IPSSSSo Value in relation to 'I —4 16 000 KR Def' -4 16 000 KR Def --4 32_000 KR Def - • -4 16_000 KR 4CS -I + NS+N Best -4 64_332 KR 4CS-S+N Best -4 64 331 KR 4CS-S+N Best -4 32_331 KR 4CS-S+N Best -4 32_332 KR 4CS-Sorting algorithm S+N Best -4 16 331 KR 4CS-S+N Best -4 16_332 KR 4CS-S+N BNLoc -4 64 331 KR 4CS-S+N BNLoc -4 64_332 KR 4CS-S+N BNLoc -4 32 332 KR 4CS-S+N BNLoc -4 32 331 KR 4CS-S+N BNLoc -4 16_332 KR 4CS--1-0 S+N BNLoc -4 16_331 KR 4CS-S+N BNRec -4 64 331 KR 4CS-S+N BNRec -4 64_332 KR 4CS-S+N BNRec -4 32_331 KR 4CS-S+N BNRec -4 32_332 KR 4CS-S+N BNRec -4 16 331 KR 4CS-S+N BNRec -4 16 332 KR 4CS-10000 15000 5000 20000

CPU cycles per iteration