Ratio CF ext class GCsp opt/CF int camb GCsp opt 1.040

-1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00

1.00 nan

1.00 nan

8

nan nan

nan nan

10

nan nan nan

1.00 nan nan nan

12

nan nan

1.00 nan nan nan

1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 nan nan nan

-1.00 **1.01** 1.00 1.00 1.00 1.00 nan nan nan

1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 nan

1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 nan nan

4

-1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 nan nan nan

-1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 nan

2

1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 nan nan 1.00 nan nan

6

-1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 nan

1.025

1.020

1.015

-1.010

1.005

1.000

1.00 nan nan nan

1.00 nan nan

nan nan nan

1.00 nan nan

nan

nan

1.00

14

