

CASE MAGNUM SERIJA - TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

CASE MAGNUM	MAGNUM 235	MAGNUM 260	MAGNUM 290	MAGNUM 315	MAGNUM 340
MOTOR					
Obujam (ccm3)/ broj cilindara/ Tip	8700/6/24 ventila/turbo/intercooler Tier 4 Common rail				
Nominalna snaga motora ECE R120 (kw/ks)	173/235	189/257	209/284	229/311	250/340
Nominalna snaga motora ECE R120 Power Management* (kw/ks)	199/271	216/294	235/320	255/347	276/375
Nominalni broj okretaja motora o/min	2000				
Maksimalna snaga motora EEC R 120 1800 o/min (kw/ks)	197/268	213/290	233/317	255/347	275/374
Maksimalna snaga motora EEC R 120 Power Management* (kw/ks)	201/273	219/298	241/328	263/358	286/389
Maks.okretni moment (Nm) pri 1400 o/min	593	643	690	593	643
Maks.okretni moment ECE R120 pri 1600 o/min sa Power Management*	620	678	748	620	678
Porast okretnog momenta Standard/Power Management (%)	47/28	42/27	37/28	47/28	42/89,4
Obujam spremnika za gorivo-dizel/urea (litara)	651/89,4	651/89,4	651/89,4	651/89,4	651/89,4
PRIJENOS*					
Tip	Puni Powershift s Powershuttle				
Broj brzina standard-50 km/h	19x4	19x4	19x4	19x4	19x4
Broj brzina standard sa super sporim-40 km/h	23x6	23x6	23x6	23x6	23x6

Blokada stražnjeg diferencijala	Više lamelna sa automatskim ukapčanjem				
4 WD POGON I UPRAVLJANJE					
Tip	Blokada diferencijala standardna, suspenzija prednje osovine opcija				
Suspenzija prednje osovine	o	o	o	o	o
Zaokretni kut °	55			56	
Minimalni okretni radius (trag guma 1829 mm)	4,8	5,3	5,3	5,3	5,3
IZLAZNO KARDANSKO VRATILO					
Tip	Elektro-hidraulično sa Auto PTO kontrolom (opcija)				
Brzina stražnjeg vratila o/min	1000/540/1000 o/min				
Promjer vratila std/opcija	1 ¾ 20 utora (1000 o/min) ili 1 3/8 6 utora (540 o/min)				
Prednje kardansko vrtilo pri 1000 o/min	opcija				
HIDRAULIČNI SUSTAV					
Maksimalan protok ulja hid.pumpe std/jača/dvostruka l/min	161/218/161+113				
Broj hidrauličnih dvoradnih izlaza-elektro kontrolirani std/opc	4/5 ili 6 parova straga + power beyond ili povrat sa neovisnom kontrolom svakog				
Kontrola hidraulike	EHC-el.hidr.kontrola sa plivajućim položajem				
Maksimalna podizna sila (kg)	8550	9130	9130	10200	10200
Maks. podizna sila na prednjoj hidraulici (kg)	5000	5000	5000	5000	5000
Kategorija	Kat III/IV N	Kat III/IV N	Kat III/IV N	Kat III/IV N	Kat III/IV N
TEŽINA I DIMENZIJE					
Minimalna težina/ukupna dozvoljena težina (kg)	9136/17500	9136/17500	9377/18000	9377/18000	9567/18000
Maks.dozvoljeno opterećenje naprijed std/opcionalno (kg)	6030/-	6030/-	6030/6750	6030/6750	-/6750
Maks.dozvoljeno opterećenje straga std/opcionalno (kg)	11500/-	11500/-	11500	11500	-11500

A-Ukupna dužina	6428	6428	6428	6428	6428
B-Visina preko svega	3378	3378	3378	3378	3378
C-Totalna širina (mm)	2550	2550	2550	2550	2550
D-Međusovinski razmak (mm)	3055	3055	3055	3055	3055
E-Visina od centra stražnje osovine do najviše točke (mm)	2488	2488	2488	2488	2488
F-Trag kotača prednji/stražnji (mm)	1560/2256 1470/2294	1560/2256 1470/2294	1560/2256 1470/2294	1560/2256 1470/2294	1560/2256 1470/2294
STANDARDNE GUME					
Prednje	600/65R28	600/70R30	600/70R30	600/70R30	600/70R30
Stražnje	620/70R42	710/70R42	710/70R42	710/70R42	710/70R42

- Standardna oprema
- o Opcija

DIMENSIONS

