

A Honda beépíthető motorjai számos területen felhasználhatók, akár vízszintes, akár függőleges meghajtásra van szükség.

Az 1-24 lóerőig terjedő teljesítményű, és a legszigorúbb környezetvédelmi előírásoknak is megfelelő négyütemű motorcsalád méltán vált híressé az egész világon. Megbízhatóságuknak és hosszú élettartamuknak köszönhetően számos, nagy gyártó alkalmazza őket.

Modell	Nettó teljesítmény			Max. nettó nyomaték			Lökettérfogat - cm3	motor típusa	hűtés	üzemanyag fogyasztás - teljes terhelésnél (l)	méret (mm)	súly (kg)	egyéb	
	kW	LE	fordulatszám	Nm	kgfm	fordulatszám								
M4	GX 25	0,72	1,00	7 000	1,00	0,10	5 000	25	4ütemű	léghűtés	0,54	192x221x230	2,78	360 fokban forgatható
	GX 35	1,00	1,30	7 000	1,60	0,16	5 500	35,8	4ütemű	léghűtés	0,71	198x 234x240	3,33	360 fokban forgatható
	GXH 50	1,60	2,10	7 000	2,70	0,28	4 500	49	4ütemű	léghűtés	0,91	225x276x353	5,70	
	GXV 50	1,60	2,10	7 000	2,70	0,28	4 500	49	4ütemű	léghűtés	0,91	247x286x225	5,50	
	GXV 57	1,50	2,00	4 800	3,20	0,33	4 000	57	4ütemű	léghűtés	0,58	249x286x240	5,40	
GCV	GCV 140	2,90	3,50	3 600	8,40	0,70	2 500	160	4ütemű	léghűtés	1,00	395x329x361	9,80	
	GCV 160	3,30	4,40	3 600	9,40	0,96	2 500	160	4ütemű	léghűtés	1,10	395x329x361	9,80	
	GCV 190	3,80	5,10	3 600	11,30	1,15	2 500	187	4ütemű	léghűtés	1,30	395x329x361	12,30	alumínium cylinder
	GSV 190	3,80	5,10	3 600	11,30	1,15	2 500	187	4ütemű	léghűtés	1,30	395x329x361	13,00	kettős levegőszűrő, öntöttvas persely
GXV	GXV 160	3,20	4,30	3 600	9,60	0,98	2 500	163	4ütemű	léghűtés	1,10	420x365x357	15,50	öntöttvas persely
	GXV 340	6,60	8,90	3 600	21,60	2,20	2 500	337	4ütemű	léghűtés	2,30	430x385x410	32,00	öntöttvas persely
	GXV 390	7,60	10,20	3 600	24,20	2,47	2 500	389	4ütemű	léghűtés	2,50	430x385x410	33,00	öntöttvas persely
	GXV 630	15,50	20,80	3 600	48,30	4,93	2 500	688	4ütemű	léghűtés	4,70	449x420x475	46,50	öntöttvas persely, V-Twin design
	GXV 660	16,00	21,50	3 600	48,30	4,93	2 500	688	4ütemű	léghűtés	5,30	449x420x475	46,70	öntöttvas persely, V-Twin design
	GXV 690	16,50	22,10	3 600	48,30	4,93	2 500	688	4ütemű	léghűtés	5,60	449x420x475	46,70	öntöttvas persely, V-Twin design
GC	GC 160	3,40	4,60	3 600	9,40	0,96	2 500	160	4ütemű	léghűtés	1,50	337x369x331	11,50	alumínium cylinder
	GC 190	3,90	5,20	3 600	11,20	1,14	2 500	187	4ütemű	léghűtés	1,60	337x369x331	13,20	alumínium cylinder
GX	GX 100	2,10	2,80	3 600	5,70	0,58	2 500	98	4ütemű	léghűtés	0,88	287x304x418	10,60	öntöttvas persely
	GX 120	2,60	3,50	3 600	7,30	0,74	2 500	118	4ütemű	léghűtés	1,00	305x346x329	13,00	öntöttvas persely
	GX 120 R	2,60	3,50	3 600	7,20	0,73	2 500	121	4ütemű	léghűtés	1,00	259x294x290	11,00	öntöttvas persely
	GX 160	3,60	4,80	3 600	10,30	1,05	2 500	163	4ütemű	léghűtés	1,40	312x362x346	15,10	25 fokban elfordított cylinder
	GX 200	4,10	5,50	3 600	12,40	1,26	2 500	196	4ütemű	léghűtés	1,70	321x376x346	16,10	25 fokban elfordított cylinder
	GX 240	5,90	7,90	3 600	18,30	1,86	2 500	270	4ütemű	léghűtés	2,20	380x428x422	25,00	25 fokban elfordított cylinder
	GX 270	6,30	8,40	3 600	19,10	1,94	2 500	270	4ütemű	léghűtés	2,40	380x428x422	25,00	25 fokban elfordított cylinder
	GX 340	8,00	10,70	3 600	26,40	2,70	2 500	389	4ütemű	léghűtés	3,10	405x460x448	31,70	25 fokban elfordított cylinder
	GX 390	8,70	11,70	3 600	26,40	2,70	2 500	389	4ütemű	léghűtés	3,50	405x460x448	31,70	25 fokban elfordított cylinder
	GX 630	15,50	20,80	3 600	48,30	4,93	2 500	688	4ütemű	léghűtés	6,00	405x410x438	44,40	öntöttvas persely, V-Twin design
iGX	iGX 240	5,90	7,90	3 600	18,30	1,86	2 500	270	4ütemű	léghűtés	2,20	383x462x422	32,00	25 fokban elfordított cylinder
	iGX 270	6,30	8,40	3 600	19,10	1,94	2 500	270	4ütemű	léghűtés	2,40	383x462x422	32,00	25 fokban elfordított cylinder
iGX	iGX 340	8,00	10,70	3 600	26,40	2,70	2 500	389	4ütemű	léghűtés	3,10	409x484x448	37,00	25 fokban elfordított cylinder
	iGX 390	8,70	11,70	3 600	26,40	2,70	2 500	389	4ütemű	léghűtés	3,50	409x484x448	37,00	25 fokban elfordított cylinder