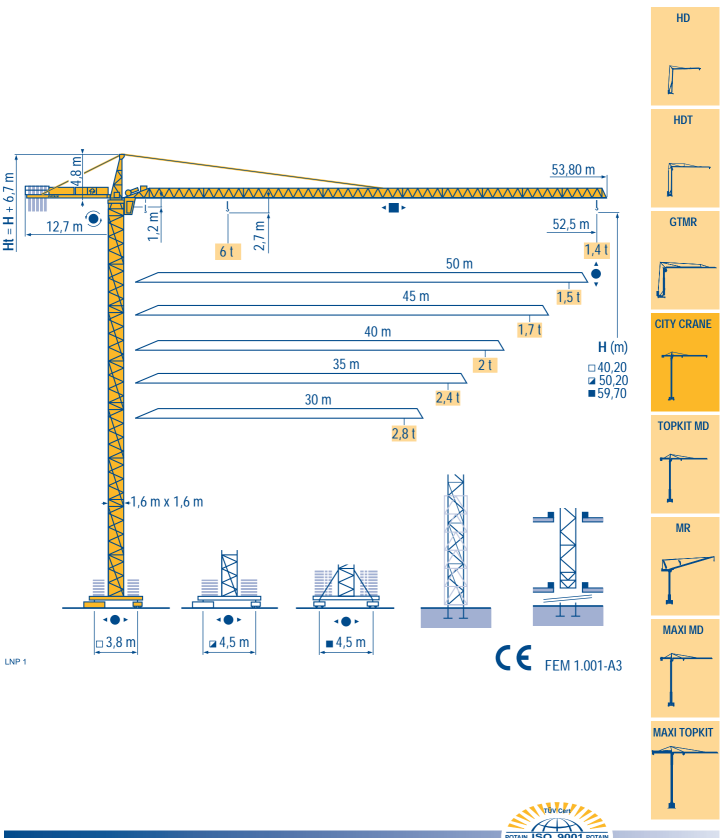
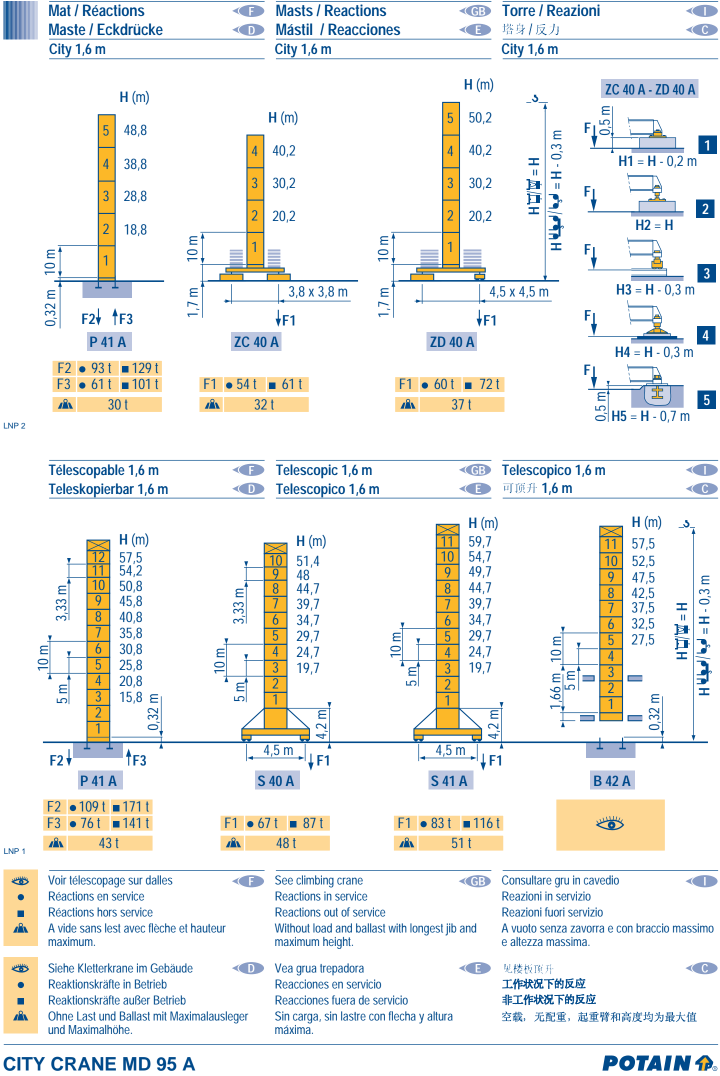
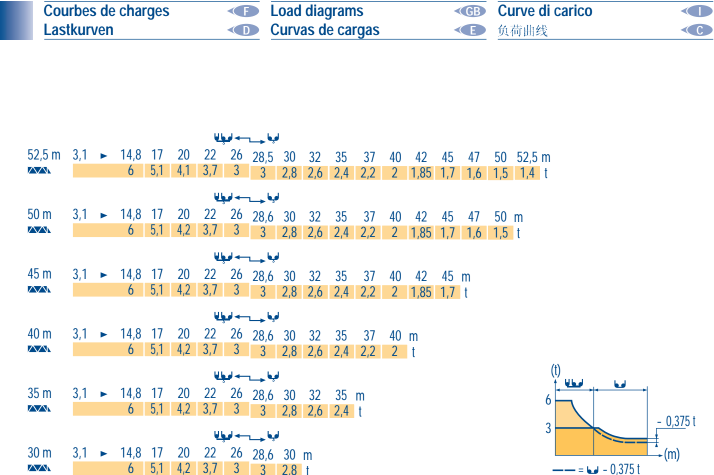
CITY CRANE MD 95 A

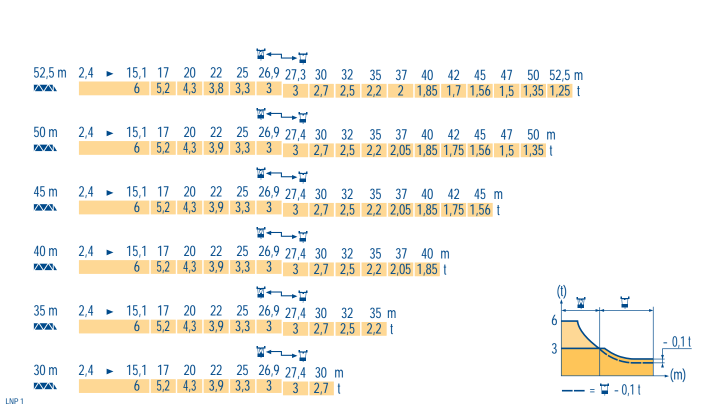














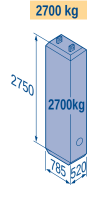
GB (

Contrappeso 平衡臂重





3400 kg 3460 3400kg





⊠1,6 m	ZC 40 A ◆● ►	H (m)	40,2	30,2	20,2						
Ø1,0111 20 40 A ₹●7		△ (t)	45	35	30						
□ □ 1 / ma	7D 40 A	H (m)	50,2	40,2	30,2	20,2					
□1,6 m	ZD 40 A ◆● ►	△ (t)	70	40	35	30					
□ 1 / ···	Ź1,6 m S 40 A ◆●►	H (m)	51,4	49,7	44,7	39,7	34,7	29,7	24,7	19,7	
∐ 1, 0 III		△ (t)	78	72	54	36	18	18	18	18	
	0.44.5	H (m)	59,7	54,7	49,7	44,7	39,7	34,7	29,7	24,7	19,7
□ 1,6 m S 41 A •••	△ (t)	114	96	72	54	36	18	18	18	18	

LNP 1

C

Mechanisms Mecanismos	◆GB ◆E	Meccanism 机构	i	©	
L J	шш				

				•			UU				ch - PS	kW	
				A	>	<u> </u>		_	>	hp	KVV		
	25 PC	m/min	_	6	30	60	_	3	15	30	25	18,4	20
A	15	t ma/main	_	3	3	1,5	_	6	6	3			>
	33 PC 15	m/min t	_	6	37,5 3	75 1,5	_	3	19 6	37,5	33	24	32
	33 LVF	m/min	4,6	12	37,5	75	2,3	6	19	37,5	22	33 24 3	32
	15	t	3	3	3	1,5	6	6	6	3	33		>
→■ ►	4 D3 V3	m/min		15 - 30 - 58							4	3	
•	RCV 145	tr/min U/min rpm	0 → 0,8						2 x 6	2 x 4,4			
ZC 40 A ZD 40 A	RT 224	m/min	25						2 x 4	2 x 2,9			
S 40 A	RT 324	m/min	12,5 - 25						2 x 7	2 x 5,2			
R ≥ 10 m	TCV 449 ARC H ≤ 34,7 m	m/min	10 - 50 4 x 6							4 x 6,8	4 x 5		
S 41 A	RT 443 A1 2V	m/min	15 - 30 4 x 5 4						4 x 3,7				
P ≥ 10 m	TCV 449 ARC H ≤ 34,7 m	m/min	nin 10 - 50 4 x 6,8								4 x 5		

CEI 38	kVA	
400 V (+6% -10%) 50 Hz	25 PC : 50 kVA 33 PC : 50 kVA 33 LVF : 50 kVA	84/534 - 87/405

Hoisting

LNP 2



Mécanismes **Antriebe**

Conforme aux directives CEE 84/534 et 87/405 sur le niveau acoustique Nous consulter

Heben Katzfahren Schwenken Kranfahren Gemäss EWG-Richtlinien 84/534 und 87/405 für den Schall-Leistungspegel **Auf Anfrage**

Trolleying Slewing Travelling In compliance with the EEC 84/534 and 87/405 Instructions on noise level Consult us

Elevación Distribución Orientación Traslación Conforme con las directivas CEE 84/534 y 87/405 sobre el nivel acustico Consultarnos

Sollevamento Ditribuzione Rotazione **Traslazione** Conforme alle direttive CEE 84/534 e 87/405 sul livello acustico Consultateci

起升 变幅 回转 行走

≪GB

符合 CEE 84/534 - CEE 87/405 声响度规定

请向我方咨询



18. Rue de Charbonnières, B.P. 173-F 69132 ECULLY Cedex Tél. (33)04.72.18.20.20

Fax (33)04.72.18.20.00 http://www.potain.fr E-mail: mkt@potain.fr

CITY CRANE MD 95 A

Copyright.Reproduction interdite © POTAIN 1997

Deutschland

POTAIN GmbH Tel: 06.105.704.0

Italia

POTAIN S.p.A. Tel: 039.65.631

Singapore POTAIN PTE LTD Tel: (00.65) 227.1550

Réf. 1997.48 LNP 2

Réalisation SODIPE