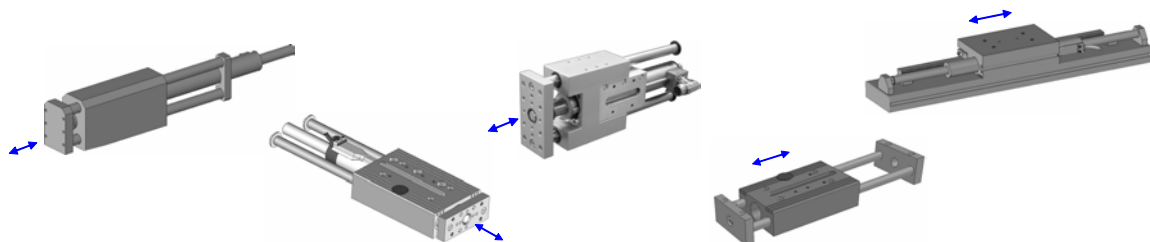
	
Modules :	<b>LB23</b>		<b>LE23</b>		<b>LH23</b>		<b>LG23</b>	
Application :	vertical		horizontal/vertical		horizontal/vertical		horizontal	
Moteurs	Course (mm)	Charge (kg)	Course (mm)	Charge (kg)	Course (mm)	Charge (kg)	Course (mm)	Charge (kg)
P01-23x80/50x110	<b>55</b>	<b>0,6</b>	<b>70</b>	<b>0,2</b> à <b>1</b>	<b>70</b>	<b>0,2</b> à <b>1</b>	<b>105</b>	<b>1</b>
P01-23x80/150x210			<b>170</b>		<b>120-180</b>		<b>185</b>	
P01-23x80/210x270			<b>230</b>		<b>180-220</b>		<b>245</b>	
P01-23x80/280x340			<b>300</b>		<b>270-(X)</b>			
P01-23x80/340x400			(X)		(X)			
P01-23x80F/40x100HP	<b>45</b>	<b>1,5</b>	<b>50</b>	<b>0,4</b> à <b>1,5</b>	<b>70</b>	<b>0,4</b> à <b>1,5</b>	(X)	<b>1,5</b>
P01-23x80F/70x130HP	<b>75</b>	<b>1,5</b>	<b>80</b>		<b>70-120</b>		<b>105</b>	
P01-23x80F/100x160HP	<b>90</b>	<b>1,5</b>	<b>110</b>		<b>120-180</b>		<b>105</b>	
P01-23x80F/140x200HP	<b>150</b>	<b>1,2</b>	<b>150</b>		<b>120-180</b>		<b>185</b>	
P01-23x80F/160x220HP			<b>170</b>		<b>180-220</b>		<b>185</b>	
P01-23x80F/220x280HP			<b>230</b>		<b>220-270</b>		<b>245</b>	
P01-23x80F/290x350HP			<b>300</b>		<b>270-(X)</b>			
P01-23x80F/350x410HP			(X)		(X)			
P01-23x160/70x70	(X)		(X)	<b>0,5</b> à <b>2</b>	<b>70</b>	<b>0,5</b> à <b>2</b>	(X)	<b>2</b>
P01-23x160/70x210	<b>90</b>	<b>2</b>	<b>90</b>		<b>70-120</b>		<b>105</b>	
P01-23x160/130x270	<b>150</b>	<b>1,6</b>	<b>150</b>		<b>120-180</b>		<b>185</b>	
P01-23x160/200x340			<b>220</b>		<b>180-220</b>		<b>245</b>	
P01-23x160/260x400			<b>280</b>		<b>270-(X)</b>			
P01-23x160/360x500			(X)		(X)			
P01-23x160H/60x200HP	<b>65</b>	<b>3</b>	<b>70</b>	<b>0,5</b> à <b>2,5</b>	<b>70-120</b>	<b>0,5</b> à <b>2,5</b>	(X)	<b>2</b>
P01-23x160H/80x220HP	<b>90</b>	<b>3</b>	<b>90</b>		<b>120-180</b>		<b>105</b>	
P01-23x160H/140x280HP	<b>150</b>	<b>2,5</b>	<b>150</b>		<b>180-220</b>		<b>185</b>	
P01-23x160H/210x350HP			<b>220</b>		<b>220-270</b>		<b>245</b>	
P01-23x160H/270x410HP			<b>280</b>		<b>270-(X)</b>			
P01-23x160H/370x510HP			(X)		(X)			
	équilibrage pneum. colonnes Ø12		bloqueur MagSpring™ colonnes Ø12		bloqueur colonnes Ø10		4 galets / colonnes Ø6	

(X) : courses sur demande

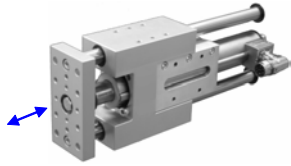
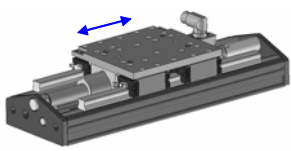
LE23 et LH23 : toute autre course réalisable sur demande



Modules :	LB37		LE37		LH37		LE37D		LR37	
Application :	horizontal		horizontal /vertical		horizontal /vertical		horizontal		horizontal	
Moteurs	Course (mm)	Charge (kg)	Course (mm)	Charge (kg)	Course (mm)	Charge (kg)	Course (mm)	Charge (kg)	Course (mm)	Charge (kg)
P01-37x120/20x100					60					
P01-37x120/80x160			110		60-110		52			
P01-37x120/180x260			210		170-210		147			
P01-37x120/280x360			310	1 à 5	210-260-330	1 à 10	252	5		
P01-37x120/380x460			410		330-410		352			
P01-37x120/480x560					410-510					
P01-37x120/580x660					510-610					
P01-37x120F/40x120HP			50		60				(X)	
P01-37x120F/100x180HP	100	6,5	110		110		52		100	
P01-37x120F/160x240HP	160	5,2	170		170		112		(X)	
P01-37x120F/200x280HP	200	4,7	210		210-260		152		200	
P01-37x120F/300x380HP	300	4	310		260-330		252		300	
P01-37x120F/400x480HP			410		410		352		400	
P01-37x120F/500x580HP				1,5 à 7	510	1,5 à 14		6	500	16
P01-37x120F/600x680HP					610				600	
P01-37x120F/700x780HP									700	
P01-37x120F/800x880HP									800	
P01-37x120F/1000x1080HP									1000	
P01-37x120F/1200x1280HP									1200	
P01-37x120F/1400x1480HP									1400	
P01-37x240/100x100					60					
P01-37x240/60x260			90		110					
P01-37x240/160x360	160-200-300	4 à 5,2	200		170-210				150	
P01-37x240/260x460	300	4	300		260-330				250	
P01-37x240/360x560			400		330-410	2 à 16			350	
P01-37x240/460x660				2 à 8	410-510				450	
P01-37x240/560x760					510-610				550	
P01-37x240/660x860					(X)				650	
P01-37x240/860x1060									850	
P01-37x240/1060x1260									1050	
P01-37x240/1260x1460									1250	
	colonnes Ø20		bloqueur MagSpring™ colonnes Ø16		bloqueur colonnes Ø12,16,20		colonnes Ø16		1 rail à 4 rangées Taille 25	

(X) : courses sur demande  
 LE37 et LH37 : toute autre course réalisable sur demande

Guidages  
 Inox pour moteurs  
 P01-\*\*\*-SSC  
 page 24

				
Modules :	<b>LH48</b>		<b>LR48</b>	
Application :	horizontal/vertical		horizontal	
Moteurs	Course (mm)	Charge (kg)	Course (mm)	Charge (kg)
P01-48x240/30x180	<b>70</b>	<b>3 à 16</b>		<b>50</b>
P01-48x240/90x240	<b>70-120</b>		<b>180</b>	
P01-48x240/180x330	<b>120-180-220</b>		<b>270</b>	
P01-48x240/300x450	<b>220-270-340</b>		<b>390</b>	
P01-48x240/390x540	<b>340-420</b>		<b>480</b>	
P01-48x240/480x630	<b>420-520</b>		<b>570</b>	
P01-48x240/600x750	<b>520-620</b>		<b>690</b>	
P01-48x240/690x840	<b>620-(X)</b>		<b>780</b>	
P01-48x240/900x1050	<b>(X)</b>		<b>990</b>	
P01-48x240/1080x1230			<b>1170</b>	
P01-48x240/1290x1440			<b>1380</b>	
P01-48x240/1500x1650			<b>1590</b>	
P01-48x240/1680x1830			<b>1770</b>	
P01-48x360F/60x210	<b>70</b>	<b>5 à 25</b>	<b>150</b>	<b>90</b>
P01-48x360F/180x330	<b>120-180-220</b>		<b>270</b>	
P01-48x360F/270x420	<b>220-270-340</b>		<b>360</b>	
P01-48x360F/360x510	<b>340-420</b>		<b>450</b>	
P01-48x360F/480x630	<b>420-520</b>		<b>570</b>	
P01-48x360F/570x720	<b>520-620</b>		<b>660</b>	
P01-48x360F/780x930	<b>(X)</b>		<b>870</b>	
P01-48x360F/960x1110			<b>1050</b>	
P01-48x360F/1170x1320			<b>1260</b>	
P01-48x360F/1380x1530			<b>1470</b>	
P01-48x360F/1560x1710			<b>1650</b>	
	bloqueur colonnes Ø20,25		2 rails à 4 rangées Taille 25	

(X) : courses sur demande

LH48 : toute autre course réalisable sur demande

Guidages  
Inox pour moteurs  
P01-\*\*\*-SSC  
page 25