



Los balancines del modelo **JBF** están fabricados a partir de perfiles laminados del tipo HEB por ser estos los de mayor sección y capacidad, siendo los apropiados para aquellos trabajos donde sean precisos la robustez y la seguridad.

La anilla superior está diseñada para suspensiones DIN 15.401 simples, todos los elementos de amarre están exentos de soldaduras portantes y los ganchos inferiores son giratorios con dispositivo de seguridad, pudiéndose fabricar con otro tipo de gancho y capacidades según necesidad del cliente.

DATOS TÉCNICOS

MODELO	CAPACIDAD KG.	A	B	C	D	E	F	PESO APROX.
JBF1010	1.000	1.000	1.100	417	60	110	22	33
JBF1020	1.000	2.000	2.100	417	60	110	22	51
JBF1030	1.000	3.000	3.100	417	60	110	22	71
JBF1040	1.000	4.000	4.100	437	60	110	22	115
JBF1050	1.000	5.000	5.100	457	60	110	22	180
JBF2010	2.000	1.000	1.100	485	75	135	26	35
JBF2020	2.000	2.000	2.100	505	75	135	26	70
JBF2030	2.000	3.000	3.100	525	75	135	26	120
JBF2040	2.000	4.000	4.100	545	75	135	26	190
JBF2050	2.000	5.000	5.100	545	75	135	26	230
JBF3010	3.000	1.000	1.100	515	90	160	26	39
JBF3020	3.000	2.000	2.100	555	90	160	26	90
JBF3030	3.000	3.000	3.100	575	90	160	26	150
JBF3040	3.000	4.000	4.100	595	90	160	26	230
JBF3050	3.000	5.000	5.100	615	90	160	26	335
JBF5010	5.000	1.000	1.100	590	100	180	28	57
JBF5020	5.000	2.000	2.100	635	100	180	28	124
JBF5030	5.000	3.000	3.100	655	100	180	28	195
JBF5040	5.000	4.000	4.100	675	100	180	28	285
JBF5050	5.000	5.000	5.100	695	100	180	28	405
JBF7510	7.500	1.000	1.100	717	120	220	35	90
JBF7520	7.500	2.000	2.100	757	120	220	35	170
JBF7530	7.500	3.000	3.100	797	120	220	35	295
JBF7540	7.500	4.000	4.100	817	120	220	35	420
JBF7550	7.500	5.000	5.100	837	120	220	35	560
JBF10010	10.000	1.000	1.100	852	140	260	43	130
JBF10020	10.000	2.000	2.100	892	140	260	43	225
JBF10030	10.000	3.000	3.100	932	140	260	43	375
JBF10040	10.000	4.000	4.100	952	140	260	43	510
JBF10050	10.000	5.000	5.100	992	140	260	43	760