

Fourches relevables : version brevetée Duoloc

Capacité (kg / paire) / Centre de charge (mm)	Sections plat / dos (mm)	Epaisseur hors-tout en pos. relevée (mm)	Longueur L (mm)	No. d'art.	CDG* abaissée (mm)	Poids (kg)	No. d'art.	CDG* abaissée (mm)	Poids (kg)
			ISO 2A			ISO 2B			
			800	KGA-SBO2A0800201	173	50,4	KGA-SBO2B0800201	164	53,4
			900	KGA-SBO2A0900201	206	53,6	KGA-SBO2B0900201	196	56,5
			1.000	KGA-SBO2A1000201	241	56,7	KGA-SBO2B1000201	230	59,7
2.000	100x40		1.100	KGA-SBO2A1100201	278	59,9	KGA-SBO2B1100201	266	62,8
500	100x50	150	1.200	KGA-SBO2A1200201	316	63,0	KGA-SBO2B1200201	303	65,9
			1.300	KGA-SBO2A1300201	355	66,1	KGA-SBO2B1300201	341	69,1
			1.400	KGA-SBO2A1400201	395	69,3	KGA-SBO2B1400201	380	72,2
			1.500	KGA-SBO2A1500201	436	72,4	KGA-SBO2B1500201	420	75,4
			1.600	KGA-SBO2A1600201	478	75,5	KGA-SBO2B1600201	461	78,5
			ISO 2A			ISO 2B			
			800	KGA-SBO2A0800251	175	59,2	KGA-SBO2B0800251	167	62,8
			900	KGA-SBO2A0900251	209	63,0	KGA-SBO2B0900251	199	66,5
			1.000	KGA-SBO2A1000251	245	66,8	KGA-SBO2B1000251	234	70,3
2.500	120x40		1.100	KGA-SBO2A1100251	282	70,6	KGA-SBO2B1100251	270	74,1
500	120x50	150	1.200	KGA-SBO2A1200251	321	74,3	KGA-SBO2B1200251	307	77,8
			1.300	KGA-SBO2A1300251	360	78,1	KGA-SBO2B1300251	346	81,6
			1.400	KGA-SBO2A1400251	401	81,8	KGA-SBO2B1400251	385	85,4
			1.500	KGA-SBO2A1500251	442	85,6	KGA-SBO2B1500251	426	89,1
			1.600	KGA-SBO2A1600251	484	89,4	KGA-SBO2B1600251	467	92,9
			ISO 3A			ISO 3B			
			800	KGA-SBO3A0800351	165	79,9	KGA-SBO3B0800351	153	87,5
			900	KGA-SBO3A0900351	196	84,5	KGA-SBO3B0900351	182	92,1
			1.000	KGA-SBO3A1000351	230	89,1	KGA-SBO3B1000351	214	96,7
3.500	130x45		1.100	KGA-SBO3A1100351	265	93,7	KGA-SBO3B1100351	247	101,3
500	130x60	181	1.200	KGA-SBO3A1200351	301	98,2	KGA-SBO3B1200351	282	105,9
			1.300	KGA-SBO3A1300351	339	102,8	KGA-SBO3B1300351	317	110,5
			1.400	KGA-SBO3A1400351	377	107,4	KGA-SBO3B1400351	354	115,1
			1.500	KGA-SBO3A1500351	417	112,0	KGA-SBO3B1500351	392	119,7
			1.600	KGA-SBO3A1600351	458	116,6	KGA-SBO3B1600351	431	124,3
			ISO 3A			ISO 3B			
			800	KGA-SBO3A0800501	171	104,6	KGA-SBO3B0800501	157	114,9
			900	KGA-SBO3A0900501	202	110,5	KGA-SBO3B0900501	186	120,8
			1.000	KGA-SBO3A1000501	236	116,3	KGA-SBO3B1000501	217	126,7
5.000	150x50		1.100	KGA-SBO3A1100501	271	122,2	KGA-SBO3B1100501	250	132,5
500	150x70	181	1.200	KGA-SBO3A1200501	307	128,1	KGA-SBO3B1200501	285	138,4
			1.300	KGA-SBO3A1300501	344	134,0	KGA-SBO3B1300501	320	144,3
			1.400	KGA-SBO3A1400501	383	139,9	KGA-SBO3B1400501	357	150,2
			1.500	KGA-SBO3A1500501	422	145,8	KGA-SBO3B1500501	395	156,1
			1.600	KGA-SBO3A1600501	463	151,7	KGA-SBO3B1600501	433	162,0

Autres dimensions sur demande !

*CDG: Centre De Gravité propre

Les graphiques et schémas ne sont que des représentations de principe et donc ne sont pas contractuels.
Ces informations techniques sont modifiables sans préavis!