



HB500GS270
FaPo

HB800GS100
FaPo

HB800GS270
FaPo

HB1000GS360
FaPo

Données techniques principales

Position	P Capacité de levage			P			P			P			
	QH	QR	QR	kg	mm	mm	kg	mm	mm	kg	mm	mm	
1	P1 QH1 QR1	500	620	600	800	620	600	800	620	600	1000	1005	905
2	P2 QH2 QR2	410	770	750	650	770	750	650	770	750	700	1180	1080
3	P3 QH3 QR3	340	920	900	520	920	900	520	920	900	625	1355	1255
4	P4 QH4 QR4	300	1070	1050	370	1070	1050	370	1070	1050	560	1530	1430
5	P5 QH5 QR5	260	1220	1200	290	1220	1200	290	1220	1200	510	1705	1605
6	P6 QH6 QR6	230	1370	1350	230	1370	1350	230	1370	1350	470	1880	1780
7	P7 QH7 QR7	210	1520	1500	210	1520	1500	210	1520	1500	430	2055	1955
8	P8 QH8 QR8	180	1670	1650	180	1670	1650	180	1670	1650	400	2230	2130
9	P9 QH9 QR9	150	1820	1800	150	1820	1800	150	1820	1800	375	2405	2305
10	P10 QH10 QR10	130	1970	1950	130	1970	1950	130	1970	1950	350	2580	2480
11	P11 QH11 QR11	110	2120	2100	110	2120	2100	110	2120	2100	330	2755	2655
12	P12 QH12 QR12	100	2270	2250	100	2270	2250	100	2270	2250	310	2830	2830
13	P13 QH13 QR13	90	2420	2400	90	2420	2400	90	2420	2400	295	3105	3005
	Zone de pivotement		270		100		270		360				
LA1 à LA3	Longueur de flèche rétractée jusqu'à déployée	mm	100-2900		1100-2900		1100-2900		1650-3750				
LF	Longueur châssis (empattement)	mm	1200		1200		1200		1870				
B/Bi	Largeur châssis extérieur/intérieur	mm	1000/-		1000/-		1000/-		1090/-				
DF/DF1	Hauteur de passage, flèche rabattue/horizontale	mm	1865/1900		1865/1900		1865/1900		2250/2420				
Se min./max.	Hauteur de levage min. pour LA1/ max. pour LA1	mm	1100/2500		1100/2500		1100/2500		1100/3200				
Sa min./max.	Hauteur de levage min. pour LA3/ max. pour LA3	mm	65/3750		65/3750		65/3750		0/4500				
	Longueur de crochet environ	mm	225		265		265		330				
R1	Roue, côté charge en polyamide	mm	3x250		3x250		3x250		2x250				
R2	Roue, côté conduite, 1x polyamide / 1x polyuréthane FaPo	mm	1x250/1x200x80		1x250/1x200		1x250/1x200		2x250				
U	Hauteur entre sol et dessus de la fourche	mm	-		-		-		-				
O	Garde au sol	mm	30		30		30		30				
	Poids propre	kg	1495		1750		1750		1000				
GF	Remplissage pour contrepois soudé		inclus		inclus		inclus		8x270 kg inclus				
	Course par mouvement de pompe pour LA1-LA3 avec/sans charge au max.	env.	40-85/70-155mm		40-85/70-155mm		40-85/70-155mm		5-15/10-40mm				