

Технически данни

	207		208		209			210		
	V/VA	F/FA	V/VA	F/FA	VA	FA	PA	VA	FA	PA
Двигател										
Номинална мощност (kW/к.с.) ECER24	44/60	44/60	52/70	52/70	59/80	59/80	59/80	66/90	66/90	66/90
Максимална мощност (kW/к.с.) ECER24	51/70	51/70	59/80	59/80	67/90	67/90	67/90	73/100	73/100	73/100
Номинална мощност (kW/к.с.) EG 97/68	52/71	52/71	60/82	60/82	67/91	67/91	67/91	73/99	73/99	73/99
Максимална мощност (kW/к.с.) EG 97/68	55/75	55/75	63/85	63/85	70/95	70/95	70/95	77/105	77/105	77/105
Брой цилиндри/охлаждане	3/водно	3/водно	3/водно	3/водно	3/водно	3/водно	3/водно	3/водно	3/водно	3/водно
Отвор/ход (mm)	108/120	108/120	108/120	108/120	108/120	108/120	108/120	108/120	108/120	108/120
Работен обем (cm ³)	3300	3300	3300	3300	3300	3300	3300	3300	3300	3300
Номинални обороти (об/мин.)	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
Оптим.разход на гориво (g/kWh)	212	212	212	212	210	210	210	210	210	210
Макс.въртящ момент Nm/об. 1600 об/мин	295	295	337	337	373	373	373	408	408	408
Покачване на въртящия момент (%)	35	35	32	32	30	30	30	30	30	30
Обем на резервоара (l)	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76
Трансмисия и силоотводен вал										
Вид трансмисия	безстепенна Vario-трансмисия									
Скорости (напред/назад)	4x4: 0,02 до 40 km/h / 0,02 до 25 km/h Задни колела: 0,02 до 35 km/h / 0,02 до 25 km/h									
Макс.скорост задни колела/4x4(km/h) ²⁾	35/40	35/40	35/40	35/40	40	40	40	40	40	40
Превкл.под товар заден силоотв.вал по желание	540 / 540E / 1000 540 / 540E / пътен ¹⁾									
Превкл.под товар преден силоотв.вал ¹⁾	540 или 1000 ¹⁾									
Хидравлика										
Вид	Електрохидр.регулиране на навесната с-ма (EHR) с гасене на вибрациите и EHL-регулиране на позицията ¹⁾									
Регулиране	Свободен ход, позиция, теглителна сила и безстепенно смесено регулиране									
Хидравлична помпа (l/min)	Тандемна помпа (35+41) Load-Sensing-система с изместваща помпа(35+71) ¹⁾									
Операционно налягане (bar)	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Доп.клапани, макс. среда/отзад	6/4	6/4	6/4	6/4	6/4	6/4	6/4	6/4	6/4	6/4
Макс.подавано количество масло (литри)	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Кол-во на преминаващото масло п/з клапаните	всички клапани: 0-40 литра, 3. клапан с 0-65 литра ¹⁾									
Макс. подемна сила задна навесна с-ма (daN)	2775	2417	2775	2417	2775	2417	3134	2775	2417	3134
Макс. подемна сила предна навесна с-ма(daN) ¹⁾	2380	2380	2380	2380	2380	2380	2540	2380	2380	2540
Спирачки										
Спирачки задни	мокра спирачка									
Спир.с-ма на 4-те колела при 4x4/задно предав.	автом. включване 4x4 / хидравл.барабанна спирачка									
Електрооборудване										
Акумулатор (Ah)	50									
Генератор	14 V / 120 A									
Размери и тегло										
Собствено тегло с кабина (kg)	2780	2860	2780	2860	2780	2860	3080	2780	2860	3080
Собствено тегло с предпазна рамка (kg)	2580	---	2580	---	2580	---	2860	2580	---	2860
Макс.допустимо общо тегло HR/AR (kg)	4000/4500	4000/4500	4000/4500	4000/4500	4500	4500	5300	4500	4500	5300
Макс.опорно натоварване при теглича (kg)	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Обща дължина (mm)	3578	3683	3578	3683	3578	3683	3701	3578	3683	3701
Обща ширина тесен/широк (mm)	1070/1161	1340	1151/1269	1372	1151/1269	1372	1679	1269/1269	1372	1679
Междусие (mm)	2160	2160	2160	2160	2160	2160	2160	2160	2160	2160
Обща височина комфортна кабина (mm)	2360	2443	2390	2462	2390	2462	2486	2390	2462	2486
Обща височина версия с нисък покрив (mm)	2210	2293	2240	2312	2240	2312	2336	2240	2312	2336
Обща вис. при висока предпазна рамка(mm)	2383	2383	2413	2413	2413	2413	2509	2413	2413	2509

¹⁾ по желание

²⁾ скорост в зависимост от гумите

211		
VA	FA	PA
74/100	74/100	74/100
81/110	81/110	81/110
74/101	74/101	74/101
85/115	85/115	85/115
3/водно	3/водно	3/водно
108/120	108/120	108/120
3300	3300	3300
2100	2100	2100
210	210	210
458	458	458
44	44	44
76	76	76
40	40	40
200	200	200
6/4	6/4	6/4
25	25	25
2775	2417	3134
2380	2380	2540
2780	2860	3080
2580	---	2860
4500	4500	5300
1500	1500	1500
3578	3683	3701
1305/1305	1372	1717
2160	2160	2160
2390	2462	2488
2240	2312	2338
2413	2413	2511

	Гуми		Spuren		Най-малка ширина отзад
	Задни кола отпред	отзад	Най-малка отпред	следа отзад	
207 V/208V	7.5L-16	280/85R24	940	777	1070
	7.50-16	320/85R24	940	831	1151
	6.00-16	виж 4x4	820	виж 4x4	
207 VA/208 VA/209 VA/ 210 VA/ 211 VA	4x4				
	отпред	отзад			
	7.5L15	280/85R24	794	777	1070
	7.5R16	320/85R24	862	831	1152
		12.4R24		857	1202
		360/70R24		887	1297
	280/60-15.5	420/65R20	946	927	1325
	10.0/75-15.3	320/85R24	844	831	1151
		12.4R24		831	1152
		360/70R24		857	1202
	11LR-16	380/70R24	948	897	1277
		440/65R24		957	1377
	265/70R16	12.4R24	852	831	1152
		320/85R24		831	1155
		400/60-26.5		957	1357
207 VA/208 VA/209 VA/ 210 VA/ 211 VA широк	7.5L-15	280/85R24	894	831	1124
	7.50R16	320/85R24	962	869	1193
		12.4R24		869	1190
		360/70R24		857	1202
	280/60-15.5	420/65R20	1046	887	1297
	10.0/75-15.3	12.4R24	944	869	1193
		320/85R24		869	1190
	11LR-16	380/70R24	952	897	1277
		440/65R24		957	1377
	320/65R16	380/70R24	952	897	1277
	440/65R24		957	1377	
207 F-207VA/208VA/209VA/ 208 F-210VA/211VA	Задни кола				
	7.50R16	12.4R28	940	1000	1322
		13.6R28		1000	1372
	10.0/75-15.3	виж 4x4	1036		
	280/70R18	12.4R28	1048	1000	1322
207 FA - 211 FA		14.9R24		1057	1459
		420/70R24		1088	1477
		420/65R28		1057	1477
	280/80R18	13.6R28	1064	1000	1372
		380/70R28		1057	1447
		340/85R28		1000	1343
	11LR16	380/70R24	1048	1057	1497
		440/65R24		1057	1497
	320/65R16	380/70R24	1048	1057	1437
		440/65R24		1057	1497
320/65R18	420/70R24	1064	1057	1477	
	420/65R28		1057	1477	
340/65R18	13.6R28	1064	1000	1372	
	380/70R28		1057	1447	
	340/85R28		1000	1343	
280/80R18	380/85R28	1212	1288	1668	
209 PA - 211 PA		14.9R28		1188	1598
		420/70R28		1288	1703
	280/70R20	420/70R28	1212	1288	1703
		380/85R28		1288	1668
		14.9R28		1188	1598
		480/65R28		1288	1739
	11LR16	14.9R24	1294	1288	1696
		420/70R24		1288	1703
	340/65R18	14.9R28	1316	1788	1598
		380/85R28		1288	1679
	420/70R28		1288	1708	

=Серийно/ =пожелание/-/=невъзмож.	200 V(A)	200 F(A)	200 PA
Двигател Турбодвигател с водно охлаждане Външно отвеждане на газовете AGReX Вграден възд. филтър-предфилтър Автоматика за студено стартиране Радиатор			
Трансмисия Функция на турбосъединител Темпомат, Управл. граничния товар Vario™ -с-ма за управл. двигател-трансмисия			
Силоотводни валове Заден 540/750/1000 об/мин Заден 540 Пътен BOM 750 об/мин Преден 540 об./мин или 1000 об/мин Комфорт. включване силоотв. вал, електрохидр. Външно активиране заден силоотв. вал			
Шаси, Безопасност на движение Акт. окачване пр. мост с рег. на нивото Гасене на вибрациите, EHR-навесна система Компресорна система	-	-	
Навесна система Навесна с-ма с електрохидравл. регулиране EHR Саморегулираща се навесна система Мех. странично и напречно стабилизиране Хидр. странично и напречно стабилизиране с комфортно активиране EHL-навесна система Бързи връзки Вертикално вдигане Предна навесна система			- - -
Блокировка 4x4 и диференциал Комфортно вкл. блокировка 4x4/диференциал в зависимост от ъгъла на завиване и скоростта Автом. блокировка на преден диференциал Заден и преден диф-л с многодиск. блокировка Кардан с пълна защита	-	-	-
Хидравлика Хидравл.-тандемна помпа (макс. 76 l/min) с хидравличен радиатор Помпа с променлив дебит (макс. 106 l/min) 2 електр. пропорционални клапана – дв. действ.-регулатор на кол-вото-плаващо полож До 6 електр. пропорционални клапана Кръстат лост Импулсен контакт за външно управл. на машини Индикатор с рег. на на клона, саморег. навесна с-ма			
Място на водача Предпазна рамка Vario-джойстик Корм. колона с регул. височината и наклона Автом. връщане на мигачите Доп. фарове отпред (вградени) Комфортна седалка с надлъжно окачване Опора за кръста Комфортна седалка с възд. окачване Комфортна кабина При оборудване с комфортна кабина: Мултифункционален джойстик Сваляеми предно и задно стъкло Сваляем люк със сенник Парно отопление с тристепенен вентилатор Вграден климатик Филтър за вредни частици Работни фарове задни Сгъваемо огледало			-
Конструкция Версия с нисък покрив Платка за навесни уреди Баластни тежести Контакт скорост Мигачи-покрив отпред*			- -

* в зависимост от местните закони

Серийно
По желание