

<u>B-TIJD</u>	<u>9j.</u>	<u>10j.</u>	<u>11j.</u>	<u>12j.</u>	<u>13j.</u>	<u>14j.</u>	<u>15j.</u>	<u>16j.</u>	<u>17j.</u>	<u>18j.</u>	<u>19j.+</u>
<u>100 DOL</u>	1.54.0	1.50.0	1.44.0	1.38.0	1.31.5	1.25.0	1.21.5	1.18.0	1.17.0	1.16.0	1.15.0
<u>M</u>	1.54.0	1.50.0	1.44.0	1.38.0	1.33.5	1.29.0	1.27.0	1.25.0	1.23.5	1.22.0	1.21.0
<u>100 RUG</u>	1.47.0	1.43.0	1.38.0	1.33.0	1.28.5	1.24.0	1.21.0	1.18.0	1.17.0	1.16.0	1.15.0
<u>M</u>	1.47.0	1.43.0	1.38.0	1.33.0	1.30.5	1.28.0	1.26.0	1.24.0	1.23.0	1.22.0	1.21.0
<u>100 SS</u>	1.54.0	1.50.0	1.45.0	1.40.0	1.36.0	1.32.0	1.28.5	1.25.0	1.24.0	1.23.0	1.22.0
<u>M</u>	1.54.0	1.50.0	1.45.0	1.40.0	1.38.0	1.36.0	1.33.0	1.30.0	1.29.0	1.28.0	1.27.0
<u>100 VS</u>	1.33.0	1.29.0	1.24.0	1.19.0	1.15.5	1.12.0	1.09.0	1.06.0	1.05.0	1.04.0	1.03.0
<u>M</u>	1.33.0	1.29.0	1.24.0	1.19.0	1.17.5	1.16.0	1.14.5	1.13.0	1.12.0	1.11.0	1.10.0
<u>100 WIS</u>	1.45.0	1.40.0	1.33.5	1.27.0	1.22.5	1.18.0	1.15.5	1.13.0	1.12.0	1.11.0	1.10.0
<u>M</u>	1.45.00	1.40.0	1.34.5	1.29.0	1.25.5	1.22.0	1.21.0	1.20.0	1.19.0	1.18.0	1.17.0
<u>200 WIS</u>	3.50.00	3.40.0	3.18.0	3.02.0	2.53.5	2.45.0	2.40.0	2.35.0	2.32.5	2.30.0	2.29.0
<u>M</u>	3.50.0	3.40.0	3.20.0	3.04.0	2.57.0	2.50.0	2.47.5	2.45.0	2.42.5	2.40.0	2.39.0