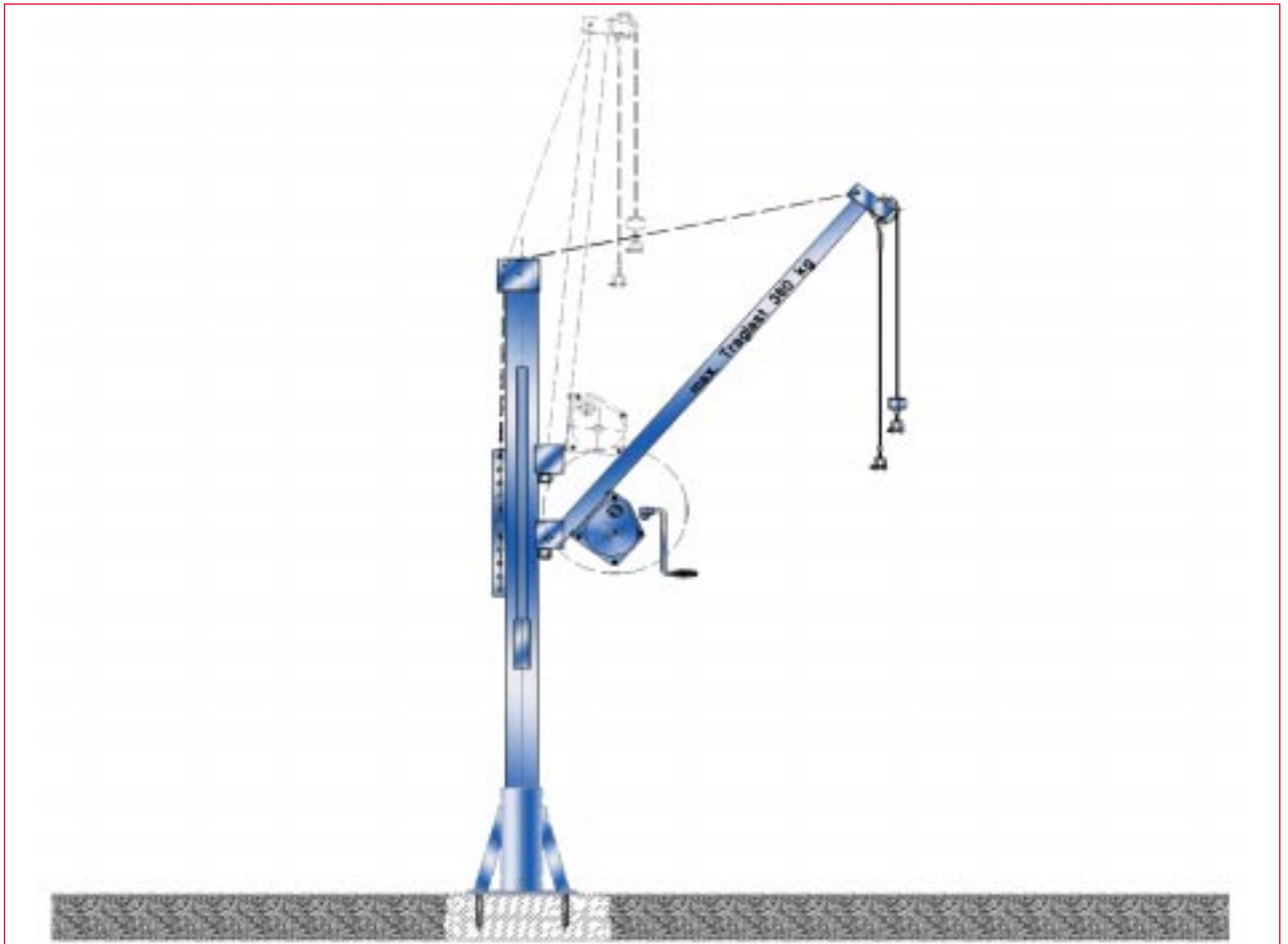


Drehkran 4551.0,36

Swivel Jib Crane Type 4551.0,36

Potencette Pour Stations D'épuration Type 4551.0,36



Universeller Drehkran, spezieller Einsatzbereich: Kläranlagen

- korrosionsbeständig, wahlweise V2A oder verzinkt
- wahlweise Wand- oder Bodenbefestigung
- zerlegbar in handliche Teile, für leichtes Umsetzen
- Drehbereich: 360°
- Verstellbereich des Kranauslegers 400 - 1300 mm
- bewährte haacon-Seilwinde
- mit zusätzlichem Drahtseil zum Umhängen der Last bei großen Hubhöhen
- Köcher für Wand- oder Bodenbefestigung incl. Verbundankern, oder zum Einbetonieren nach Bedarf

Swivel jib crane especially made for waste water treatment plants

- corrosion resistant,
- in stainless or galvanised steel
- wall or ground mounting
- supplied in kit form to allow an easy shift
- turning capacity: 360°
- regulating capacity: 400 - 1300 mm
- adjustable support arm
- incorporates haacon's proven rope winch and an additional cable for extra lift
- quiver for wall and ground mounting or for imbedding in concrete if required

Potencette pour stations d'épuration

- traitement anticorrosion, version inox ou zinguée
- fixation au sol ou murale
- éléments démontables permettant un déplacement facile
- capacité de rotation: 360°
- possibilité de réglage de la flèche: 400 - 1300 mm
- treuil à câble éprouvé haacon avec câble en acier supplémentaire permettant le réglage en hauteur pour les charges élevées
- embase pour fixation au sol, au mur ou pour bétonnage selon besoin

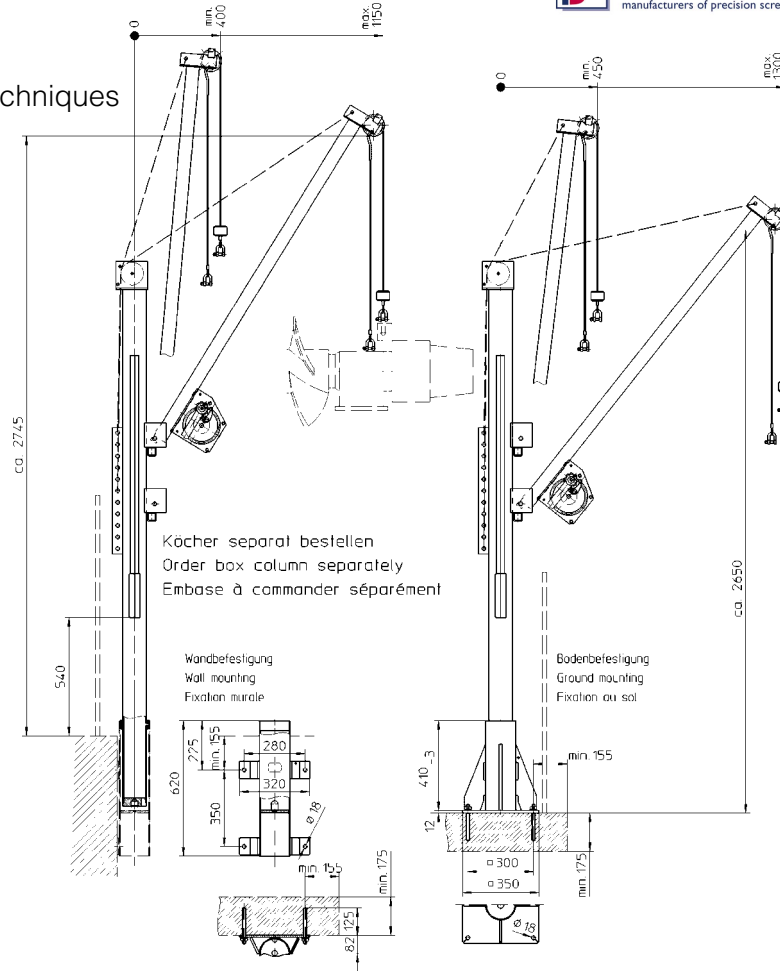
47-1

Power Jacks Ltd.
Maconochie Road
Fraserburgh
AB43 8TE
Scotland
Tel: +44 (0) 1346 513131
Fax: +44 (0) 1346 516827
email: sales@powerjacks.co.uk
<http://www.powerjacks.com>

Technische Daten

Technical data

Caractéristiques techniques



Bestell-Nr. / O/No. / N° Code	Typ / Type / Type	Material / Material / Finition
207 039	Drehkran Swivel jib crane Potencette pour stations d'épuration	V2A stainless steel inox
207 040	Drehkran Swivel jib crane Potencette pour stations d'épuration	feuerverzinkt galvanised zinguée
205 939	Wandköcher incl. 4 Verbundankern box column for mounting on wall incl. 4 shear connectors embase pour fixation au mur avec 4 clavettes	feuerverzinkt galvanised zinguée
205 941	Wandköcher incl. 4 Verbundankern box column for mounting on wall incl. 4 shear connectors embase pour fixation au mur avec 4 clavettes	V2A stainless steel inox
205 938	Bodenköcher incl. 4 Verbundankern box column for mounting on floor incl. 4 shear connectors embase pour fixation au sol avec 4 clavettes	feuerverzinkt galvanised zinguée
205 940	Bodenköcher incl. 4 Verbundankern box column for mounting on floor incl. 4 shear connectors embase pour fixation au sol avec 4 clavettes	V2A stainless steel inox

Technische Daten	Technical data	Caractéristiques techniques	4551.0,36
zulässige Last	admissible load	charge autorisée	360 kg
max. Seilaufnahme	rope capacity max.	cap. d'enroulement du câble	18 m
Seil-Ø	wire rope Ø	Ø du câble	5 mm
Kurbeldruck	crank force	effort manivelle	110 N
Hub/Kurbelumdrehung:	Lift/crank turn:	course/tour de manivelle:	
- 1. Seillage	- 1 st rope	- sur la 1 ^{ère} couche	39 mm
- 4. Seillage	- 4 th rope	- sur la 4 ^{ème} couche	58 mm
Gewicht:	weight:	poids:	
- Kranmast	- crane jib	- du mât	40 kg
- Ausleger	- crane leg	- de la flèche	25 kg
Wirkungsgrad	efficiency	rapport	0,82

Maße und Konstruktionsänderungen vorbehalten.

We reserve the right to amend specifications without notice or obligation.
haacon se réserve le droit de modifier les caractéristiques de son matériel.