

# LINK-BELT CRANES

<b>Característica</b>	<b>U.M.</b>	<b>RTC 8065II</b>
<b>Carac.Principal</b>		
Capacidade máxima de içamento	t	60
<b>Modelo</b>		
Altura máxima de elevação	m	61,5
Carga com a lança totalmente estendida	kg	12.800
Raio com a carga máxima	m	2,5
Raio máximo de trabalho	m	46
<b>Lança telescópica</b>		
Comprimento total	m	35
Comprimento totalmente recolhida	m	11,6
Quantidade de segmentos		4
Seção transversal (Tipo)		Formado em U com diversas dobras longitudinais
<b>Jib</b>		
Comprimento total	m	26,5
Comprimentos de montagem	m	6
Quantidade de seções		4 (2 Ext. e Jibe dobrável)
Tipo (caixa, treliça)		Treliça
<b>Guincho principal</b>		
Capacidade com cabo simples	kg	7.593
Capacidade do guincho principal	kg	7.658
Características do cabo		6x19 IWRC torção regular a direita tipo DB
Comprimento total de cabo	m	182,9
Velocidade de descida da carga	m/s	2.30
Velocidade de elevação com cabo simples	m/s	2.30
Velocidade de elevação da carga	m/s	2.30
<b>Guincho auxiliar</b>		
Capacidade total do guincho auxiliar	kg	7.658
Características do cabo		6x19 IWRC torção regular a direita tipo DB
Comprimento total do cabo	m	152

Velocidade de descida da carga	m/s	2.30
--------------------------------	-----	------

Velocidade de elevação da carga	m/s	2.30
---------------------------------	-----	------

---

**Dimensões para locomoção**


---

Altura	m	3,7
--------	---	-----

Comprimento total	m	13,9
-------------------	---	------

Largura	m	3,2
---------	---	-----

Peso em ordem de marcha	kg	38.555
-------------------------	----	--------

---

**Motor**


---

Marca e modelo		Catepillar C6.6
----------------	--	-----------------

Potência máxima/ rotação (indicar norma)	HP	175
--	----	-----

Torque máximo/ rotação (indicar norma)	Nm/rp	986
--	-------	-----

---

**Transmissão**


---

Quantidade de marchas		5 Marchas a frente e 5 a ré
-----------------------	--	-----------------------------

Rampa máxima		77
--------------	--	----

Redução nos cubos? (s/n)		Sim
--------------------------	--	-----

Velocidade máxima de translação	km/h	15
---------------------------------	------	----

---

**Pneus**


---

Medida		26.5
--------	--	------

Quantidade		4
------------	--	---

---

**Freio**


---

Tipo		Hidráulico de circuito duplo
------	--	------------------------------

---

**Sistemas de segurança (s/n)**


---

Limitador de descida (cabo no tambor)		Sim
---------------------------------------	--	-----

Limitador de momento		Sim
----------------------	--	-----

Limitador de subida do moitão		Sim
-------------------------------	--	-----

---

**informações complementares**


---

Ambos os eixos (indicar sistema de comando)		Sim Elétrico
---	--	--------------

Ar condicionado (s/n)		Sim
-----------------------	--	-----

Área de patolamento (c x l)	m	7.32 x 7.32m
-----------------------------	---	--------------

Caranguejar (indicar sistema de comando)		Sim Elétrico
--	--	--------------

Código Finame		Não aplicável
---------------	--	---------------

Código NCM		Não informado
------------	--	---------------

Direção (s/n)		Sim
Eixo traseiro		Tração e Direção
País de origem		Estados Unidos
Preço de Referência	R\$	Não informado



