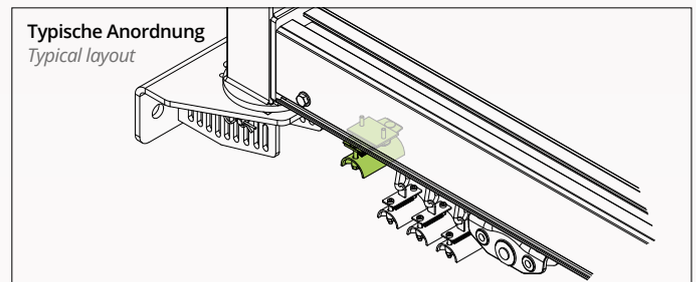
Fixpunkt für Rundkabelträger zur Verwendung für Laufbahn und Träger.

Fixed point for round cable, to be used for the running way and cranes.

Art.-Nr. Item.Nr	Tragfähigkeit Load
9454R	10 Kg

Fixpunkt Flachkabel 9454PS

Fixed point for flat cable 9454PS



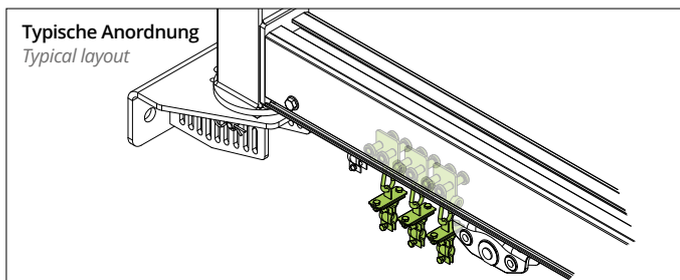
Fixpunkt für Flachkabelträger zur Verwendung für Laufbahn und Träger.

Fixed point for flat cable, to be used for the running way and cranes.

Art.-Nr. Item.Nr	Tragfähigkeit Load
9454PS	10 Kg

Rundkabelwagen 30350PCR

Round cable carrier 30350PCR



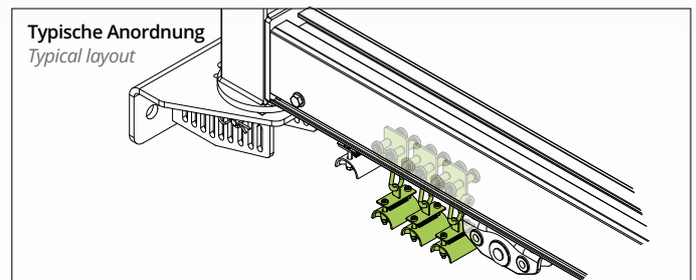
Rundkabelwagen zur Verwendung für Laufbahn und Träger.

Round cable carrier, to be used for the running way and cranes.

Art.-Nr. Item.Nr	Tragfähigkeit Load
30350PCR	10 Kg

Flachkabelwagen 30350PCP

Flat cable carrier 30350PCP



Flachkabelwagen zur Verwendung für Laufbahn und Träger.

Flat cable carrier, to be used for the running way and cranes.

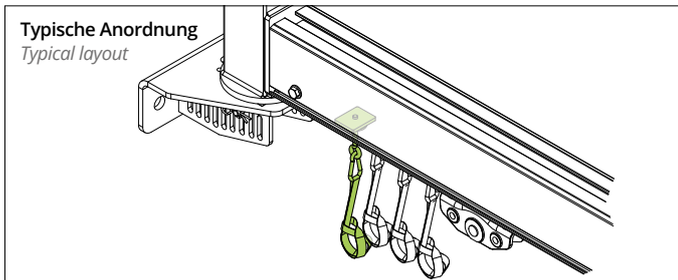
Art.-Nr. Item.Nr	Tragfähigkeit Load
30350PCP	10 Kg

Schlauchwagen

Vaccum hose carier

Fixpunkt Schlauchträger 9454T

Vaccum hose fixed point 9454T



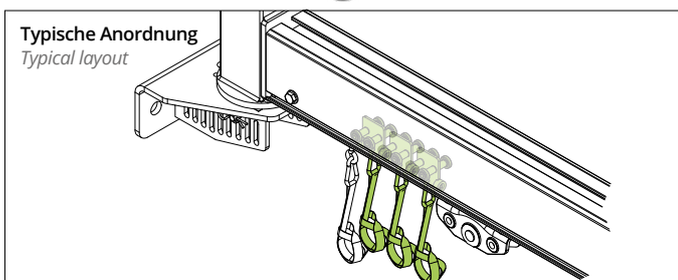
Fixpunkt Schlauchträger zur Verwendung für Laufbahn und Träger.

Vaccum hose fixed point, to be used for the running way and cranes.

Art.-Nr. Item.Nr	Tragfähigkeit Load
9454T	5 Kg

Schlauchwagen 30350PT

Vaccum hose carrier 30350PT



Vakuumschlauchwagen zur Verwendung für Laufbahn und Träger.

Vaccum hose carrier, to be used for the running way and cranes.

Art.-Nr. Item.Nr	Tragfähigkeit Load
30350PT	5 Kg



Verankerungssatz für Säule

Anchor for pillar jib cranes

Mechanische Verankerung PFP-KM4

Mechanical anchor PFP-KM4



Verankerungssatz für 4 Verankerungen inkl.:

- 4 mechanische Dübel
- 4 Unterlegscheiben - Stärke: 1 mm
- 3 Unterlegscheiben - Stärke: 2 mm
- 2 Unterlegscheiben - Stärke: 3 mm
- 2 Unterlegscheiben - Stärke: 5 mm

Mechanical anchor kit including:

- 4 mechanical anchors
- 4 shims - thickness: 1 mm
- 3 shims - thickness: 2 mm
- 2 shims - thickness: 3 mm
- 2 shims - thickness: 5 mm

Mechanische Verankerung PFP-KM8

Mechanical anchor PFP-KM8



Verankerungssatz für 8 Verankerungen inkl.:

- 8 mechanische Dübel
- 5 Unterlegscheiben - Stärke: 1 mm
- 4 Unterlegscheiben - Stärke: 2 mm
- 3 Unterlegscheiben - Stärke: 3 mm
- 2 Unterlegscheiben - Stärke: 5 mm

Mechanical anchor kit including:

- 8 mechanical anchors
- 5 shims - thickness: 1 mm
- 4 shims - thickness: 2 mm
- 3 shims - thickness: 3 mm
- 2 shims - thickness: 5 mm

Chemische Verankerung PFP-KC4

Chemical anchor PFP-KC4



Chemischer Verankerungssatz für 4 Verankerungen inkl.:

- 4 chemische Dübel + 1 Mörtelkartusche
- 4 Unterlegscheiben - Stärke: 1 mm
- 3 Unterlegscheiben - Stärke: 2 mm
- 2 Unterlegscheiben - Stärke: 3 mm
- 2 Unterlegscheiben - Stärke: 5 mm

Chemical anchor kit including:

- 4 chemical anchors + 1 cartridge
- 4 shims - thickness: 1 mm
- 3 shims - thickness: 2 mm
- 2 shims - thickness: 3 mm
- 2 shims - thickness: 5 mm

Chemische Verankerung PFP-KC8

Chemical anchor PFP-KC8



Chemischer Verankerungssatz für 8 Verankerungen inkl.:

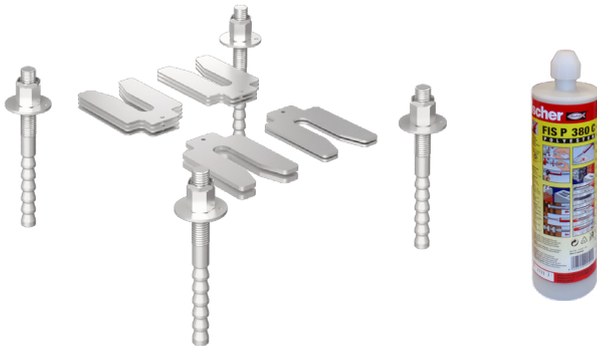
- 8 chemische Dübel + 1 Mörtelkartusche
- 5 Unterlegscheiben - Stärke: 1 mm
- 4 Unterlegscheiben - Stärke: 2 mm
- 3 Unterlegscheiben - Stärke: 3 mm
- 2 Unterlegscheiben - Stärke: 5 mm

Chemical anchor kit including:

- 8 chemical anchors + 1 cartridge
- 5 shims - thickness: 1 mm
- 4 shims - thickness: 2 mm
- 3 shims - thickness: 3 mm
- 2 shims - thickness: 5 mm

Verstärkte chemische Verankerung PFP-KCR4

Chemical anchor increase PFP-KCR4



Verstärkter chemischer Verankerungssatz für 4 Verankerungen inkl.:

- 4 verstärkte chemische Dübel + 1 Mörtelkartusche
- 4 Unterlegscheiben - Stärke: 1 mm
- 3 Unterlegscheiben - Stärke: 2 mm
- 2 Unterlegscheiben - Stärke: 3 mm
- 2 Unterlegscheiben - Stärke: 5 mm

Chemical anchor increase kit including:

- 4 chemical anchor increases + 1 cartridge
- 4 shims - thickness: 1 mm
- 3 shims - thickness: 2 mm
- 2 shims - thickness: 3 mm
- 2 shims - thickness: 5 mm

Pistole PFP-KPH

Gun PFP-KPH



Pistole für die Mörtelkartusche.

Gun for chemical cartridge.

Verstärkte chemische Verankerung PFP-KCR8

Chemical anchor increase PFP-KCR8



Verstärkter chemischer Verankerungssatz für 8 Verankerungen inkl.:

- 8 verstärkte chemische Dübel + 1 Mörtelkartusche
- 5 Unterlegscheiben - Stärke: 1 mm
- 4 Unterlegscheiben - Stärke: 2 mm
- 3 Unterlegscheiben - Stärke: 3 mm
- 2 Unterlegscheiben - Stärke: 5 mm

Chemical anchor increase kit including:

- 8 chemical anchor increases + 1 cartridge
- 5 shims - thickness: 1 mm
- 4 shims - thickness: 2 mm
- 3 shims - thickness: 3 mm
- 2 shims - thickness: 5 mm





Wartungssatz

Maintenance kit

Wartungssatz PTP-KM1

Maintenance kit PTP-KM1



Wartungssatz mit 2 Führungsringsen Ø 25.
Maintenance kit with two rings Ø25.

Wartungssatz PTP-KM2

Maintenance kit PTP-KM2



Wartungssatz mit 2 Führungsringsen Ø 40.
Maintenance kit with two rings Ø40.

Wartungssatz PTP-KM3

Maintenance kit PTP-KM3



Wartungssatz mit 2 Führungsringsen Ø 25 und einer Achse.
Maintenance kit with two rings Ø25 and one axle.

Wartungssatz PTP-KM4

Maintenance kit PTP-KM4



Wartungssatz mit 2 Führungsringsen Ø 40 und einer Achse.
Maintenance kit with two rings Ø40 and one axle.

Zubehörteile

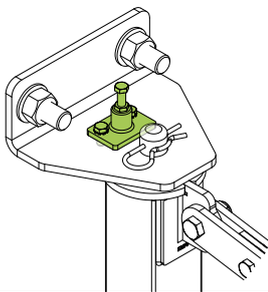
Accessories

Bremse PTP-ACC1

Rotation slowing device PTP-ACC1



Typische Anordnung
Typical layout



Zubehörteil zum Bremsen der Drehbewegung des Schwenkkrans bei schwerer Last oder langer Ausladung.

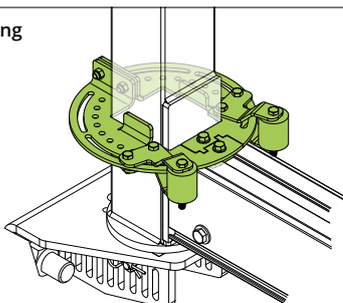
Accessories which allows you to increase rotation resistance for high load and big span.

Winkelanschlag PTP-ACC2

Adjustable rotation stop PTP-ACC2



Typische Anordnung
Typical layout



Zubehörteil, mit dem der Drehwinkel begrenzt werden kann.

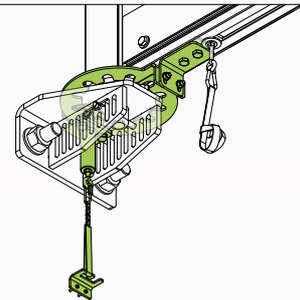
Accessories which allows you to limit rotation.

Arretierung des Schwenkkrans PTP-ACC3

Locking device multiposition PTP-ACC3



Typische Anordnung
Typical layout



Zubehörteil, mit dem der Schwenkkran in einer Parkposition arretiert werden kann.

Accessories which allows you to lock the device on multiposition.



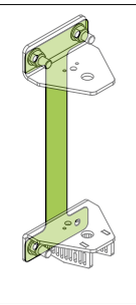
Bohrschablonen

Drilling templates

Bohrschablone PTP-GAB1

Drilling templates PTP-GAB1



<p>Typische Anordnung Typical layout</p>		
--	--	--

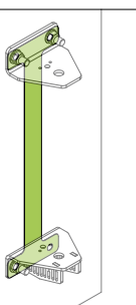
Schablone für die Positionierung der Winkel des Wandschwenkkrans.

Drilling template for fixing bracket. Used for wall slewing jib cranes.

Bohrschablone PTP-GAB2

Drilling templates PTP-GAB2



<p>Typische Anordnung Typical layout</p>		
--	---	--

Schablone für die Positionierung der Winkel des Wandschwenkkrans.

Drilling template for fixing bracket. Used for wall slewing jib cranes.



Montagevideos und Anleitungen

Mounting videos and installation instructions

Unsere Montagevideos und Montageanleitungen finden Sie unter: www.förderlösung.de

Our mounting videos and our installation instructions are available on: handling.mantion.com

Montageanleitungen
Installation instructions

Montagevideos
Mounting videos



Wandschwenkkran



Säulenschwenkkran



Wandschwenkkran
Wall slewing jib crane



Säulenschwenkkran
Column slewing jib crane



Wall slewing jib crane



Column slewing jib crane



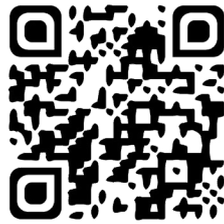


PURTEC by MANTION bedeutet auch:

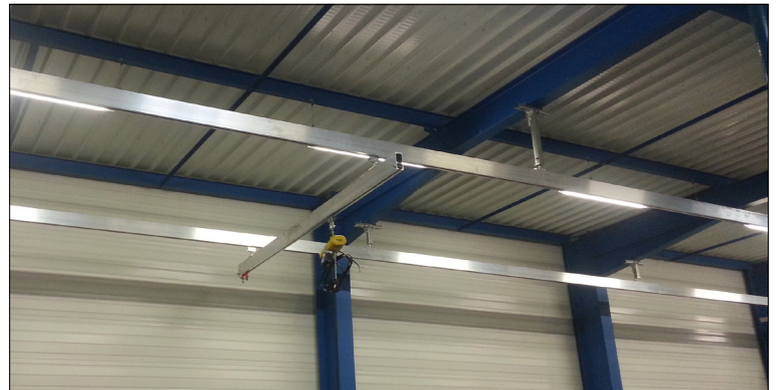
PURTEC by MANTION is also:

**PURTEC by MANTION umfasst eine große Auswahl an
Krananlagen aus Aluminium.**
FORDERN SIE UNSEREN KATALOG 832C AN.

*PURTEC by MANTION offers also a large range of aluminium
cranes.*
ASK OUR catalogue 832C



Katalog 832C-D
Catalogue 832C-D



Krananlagen aus STAHL und EDELSTAHL:
STEEL and STAINLESS STEEL cranes:



Schwenkkräne aus STAHL und EDELSTAHL:
STEEL and STAINLESS STEEL jibs:



Sonstiges

Other

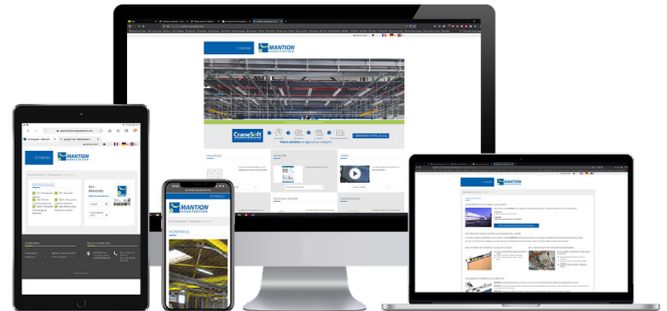
www.förderlösung.de

Unser Kalkulationsprogramm finden Sie bald unter www.förderlösung.de
Es ermöglicht Ihnen die Gestaltung Ihrer Krananlage.

Fordern Sie Ihre Zugangsdaten an, um sich anzumelden und auf die technischen Datenblätter zugreifen zu können.

Our program to calculate your crane will be available soon on handling.mantion.com

Ask us for Login and password in order to use it and have access to the online technical documentation.



Mit der Serie HERCULE, PURTEC by MANTION ist auch eine große Auswahl an Einschienenbahnen im Programm:

- Förderanlagen mit elektrischem Antrieb, Hubstationen etc.
- Weichen, Drehscheiben, Schalttische etc.

FORDERN SIE UNSEREN KATALOG 821 AN

Thanks to its HERCULE track, PURTEC by MANTION offers also a large range of material for monorail:

- motorised conveyors, drop sections...
- switches, turn-tables...

ASK OUR CATALOGUE 821





MANTION® SAS

7 rue Gay Lussac | FRANCE - 25000 Besançon
Tel. + 33 3 81 50 56 77 | Fax. + 33 3 81 53 29 76
E-mail : mantion@mantion.com



Deutschland / Österreich

Germany / Austria

Mantion Baubeschläge GMBH

Dieselstraße 18
D-42579 HEILIGENHAUS
Tél. + 49 2056 58 26 90
Fax. + 49 2056 58 26 99
Email : info@mantion.de
www.mantion.de

Mittlerer Osten

Middle East

Dubai Branch Office

Jafza South, unit no. S101 23 O 032,
Jebel Ali Free Zone, Dubai, UAE
Dubai & Bahrain : Tél. +971 56 174 58 44
Reste du Moyen Orient : +971 56 739 66 11
Email : export@mantion.com
www.mantion.com

Südostasien

South-East Asia

Mantion South-East Asia

Sovereign Plaza Lantai 8 Unit D E
Jl. TB Simatupang No.Kav. 36, Kec. Cilandak,
Jakarta Selatan, 12430
INDONESIA
Email : export@mantion.com
www.mantion.com

Osteuropa

East Europe

Mantion Polska

ul Boruty 2a
PL-03 769 WARSZAWA
Tél. + 48 22 818 77 22
Fax. + 48 22 818 99 78
Email : biuro@valcomp.com.pl
www.valcomp.com.pl

Indien

India

Mumbai Branch Office

G-19, T.V. Estate, 248/A, S.K. Ahire Marg. Worli
Mumbai - 400030. INDIA
Mobile. +91 (0) 9819 30 38 78
Email : support.india@mantion.com
www.mantion.com

Nordamerika

North America

Mantion Canada

12-360 boul. Séminaire N
Saint-Jean-sur-Richelieu
Québec J3B 5L1
Tél. + 1 (450) 529 1315
E-mail : contact@mantion-na.com
www.mantion.ca

Mantion USA

10-34 44th Drive. 2nd Floor.
Long Island City
11101 NEW YORK
Tél. + 1 (475) 289-0254
E-mail : contact@mantion-us.com
www.mantion.us

EIN NEUER BLICK AUF DIE HÄNGEFÖRDERTEN

A NEW GLANCE AT THE MANUEL OPERATED HANDLING SYSTEM