

SILNIKI PRZEMYSŁOWE JOHN DEERE INTERIM TIER 4/STAGE III B

PowerTech PSX 13.5L



- Zakres mocy: 6135HFC95: 298 kW – 448 kW (400 – 600 KM)
- Wysoki moment obrotowy przy niskich obrotach silnika
- Niskie zużycie paliwa
- Turbina ze stałą geometrią + Turbina ze zmienną geometrią VGT zawór EGR z chłodnicą spalin (PSX)
- Stała moc przy pracy na różnych wysokościach n.p.m.
- Szybka reakcja na zmianę obciążenia
- Elektronicznie sterowane pompowtryskiwacze
- Filtr cząstek stałych DPF + katalizator DOC
- Brak konieczności stosowania dodatkowego płynu w układzie oczyszczania spalin
- 4 zawory na cylinder
- Chwilowy wzrost momentu obrotowego do 38 %
- Chwilowy wzrost mocy silnika do 13%

Typ silnika	Moc przerywana		Moc ciągła		Predk. znam.	Moc szczytowa		Moc szczyt. przy predk.	Moment obrotowy szczytowy		Mier. obr. szczyt. przy predk.
	kW	KM	kW	KM		obr/min	kW		KM	obr/min	
6135HFC95	298	400	298	400	2100	311	417	1900	1870	1379	1500
6135HFC95	298	400	298	400	2100	340	456	1900	1870	1525	1500
6135HFC95	298	400	298	400	1900	340	456	1700	2067	1525	1500
6135HFC95	317	425	317	425	2100	330	443	1900	1989	1467	1500
6135HFC95	317	425	317	425	2100	361	484	1900	1989	1467	1500
6135HFC95	317	425	317	425	1900	361	484	1700	2199	1662	1500
6135HFC95	336	450	336	450	2100	350	469	1900	2105	1553	1500
6135HFC95	336	450	336	450	2100	376	504	1900	2105	1553	1500
6135HFC95	336	450	336	450	1900	376	504	1700	2327	1716	1500
6135HFC95	373	500	373	500	2100	389	522	1900	2341	1727	1500
6135HFC95	373	500	373	500	2100	418	561	1900	2341	1727	1500
6135HFC95	373	500	373	500	1900	418	561	1700	2587	1908	1500
6135HFC95	392	525	373	500	2100	408	547	1900	2457	1812	1500
6135HFC95	392	525	373	500	2100	439	589	1900	2457	1812	1500
6135HFC95	392	525	373	500	1900	439	589	1700	2660	1962	1600
6135HFC95	410	550	373	500	2100	427	573	1900	2573	1898	1500
6135HFC95	410	550	373	500	2100	459	616	1900	2573	1898	1500
6135HFC95	410	550	373	500	1900	454	609	1700	2660	1962	1600
6135HFC95	448	600	373	500	2100	460	617	1900	2660	1962	1600

Średnica tłoka		Skok tłoka		Długość		Szerokość		Wysokość		Waga	
mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	kg	lb
132	5.2	165	6.5	1544	60.8	962	37.9	1398	55	1542	3400