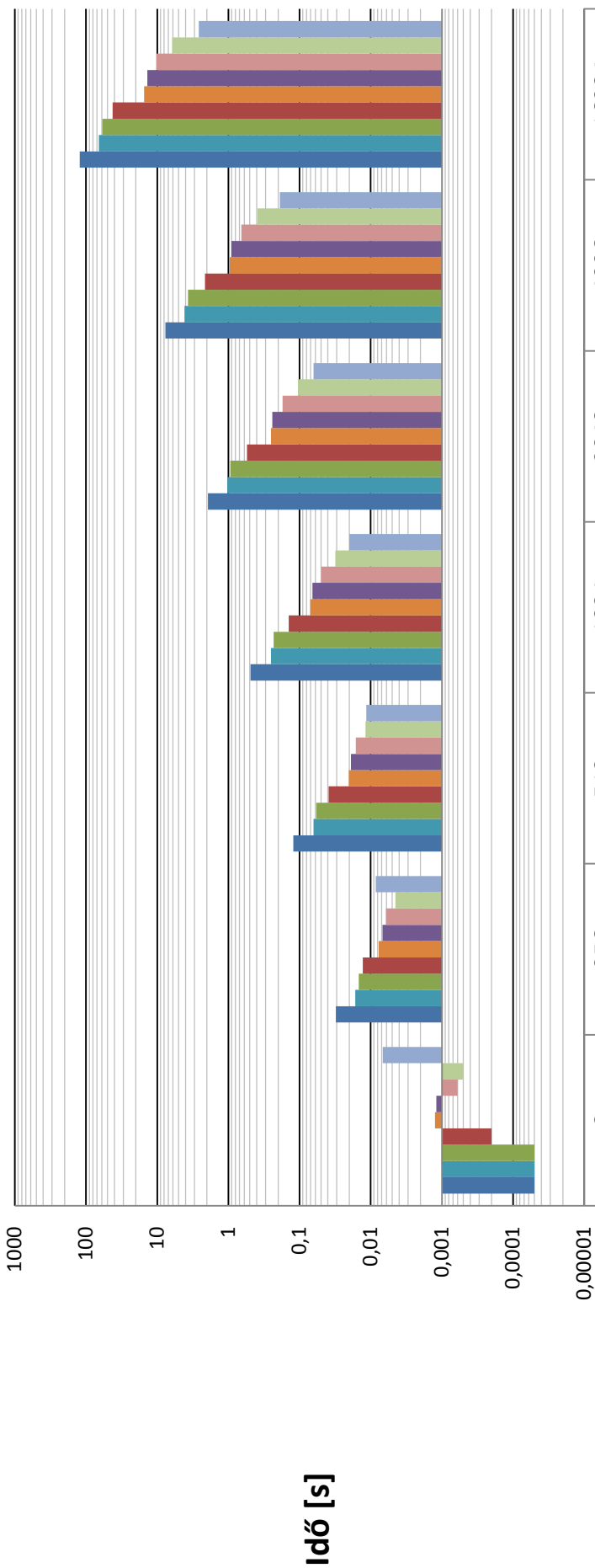


Szimuláció futási ideje



Referencia	8	256	512	1024	2048	4096	16384
AVX	0,05	30,9	122,1	489	1944	7698	123044
SSE	0,05	16,45	63,45	252	1033	4137	66028
Referencia + OpenMP	0,05	14,7	58,15	231	937	3687	59016
AVX+OpenMP	0,2	12,95	39	142	547	2124	42471
SSE+OpenMP	1,25	7,75	20,3	71	253	957	15257
integrateFlat SSE+OpenMP	1,2	6,85	18,9	66	242	906	13770
NBodySystemFlat SSE+OpenMP	0,6	6,1	16,2	49	173	658	10291
GPU	0,5	4,5	11,8	32	106	392	6177
	6,8	8,5	11,5	20	64	189	2596