

JCBENERGY
GENERATOR

رافعة شوكية ديزل
سلسلة **JCF**



www.jcbenergy.es

رافعة شوكية ديزل - سلسلة

JCF

المواصفات	JCF 20	JCF 25	JCF 30	JCF 35
نوع الوقود	ديزل	ديزل	ديزل	ديزل
سعة التحميل	kg 2000	2500	3000	3500
مركز التحميل	mm 500	500	500	500
ارتفاع الرفع	mm 3000	3000	3000	3000
ارتفاع الرفع الحر الكامل	mm 100	100	100	100
أبعاد الشوكية	mm 1070x122x40	1070x122x40	1070x125x45	1070x125x50
زاوية إمالة الصاري	% 6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°
الحد الأدنى. تحول الشعاع	mm 2220	2240	2400	2550
Groud Clearance	mm 120	120	135	135
Overhead Guard Height	mm 2140	2140	2165	2165
البروز الأمامي	mm 448	485	495	495
الحد الأعلى. سرعة السفر (حمولة الوقود)	km/h 19	19	19	19
الحد الأعلى. سرعة الرفع (حمولة الوقود)	mm/s 550	550	480	480
الحد الأعلى. قوة الجر	KN 12.3	12.3	13.5	13.5
الحد الأعلى. قدرة الصعود	% 20	20	20	20
الطول الإجمالي مع شوكة	mm 3422	3646	3752	3763
الطول الإجمالي بدون شوكة	mm 2502	2576	2682	2693
العرض الكلي	mm 1170	1170	1225	1225
ارتفاع الصاري الممتد	mm 4220	4220	4265	4265
ارتفاع الصاري المنخفض	mm 2060	2060	2060	2060
الإطارات الامامية	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	28x9-15-12PR	28x9-15-12PR
الإطارات الخلفية	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR
قاعدة العجلات	mm 1600	1600	1700	1700
سطح العجلة (أمامي / خلفي)	mm 970/970	970/970	1000/970	1000/970
وزن الخدمة	Kg 3320	3680	4250	4500
بطارية	V/Ah 1280	12/80	12/80	12/80
محرك	XINCHAI	XINCHAI	XINCHAI	XINCHAI
الانتقال	/ميكانيكي هيدروليكي	/ميكانيكي هيدروليكي	/ميكانيكي هيدروليكي	/ميكانيكي هيدروليكي

رافعة شوكية ديزل - سلسلة

JCF

المواصفات	JCF 40	JCF 50	JCF 50L	JCF 60
نوع الوقود	ديزل	ديزل	ديزل	ديزل
سعة التحميل	kg 4000	5000	5000	6000
مركز التحميل	mm 500	500	600	600
ارتفاع الرفع	mm 3000	3000	3000	3000
ارتفاع الرفع الحر الكامل	mm 150	160	200	210
أبعاد الشوكة	mm 1070x150x50	1070x150x50	1220x150x60	1220x150x60
زاوية إمالة الصاري	% 6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°
الحد الأدنى. تحول الشعاع	mm 2710	3050	3250	4120
Groud Clearance	mm 135	140	200	200
Overhead Guard Height	mm 2180	2240	2500	2500
البروز الأمامي	mm 500	570	590	615
الحد الأعلى. سرعة السفر (حمولة الوقود)	km/h 19	18	24	23
الحد الأعلى. سرعة الرفع (حمولة الوقود)	mm/s 340	400	510	500
الحد الأعلى. قوة الجر	KN 20	23	54	51.4
الحد الأعلى. قدرة الصعود	% 20	18	35	20
الطول الإجمالي مع شوكة	mm 4000	4190	4690	4270
الطول الإجمالي بدون شوكة	mm 2930	3120	3510	3590
العرض الكلي	mm 1290	1480	1970	1970
ارتفاع الصاري الممتد	mm 4270	4300	4400	4380
ارتفاع الصاري المنخفض	mm 2190	2190	2500	2500
الإطارات الامامية	250-15-16PR	300-15-20PR	8.25-15-14PR	8.25-15-14PR
الإطارات الخلفية	7.00-12-12PR	700-12-12PR	8.25-15-14PR	8.25-15-14PR
قاعدة العجلات	mm 1900	2200	2250	2250
سطح العجلة (أمامي / خلفي)	mm 1160/1065	1180/1190	1470/1700	1470/1700
وزن الخدمة	Kg 4950	6700	8400	8900
بطارية	V/Ah 12/100	(12/80)x2	(12/80)x2	(12/80)x2
محرك	XINCHAI	XINCHAI	XINCHAI	XINCHAI
الانتقال	ميكانيكي / هيدروليكي	ميكانيكي / هيدروليكي	هيدروليكي	هيدروليكي

رافعة شوكية ديزل - سلسلة

JCF

المواصفات		JCF 70	JCF 80	JCF 100
نوع الوقود		ديزل	ديزل	ديزل
سعة التحميل	kg	7000	8000	10000
مركز التحميل	mm	600	600	600
ارتفاع الرفع	mm	3000	3000	3000
ارتفاع الرفع الحر الكامل	mm	210	220	220
أبعاد الشوكية	mm	1220x150x65	1520x175x70	1520x175x85
زاوية إمالة الصاري	%	6°/12°	10°/12°	10°/12°
الحد الأدنى. تحول الشعاع	mm	4180	3755	4150
Groud Clearance	mm	200	250	250
Overhead Guard Height	mm	2500	2570	2570
البروز الأمامي	mm	590	710	710
الحد الأعلى. سرعة السفر (حمولة الوقود)	km/h	22	26	26
الحد الأعلى. سرعة الرفع (حمولة الوقود)	mm/s	500	330	330
الحد الأعلى. قوة الجر	KN	53	52	52
الحد الأعلى. قدرة الصعود	%	20	20	20
الطول الإجمالي مع شوكة	mm	4810	5175	5497
الطول الإجمالي بدون شوكة	mm	3680	3955	4277
العرض الكلي	mm	1970	2245	2245
ارتفاع الصاري الممتد	mm	4420	4420	4420
ارتفاع الصاري المنخفض	mm	2625	2840	2840
الإطارات الامامية		8.25-15-14PR	9.00-20NHS	9.00-20NHS
الإطارات الخلفية		8.25-15-14PR	9.00-20NHS	9.00-20NHS
قاعدة العجلات	mm	2250	2250	2250
سطح العجلة (أمامي / خلفي)	mm	1470/1700	1470/1700	1470/1700
وزن الخدمة	Kg	9600	2800	2800
بطارية	V/Ah	(12/80)x2	(12/100)x2	(12/100)x2
محرك		XINCHAI	XINCHAI	XINCHAI
الانتقال		هيدروليكي	هيدروليكي	هيدروليكي



www.jcbenergy.es