$f_{23}(x_2,x_3)$ 100 - 0.0010 -0.0001 -0.0012 0.0010 -0.0011 -0.0005 0.0008 -0.0012 0.0012 -0.030.0003 -0.0002 -0.0012 0.0007 -0.0010 -0.0002 0.0004 -0.0010 0.0022-0.020.0002 -0.0005 -0.0011 0.0006 -0.0005 0.0003 0.0002 -0.0006 0.0014-0.010.0004 -0.0009 -0.0003 0.0004 -0.0018 0.0008 0.0009 0.0004 0.0001 $x_2 (\mathbf{cpu})$ 0.00 $0.0012 \quad 0.0007 \quad -0.0000 \quad -0.0006 \quad 0.0002 \quad -0.0007 \quad -0.0001 \quad -0.0025 \quad 0.0018$ 0.0000 0.0001 -0.0026 -0.0004 0.0004 0.0026 0.00070.0006 -0.0014 -0.01700 -0.0020 0.0005 0.0001 0.0007 0.0025 0.0001 -0.0011 0.0006 -0.0014 -0.02800 -0.0034 0.0022 0.0046 -0.0015 0.0005 -0.0021 -0.0003 -0.0006 0.0006 -0.030.0021 -0.0017 0.0017 -0.0010 0.0007 -0.0003 -0.0014 0.0043 -0.0045100 200 300 400 500 600 700 800 900 x_3 (heap)