

اطلاعات سرویس							مقدار*	نوع سرویس	عنوان	ردیف	
DOOSAN DX190WA											
دوره‌های سرویس (ساعت)											
1500	1000	500	250	100	50	روزانه					
							محل 11	گریسکاری	پین‌های بوم و آرم	1	
							محل 6	گریسکاری	پین‌های آرم و باکت	2	
							محل 12	گریسکاری	پین‌های تیغ بلدوزری	3	
							محل 8	گریسکاری	پین‌های جک های پایه	4	
							محل 2	گریسکاری	بلبرینگ دنده گردان	5	
							محل 2	گریسکاری	پین اکسل جلو	6	
							محل 4	گریسکاری	مفصل توپی چرخ های جلو	7	
							محل 1	گریسکاری	دنده گردان	8	
							محل 1	گریسکاری	گیربکس گردان (قسمت پایین)	9	
		F				V	5 لیتر	واسکازین (85W90/GL5)	گیربکس گردان	10	
			V				9.6 لیتر	واسکازین (85W90/GL5)	دیفرانسیل جلو	11	
			V				12 لیتر	واسکازین (85W90/GL5)	دیفرانسیل عقب	12	
		F	V				هر یک 2.5 لیتر	واسکازین (85W90/GL5)	گیربکس چرخ‌ها	13	
			V				2.5 لیتر	(SAE 15W 40)	گیربکس حرکت	14	
							محل 8	گریسکاری	گاردان ها	15	
					F	V	26 لیتر	(SAE 15W 40)	روغن موتور	16	
					F		1 عدد	کارتريج	فیلتر روغن موتور	17	
						V	205 لیتر	روغن هیدرولیک (H46)	تانک هیدرولیک	18	
	C						1 عدد	صافی	فیلتر مکش هیدرولیک	19	
					F		1 عدد	فیلتر	فیلتر برگشت هیدرولیک	20	
							1 عدد	فیلتر	فیلتر بخار تانک هیدرولیک	21	
			F				1 عدد	فیلتر	فیلتر پالوت	22	
			مراجعه به بخش توضیحات جدول						فیلتر	فیلتر مدار چکش	23
		C				V	350 لیتر	گازوییل	تانک گازوییل	24	
						V	1 عدد	کارتريج	فیلتر آبگیر گازوییل	25	
							1 عدد	کارتريج	فیلتر گازوییل	26	
							1 عدد	فیلتر	فیلتر بخار تانک گازوییل	27	
						V	22 لیتر	آب رادیاتور و ضد یخ	رادیاتور	28	
		-					-	-	فیلتر آب	29	
						V	1 عدد	فیلتر خارجی	فیلتر هوا	30	
						V	1 عدد	فیلتر داخلی			
				C			1 عدد	فیلتر خارجی	فیلتر هوای کابین	31	
				C			1 عدد	فیلتر داخلی			

V: بازدید/در صورت لزوم شارژ مجدد مایعات
C: نظافت.
F: فقط در سرویس اولیه.
F100: طی 100 ساعت اول؛ هر 10 ساعت یک بار گریسکاری شود.
W10: در صورت بالا بودن رطوبت محیط؛ هر 10 ساعت یک بار گریسکاری شود.
: در هر مرحله از سرویس‌های دوره‌ای تعویض گردد.
*مقدار گریسکاری بایستی مطابق دستورالعمل سازنده در راهنمای سرویس و نگهداری بوده و به میزانی باشد که گریس جدید جایگزین گریس قبلی گردد.
دوره سرویس و تعویض فیلتر هوای موتور و کابین باید براساس شرایط محیطی، شرایط کاری و جدول سرویس انجام شود.
در صورت تجهیز بیل مکانیکی به ادواتی مانند انواع چکش، درام کاتر و ... زمان تعویض فیلتر مدار چکش، فیلتر هیدرولیک و زمان تعویض روغن هیدرولیک تغییر می‌کند (مراجعه به راهنمای سرویس و نگهداری ادوات مربوطه).
با توجه به کیفیت نامرغوب گازوییل ناشی از میزان گوگرد بالا، زمان تعویض روغن موتور، فیلترهای روغن و گازوییل و آبگیر گازوییل موتور، هر 100 ساعت منظور شده است.