

Gép megnevezése*	Gyártó ország	Motor teljesítmény vagy igény	Kerékképlet (erőgépeknél) vagy munkaszélesség (munkagépeknél)	Hasznos terhelés
		(kW)	(cm)	(t)
betű+ szám	betű	szám	szám+ betű	szám
VG-10P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 10kVA PERKINS	OLASZ	8	140x75x85	
VG-10P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 10kVA PERKINS	OLASZ	8	160x70x115	
VG-20P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 20kVA PERKINS	OLASZ	16	160x75x85	
VG-20P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 20kVA PERKINS	OLASZ	16	160x70x115	
VG-30P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 30kVA PERKINS	OLASZ	24	150x90x150	
VG-30P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 30kVA PERKINS	OLASZ	24	200x100x150	
VG-45P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 45kVA PERKINS	OLASZ	36	190x85x200	
VG-45P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 45kVA PERKINS	OLASZ	36	230x100x160	
VG-60P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 60kVA PERKINS	OLASZ	48	190x85x200	
VG-60P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 60kVA PERKINS	OLASZ	48	230x100x160	
VG-80P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 80kVA PERKINS	OLASZ	64	190x85x200	
VG-80P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 80kVA PERKINS	OLASZ	64	230x100x160	
VG-100P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 100kVA PERKINS	OLASZ	80	220x100x225	
VG-100P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 100kVA PERKINS	OLASZ	80	280x110x180	
VG-150P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 150kVA PERKINS	OLASZ	120	220x110x225	
VG-150P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 150kVA PERKINS	OLASZ	120	320x110x190	
VG-180P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 180kVA PERKINS	OLASZ	144	260x110x250	
VG-180P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 180kVA PERKINS	OLASZ	144	320x110x190	
VG-208P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 208kVA PERKINS	OLASZ	166	280x110x250	
VG-208P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 208kVA PERKINS	OLASZ	166	320x110x190	
VG-250P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 250kVA PERKINS	OLASZ	200	290x130x170	
VG-250P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 250kVA PERKINS	OLASZ	200	425x150x260	
VG-350P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 350kVA PERKINS	OLASZ	280	320x160x180	
VG-350P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 350kVA PERKINS	OLASZ	280	425x150x260	
VG-400P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 400kVA PERKINS	OLASZ	320	320x160x180	

VG-400P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 400kVA PERKINS	OLASZ	320	425x150x260
VG-450P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 450kVA PERKINS	OLASZ	360	320x160x180
VG-450P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 450kVA PERKINS	OLASZ	360	425x150x260
VG-500P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 500kVA PERKINS	OLASZ	400	320x160x180
VG-500P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 500kVA PERKINS	OLASZ	400	484x180x280
VG-600P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 600kVA PERKINS	OLASZ	480	340x160x220
VG-600P DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 600kVA PERKINS	OLASZ	480	484x180x280
VG-30F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 30kVA IVECO	OLASZ	24	150x90x150
VG-30F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 30kVA IVECO	OLASZ	24	200x100x150
VG-40F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 40kVA IVECO	OLASZ	32	190x85x200
VG-40F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 40kVA IVECO	OLASZ	32	230x100x160
VG-50F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 50kVA IVECO	OLASZ	40	190x85x200
VG-50F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 50kVA IVECO	OLASZ	40	230x100x160
VG-60F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 60kVA IVECO	OLASZ	48	190x85x200
VG-60F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 60kVA IVECO	OLASZ	48	230x100x160
VG-75F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 75kVA IVECO	OLASZ	60	190x85x200
VG-75F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 75kVA IVECO	OLASZ	60	230x100x160
VG-85F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 85kVA IVECO	OLASZ	68	220x100x225
VG-85F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 85kVA IVECO	OLASZ	68	280x110x180
VG-100F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 100kVA IVECO	OLASZ	80	220x100x225
VG-100F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 100kVA IVECO	OLASZ	80	280x110x180
VG-130F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 130kVA IVECO	OLASZ	104	260x110x225
VG-130F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 130kVA IVECO	OLASZ	104	320x110x190
VG-160F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 160kVA IVECO	OLASZ	128	260x110x225
VG-160F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 160kVA IVECO	OLASZ	128	320x110x190
VG-200F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 200kVA IVECO	OLASZ	160	280x110x250
VG-200F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 200kVA IVECO	OLASZ	160	320x110x190
VG-250F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 250kVA IVECO	OLASZ	200	290x130x170
VG-250F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 250kVA IVECO	OLASZ	200	340x130x210
VG-275F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 275kVA IVECO	OLASZ	220	290x130x170
VG-275F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 275kVA IVECO	OLASZ	220	340x130x210
VG-300F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 300kVA IVECO	OLASZ	240	300x130x180
VG-300F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 300kVA IVECO	OLASZ	240	425x150x260

VG-350F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 350kVA IVECO	OLASZ	280	300x130x180
VG-350F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 350kVA IVECO	OLASZ	280	425x150x260
VG-400F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 400kVA IVECO	OLASZ	320	300x130x180
VG-400F DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 400kVA IVECO	OLASZ	320	425x150x260
VG-30JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 30kVA JOHN DEERE	OLASZ	24	150x90x150
VG-30JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 30kVA JOHN DEERE	OLASZ	24	220x100x150
VG-40JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 40kVA JOHN DEERE	OLASZ	32	170x90x150
VG-40JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 40kVA JOHN DEERE	OLASZ	32	220x100x150
VG-70JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 70kVA JOHN DEERE	OLASZ	56	200x100x195
VG-70JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 70kVA JOHN DEERE	OLASZ	56	220x100x185
VG-83JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 83kVA JOHN DEERE	OLASZ	66,4	200x100x210
VG-83JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 83kVA JOHN DEERE	OLASZ	66,4	260x110x200
VG-100JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 100kVA JOHN DEERE	OLASZ	80	200x100x210
VG-100JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 100kVA JOHN DEERE	OLASZ	80	260x110x200
VG-125JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 125kVA JOHN DEERE	OLASZ	100	260x100x225
VG-125JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 125kVA JOHN DEERE	OLASZ	100	300x130x210
VG-150JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 150kVA JOHN DEERE	OLASZ	120	260x110x225
VG-150JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 150kVA JOHN DEERE	OLASZ	120	300x130x210
VG-180JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 180kVA JOHN DEERE	OLASZ	144	280x110x225
VG-180JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 180kVA JOHN DEERE	OLASZ	144	300x130x210
VG-200JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 200kVA JOHN DEERE	OLASZ	160	280x110x250
VG-200JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 200kVA JOHN DEERE	OLASZ	160	300x130x210
VG-250JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 250kVA JOHN DEERE	OLASZ	200	290x130x250
VG-250JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 250kVA JOHN DEERE	OLASZ	200	340x130x210
VG-300JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ NYITOTT KIV. 300kVA JOHN DEERE	OLASZ	240	300x130x180
VG-300JD DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 300kVA JOHN DEERE	OLASZ	240	340x130x210
VG-10TCS TRAKTOR MEGHAJTÁSÚ GENERÁTOR 10kVA	OLASZ	8	90x85x80
VG-15TCS TRAKTOR MEGHAJTÁSÚ GENERÁTOR 15kVA	OLASZ	12	90x85x80
VG-20TCS TRAKTOR MEGHAJTÁSÚ GENERÁTOR 20kVA	OLASZ	16	90x85x80
VG-25TCS TRAKTOR MEGHAJTÁSÚ GENERÁTOR 25kVA	OLASZ	20	95x95x90
VG-30TCS TRAKTOR MEGHAJTÁSÚ GENERÁTOR 30kVA	OLASZ	24	95x95x90
VG-42TCS TRAKTOR MEGHAJTÁSÚ GENERÁTOR 42kVA	OLASZ	33,6	110x95x127
VG-50TCS TRAKTOR MEGHAJTÁSÚ GENERÁTOR 50kVA	OLASZ	40	115x95x100

VG-60TCS TRAKTOR MEGHAJTÁSÚ GENERÁTOR 60kVA	OLASZ	48	110x95x127
VG-70TCS TRAKTOR MEGHAJTÁSÚ GENERÁTOR 70kVA	OLASZ	56	115x95x100
VG-85TCS TRAKTOR MEGHAJTÁSÚ GENERÁTOR 85kVA	OLASZ	68	110x95x127
VG-12VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 12kVA	MAGYAR	9	140x85x117
VG-15VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 15kVA	MAGYAR	12	140x85x117
VG-20VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 20kVA	MAGYAR	16	200x95x146
VG-25VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 25kVA	MAGYAR	20	200x95x147
VG-31VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 31kVA	MAGYAR	24	200x95x148
VG-44VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 44kVA	MAGYAR	32	240x100x180
VG-50VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 50kVA	MAGYAR	40	240x100x181
VG-75VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 75kVA	MAGYAR	60	240x100x182
VG-90VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 90kVA	MAGYAR	72	255x100x185
VG-110VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 110kVA	MAGYAR	88	300x100x185
VG-150VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 150kVA	MAGYAR	120	300x110x190
VG-170VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 170kVA	MAGYAR	136	300x110x191
VG-200VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 200kVA	MAGYAR	160	300x110x192
VG-250VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 250kVA	MAGYAR	200	375x120x200
VG-300VGG DÍZEL ÁRAMFEJLESZTŐ BURKOLT KIV. 300kVA	MAGYAR	240	375x120x201

Gép tömeg *	Forgalmazói kód	Gépár *	Korsz. Mutató*	Gépkód*	VTSZ*	Megjegyzés (módosítás esetén kérjük pár szóban indokoljon)
(kg)		(eFt)				
szám	szám	szám	szám	szám	szám	betű+szám
350	1604	1427	1	5912	85021199	
540	1604	1805	1	5912	85021199	
600	1604	1759	1	5912	85021199	
650	1604	2143	1	5912	85021199	
680	1604	2286	1	5912	85021199	
900	1604	2750	1	5912	85021199	
750	1604	2554	1	5912	85021199	
980	1604	3020	1	5912	85021199	
930	1604	2876	1	5912	85021199	
1050	1604	3624	1	5912	85021199	
1080	1604	3300	1	5912	85021199	
1200	1604	4049	1	5912	85021199	
1200	1604	3854	1	5912	85021199	
1550	1604	4542	1	5912	85021199	
1450	1604	5313	1	5912	85021199	
1850	1604	6074	1	5912	85021199	
1480	1604	6158	1	5912	85021199	
2200	1604	7010	1	5912	85021199	
1500	1604	8405	1	5912	85021199	
2350	1604	10180	1	5912	85021199	
1600	1604	9063	1	5912	85021199	
4050	1604	10965	1	5912	85021199	
2750	1604	12338	1	5912	85021199	
4250	1604	14230	1	5912	85021199	
2900	1604	13354	1	5912	85021199	

4300	1604 15236	1	5912 85021199
3450	1604 15175	1	5912 85021199
4900	1604 17550	1	5912 85021199
3500	1604 15450	1	5912 85021199
5100	1604 17875	1	5912 85021199
3450	1604 20022	1	5912 85021199
4950	1604 22350	1	5912 85021199
670	1604 2198	1	5912 85021199
920	1604 2745	1	5912 85021199
760	1604 2433	1	5912 85021199
950	1604 2938	1	5912 85021199
795	1604 2777	1	5912 85021199
1150	1604 3504	1	5912 85021199
930	1604 2894	1	5912 85021199
1190	1604 3648	1	5912 85021199
1050	1604 3254	1	5912 85021199
1300	1604 4007	1	5912 85021199
1100	1604 3568	1	5912 85021199
1450	1604 4260	1	5912 85021199
1200	1604 3920	1	5912 85021199
1550	1604 4590	1	5912 85021199
1300	1604 4425	1	5912 85021199
1900	1604 5218	1	5912 85021199
1450	1604 5185	1	5912 85021199
2100	1604 5998	1	5912 85021199
1600	1604 6847	1	5912 85021199
2400	1604 7680	1	5912 85021199
2200	1604 8185	1	5912 85021199
3550	1604 10432	1	5912 85021199
2200	1604 8427	1	5912 85021199
3550	1604 10565	1	5912 85021199
2500	1604 9707	1	5912 85021199
3850	1604 11657	1	5912 85021199

2750	1604 10650	1	5912 85021199
4050	1604 12765	1	5912 85021199
2900	1604 12320	1	5912 85021199
4300	1604 14437	1	5912 85021199
700	1604 2311	1	5912 85021199
1100	1604 2816	1	5912 85021199
830	1604 2566	1	5912 85021199
1100	1604 3073	1	5912 85021199
1000	1604 3339	1	5912 85021199
1250	1604 4094	1	5912 85021199
1100	1604 3667	1	5912 85021199
1390	1604 4360	1	5912 85021199
1300	1604 4120	1	5912 85021199
1550	1604 4794	1	5912 85021199
1350	1604 4659	1	5912 85021199
1930	1604 5456	1	5912 85021199
1450	1604 5525	1	5912 85021199
2100	1604 6240	1	5912 85021199
1550	1604 6286	1	5912 85021199
2600	1604 6963	1	5912 85021199
1650	1604 7048	1	5912 85021199
3100	1604 7686	1	5912 85021199
1900	1604 9546	1	5912 85021199
3100	1604 11363	1	5912 85021199
2500	1604 10748	1	5912 85021199
3850	1604 12175	1	5912 85021199
135	1604 374	1	5912 85021199
150	1604 412	1	5912 85021199
200	1604 421	1	5912 85021199
220	1604 521	1	5912 85021199
241	1604 576	1	5912 85021199
320	1604 811	1	5912 85021199
408	1604 970	1	5912 85021199

425	1604 984	1	5912 85021199
440	1604 1075	1	5912 85021199
450	1604 1252	1	5912 85021199
650	1604 1270	1	5912 85021199
680	1604 1390	1	5912 85021199
780	1604 1550	1	5912 85021199
820	1604 1600	1	5912 85021199
900	1604 1690	1	5912 85021199
950	1604 1790	1	5912 85021199
1050	1604 1850	1	5912 85021199
1260	1604 2050	1	5912 85021199
1350	1604 2430	1	5912 85021199
1550	1604 2690	1	5912 85021199
1750	1604 2975	1	5912 85021199
1800	1604 3150	1	5912 85021199
2150	1604 3590	1	5912 85021199
2650	1604 4930	1	5912 85021199
3050	1604 5270	1	5912 85021199