

JCBENERGY
GENERATOR

مضخة مياه ديزل
سلسلة **JDP**



www.jcbenergy.es

JDP مضخة مياه ديزل - سلسلة

مجموعة		JDP 15H	JDP 20/20E	JDP 30/30E	JDP 40/40E
محرك					
أقصى خرج طاقة	(بناء على النماذج)	بين 5Hp-10Hp	بين 5Hp-10Hp	بين 5Hp-10Hp	بين 5Hp-10Hp
سرعة	RPM	3600	3600	3600	3600
بداية التشغيل	(12VDC)	Recoil and Electrical	Recoil and Electrical	Recoil and Electrical	Recoil and Electrical
استهلاك الوقود	(g/kWh)	بين 280-283	بين 280-283	بين 280-283	بين 280-283
سعة خزان الوقود المثبت على جانب المحرك	(liters) (بناء على النماذج)	بين 2.5- 5.5	بين 2.5- 5.5	بين 2.5- 5.5	بين 2.5- 5.5
التشغيل المتواصل	(hours)	2.5 - 2.6	2.5 - 2.6	2.5 - 2.6	2.5 - 2.6
سعة الزيت	(liters)	بين 0.8 - 1.65	بين 0.8 - 1.65	بين 0.8 - 1.65	بين 0.8 - 1.65
مستوى الضوضاء: مستوى ضوضاء منخفض بينياً	(dBA@7m)	75	75	75	75
PUMP					
قطر المدخل الداخلية والخارجية	(mm-inc)	بين 40-1.5" - 100-4"	بين 40-1.5" - 100-4"	بين 40-1.5" - 100-4"	بين 40-1.5" - 100-4"
كتلة إجمالي الضغط	(m/ft)	بين 13-42	بين 13-42	بين 13-42	بين 13-42
علو الشفط	(m)	8	8	8	8
أقصى قدرة ضخ	(lt/min)	بين 167-670	بين 167-670	بين 167-670	بين 167-670
زمن الإعداد ذاتي	(4m /sec.)	بين 40-180	بين 40-180	بين 40-180	بين 40-180
مضخة					
قطر المدخل الداخلية والخارجية	(mm/inc)	40-1.5"	50-2"	80-3"	100-4"
كتلة إجمالي الضغط	(mms)	42	15	13	16
علو الشفط	(m)	8	8	8	8
أقصى قدرة ضخ	(liter/min)	167	367	500	670
زمن الإعداد ذاتي	(4 mt/sec.)	40	80	120	180
محرك					
نموذج		178FP	170FP/FEB	178FP/FEB	186FP/FEB
نوع		Air Cooled - 4 Stroke Direct Injection- Single Cylinder			
الإزاحة	cm ³	296	211	296	418
أقصى خرج طاقة	Hp - 3600 rpm	7	5	7	10
سعة خزان الوقود	lt	3.5	2.5	3.5	5.5
استهلاك الوقود	gr/Kw-H	283	285	283	280
بدء تشغيل النظام		Recoil	FP : Recoil/FEP : Electric Start	FP : Recoil/FEP : Electric Start	FP : Recoil/FEP : Electric Start
ساعات التشغيل المستمرة	Hr	2.5	2.6	2.5	2.5
سعة الزيت	lt	1.1	0.8	1.1	1.65
تنبيه الزيت		✓	✓	✓	✓
مستوى الضوضاء	dBA @7mt	75	75	75	75
الأبعاد (LxWxH)	(mm)	570x445x550	470x410x480	560x450x515	635x480x570
الوزن الجاف	kg	46	38	45	68



www.jcbenergy.es