

<p>#1 N/None Opt.res. -420 63 AJ43 QJ76 842 5 KT15 18 KT3 9 J75</p> <p>▲</p>	<p>#2 E/NS Opt.res. -120 J875 A43 AKT84 K 12 96 K82 7 Q652 15 6 JT63</p> <p>▲</p>	<p>#3 S/EW Opt.res. -350 8763 Q742 QT4 T2 J A985 K6532 KJ4 4 KT954 3 14 AJ8 10 Q985</p> <p>▲</p>	<p>#4 W/All Opt.res. -140 AKJ5 9 T8654 854 7 AJT8732 15 K72 10 T</p> <p>▲</p>	<p>#5 N/NS Opt.res. -390 AQ A75 K543 KQ42 9 QT 18 10 98762 3 983</p> <p>▲</p>	<p>#6 E/EW Opt.res. -650 AKJT 975 J65 Q972 A2 KQJ86 873 AK8 7 A432 17 10 4 6 T63</p> <p>▲</p>
<p>#7 S/All Opt.res. -110 K85 J75 JT62 T87 7 K432 15 Q5 13 QJ64</p> <p>▲</p>	<p>#8 W/None Opt.res. -130 A4 QJ8 KT542 K94 6 A96 13 12 QJ7 9 Q832</p> <p>▲</p>	<p>#9 N/EW Opt.res. -620 K9 AQJ5 T KJ832 10 AT52 14 11 J982 5 T9</p> <p>▲</p>	<p>#10 E/All Opt.res. -110 AQJ53 432 Q8 Q642 6 QT975 7 14 A5 13 AK98</p> <p>▲</p>	<p>#11 S/None Opt.res. -100 J86 AK3 Q8732 Q7 4 Q754 12 16 KT9 8 KT6432</p> <p>▲</p>	<p>#12 W/NS Opt.res. -920 QJ6543 AJ87 K 62 12 13 7 4 A987543</p> <p>▲</p>
<p>#13 N/All Opt.res. -140 A6 AT K9732 J953 14 12 7 5 AT4</p> <p>▲</p>	<p>#14 E/None Opt.res. -140 AQ952 A2 A983 A 12 J8764 18 5 T42 5 52</p> <p>▲</p>	<p>#15 S/NS Opt.res. -100 AKJ942 4 8 K943 Q3 AKT9653 42 QJ 11 Q8 12 7 AKJ973 10 T8765</p> <p>▲</p>	<p>#16 W/EW Opt.res. -430 AKQT T74 AQ6 KQJ3 8 A9874 8 T97532 5 J652 17 KQ95 4 9 KJ8 10 97</p> <p>▲</p>	<p>#17 N/None Opt.res. -400 K5 82 AJT9762 Q2 976 Q43 Q7543 11 J9743 6 13 K5 10 JT6</p> <p>▲</p>	<p>#18 E/NS Opt.res. -140 AK5 K54 62 874 A7 AKJ753 A7 13 5 9 6 93</p> <p>▲</p>

N HPC E HPC S HPC W HPC | ---Voids--- | ---Singletons--- | - >=7suit - | ---Balanced--- |
 10,19 10,11 9,97 9,72 0 4 3 3 12 16 10 12 2 3 3 2 19 17 24 17

<p># 19 S/EW Opt.res. -500 - T765 - Q95 - A/J8743 - A/QJ5 - K942 - A/J43 - 6 - K/T432 - 10 - Q3 - K/T72 - 8 - 52</p>	<p># 20 W/AII Opt.res. -140 - 4 - K/Q53 - 95 - A/QJ952 - 865 - 8 - A642 - 6 - A/KT4 - 14 - K8</p>	<p># 21 N/NS Opt.res. 800 - K/QJ854 - T84 - K/Q62 - 11 - 6 - 12 - 94</p>	<p># 22 E/EW Opt.res. 90 - A/T7 - 7 - J8643 - Q/JT7 - 9 - 9 - 8 - 9 - 14</p>	<p># 23 S/AII Opt.res. 620 - A/Q87 - 62 - Q/J763 - Q9 - 14 - 3 - 12 - 3 - 3 - 12 - 632</p>	<p># 24 W/None Opt.res. -420 - Q/J9632 - K/J - Q/J2 - A8 - 4 - 10 - 12 - 7 - 420</p>
<p># 25 N/EW Opt.res. 120 - K985 - Q3 - A/T72 - A85 - Q7 - T876 - J3 - T9763 - A642 - 17 - 954 - 3 - Q964 - 7 - J4</p>	<p># 26 E/AII Opt.res. -500 - A8 - A/KJ654 - J2 - A43 - K97653 - 72 - 54 - Q/J7 - 17 - T983 - 6 - 17 - T83 - 0 - T9865</p>	<p># 27 S/None Opt.res. 300 - T9765 - A/Q4 - 9843 - 7 - A/Q84 - J32 - 5 - 11 - 15</p>	<p># 28 W/NS Opt.res. 630 - J96 - T654 - Q986 - 76 - 12 - 3 - 12 - 13</p>	<p># 29 N/AII Opt.res. 140 - J/T64 - A75 - Q74 - J85 - 3 - K/J9432 - T86 - A/T9 - A972 - Q/T - 8 - 8 - 12</p>	<p># 30 E/None Opt.res. -450 - 8643 - Q74 - K9752 - 8 - 5 - 18 - 12 - 450</p>
<p># 31 S/NS Opt.res. 100 - A3 - K/J6 - K2 - Q/J9754 - T4 - T5 - A/JT9753 - A2 - 14 - A84 - 6 - Q - 11 - K/T863</p>	<p># 32 W/EW Opt.res. 460 - 9632 - Q/J6 - 6 - A/Q653 - T8 - T5 - Q953 - K9842 - 9 - A/K - 5 - 6 - A/JT2 - 20 - J/T7</p>	<p># 33 N/None Opt.res. 460 - J/T74 - 842 - J98532 - 18 - 7 - 13 - 732 - K/Q2 - A/J76 - K76</p>	<p># 34 E/NS Opt.res. 100 - Q963 - 9876 - 62 - J/T4 - 42 - 8 - A/QJ - 3 - 14 - 15</p>	<p># 35 S/EW Opt.res. 130 - K/JT9 - A/KQ4 - 86 - 862 - 12 - 13 - 5 - 10</p>	<p># 36 W/AII Opt.res. 620 - A92 - K/J3 - K6 - J8532 - T4 - A652 - Q9842 - T4 - 12 - 7 - 15 - A7</p>