

Licensed to: <KURVINEN>

BAMA YOUNG STAR - FELLESSTART GUTTER
HOLMENKOLLEN, OSLO 21.3.2026 17:30

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
1 STEINMO Markus NOR																	
2	<u>0:38.2</u>	↑ 0,5	0:03.9	↑ 0,5	<u>0:04.6</u>	↗ 0,4	0:04.4	→ 0,3	0:04.7	→ 0,3	0:58.3	30	⑤④●②●	P	2°	1	
1	0:30.0	→ 0,9	<u>0:03.4</u>	→ 0,9	0:09.5	→ 0,7	0:03.7	→ 0,7	0:04.0	→ 0,6	0:53.5	30	⑤④③●①	P	2°	1	
3											1:51.8	30					
2 ERIKSEN Nils Even NOR																	
0	0:22.4	→ 0,2	0:03.6	→ 0,1	0:03.2	↑ 0,3	0:04.0	↑ 0,4	0:04.3	↗ 0,4	0:40.5	25	①②③④⑤	P	2°	2	
0	0:24.5	↖ 0,3	0:03.3	↖ 0,3	0:02.2	↖ 0,3	0:01.7	↖ 0,4	0:01.8	↑ 0,3	0:36.3	14	①②③④⑤	P	2°	2	
0											1:16.8	20					
3 BERG-LUNDER Ulrik NOR																	
3	0:19.5	↘ 0,1	<u>0:02.6</u>	↘ 0,1	<u>0:02.7</u>	→ 0,2	0:03.0	→ 0,1		↓ 0,0	0:34.0	11	●①●●④	P	2°	3	
4	<u>0:19.1</u>	→ 0,8	<u>0:02.7</u>	→ 0,8	0:02.7	→ 0,9	<u>0:02.6</u>	→ 0,9	<u>0:02.7</u>	→ 0,9	0:33.8	8	●●③●●	P	2°	3	
7											1:07.8	8					
4 BOLSTAD Linus Greger NOR																	
2	0:17.4	↓ 0,3	0:03.5	↓ 0,4	<u>0:03.6</u>	↓ 0,3	<u>0:03.9</u>	↘ 0,1	0:03.8	↘ 0,1	0:34.6	14	①②●●⑤	P	2°	4	
3	0:17.9	↖ 0,4	<u>0:03.7</u>	↑ 0,4	<u>0:03.8</u>	↑ 0,5	<u>0:04.2</u>	↑ 0,5	0:03.7	↑ 0,4	0:36.1	13	①●●●⑤	P	2°	4	
5											1:10.7	13					
5 BERG Magnus Flyvholm NOR																	
3	0:17.9	↘ 0,2	0:02.7	↘ 0,1	<u>0:02.4</u>	↘ 0,1	<u>0:02.1</u>	→ 0,2	<u>0:02.9</u>	→ 0,1	0:30.5	5	●●●②①	P	2°	5	
0	0:18.4	→ 0,6	0:03.9	→ 0,6	0:03.6	→ 0,6	0:04.6	→ 0,8	0:04.6	→ 0,9	0:37.6	15	⑤④③②①	P	2°	5	
3											1:08.1	9					
6 MYHRE Håvard Waaler NOR																	
1	0:21.0	→ 0,1	0:03.2	↑ 0,3	0:03.2	↑ 0,4	0:02.8	↑ 0,5	<u>0:03.2</u>	↗ 0,4	0:36.3	17	①②③④●	P	2°	6	
0	0:23.0	→ 0,6	0:03.8	→ 0,8	0:03.4	→ 0,9	0:03.8	→ 0,9	0:02.6	→ 0,9	0:39.2	20	①②③④⑤	P	2°	6	
1											1:15.5	18					
7 ALM Vemund NOR																	
1	0:17.9	↘ 0,3	0:03.2	↘ 0,1	0:03.0	↘ 0,1	0:03.0	→ 0,2	<u>0:03.5</u>	→ 0,1	0:34.2	12	●④③②①	P	2°	7	
2	0:19.0	↖ 0,2	<u>0:03.8</u>	↖ 0,3	0:02.6	↖ 0,3	<u>0:03.0</u>	↑ 0,3	0:03.4	↑ 0,4	0:34.9	9	⑤●③●①	P	2°	7	
3											1:09.1	10					
8 ISAKSÆTRE Sebastian NOR																	
1	0:15.7	↑ 0,4	<u>0:02.3</u>	↑ 0,4	0:02.1	↑ 0,5	0:01.9	↑ 0,4	0:02.2	↑ 0,4	0:27.1	2	①●③④⑤	P	2°	8	
0	0:15.9	→ 0,8	0:02.4	→ 0,9	0:02.0	→ 0,9	0:02.1	→ 0,9	0:01.9	→ 0,9	0:27.4	1	①②③④⑤	P	2°	8	
1											0:54.5	1					
9 ØRNES Søndre Engdal NOR																	
1	0:18.5	↑ 0,4	0:03.5	↑ 0,5	0:04.1	↑ 0,4	<u>0:03.8</u>	↑ 0,5	0:04.4	↗ 0,3	0:37.7	19	⑤●③②①	P	2°	9	
0	0:19.7	→ 0,7	0:04.5	→ 0,6	0:04.2	→ 0,5	0:04.3	→ 0,6	0:04.6	→ 0,5	0:40.3	21	⑤④③②①	P	2°	9	
1											1:18.0	21					
10 HÅLAND Ola NOR																	
2	<u>0:14.3</u>	↓ 0,4	0:04.5	↘ 0,2	0:04.1	↘ 0,1	0:03.6	→ 0,1	<u>0:03.6</u>	→ 0,1	0:33.7	8	●④③②●	P	2°	10	
0	0:17.1	↑ 0,4	0:04.1	↑ 0,6	0:03.3	↑ 0,4	0:02.9	↗ 0,4	0:02.6	↗ 0,5	0:32.9	6	⑤④③②①	P	2°	10	
2											1:06.6	6					

Licensed to: <KURVINEN>

BAMA YOUNG STAR - FELLESSTART GUTTER
HOLMENKOLLEN, OSLO 21.3.2026 17:30

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La
11 LINDEN Alexander van NOR																
1	0:19.0	→ 0,1	0:02.1	→ 0,1	<u>0:02.3</u>	→ 0,1	0:02.6	→ 0,1	0:02.0	↗ 0,1	0:31.0	6	⑤④●②①	P	2°	11
2	0:25.0	→ 0,7	0:04.5	→ 0,8	<u>0:01.9</u>	↘ 0,8	<u>0:02.8</u>	↘ 0,7	0:12.2	↘ 0,4	0:50.0	29	⑤●●②①	P	2°	11
3											1:21.0	23				
12 BAKKEN Salomon Solum NOR																
1	0:19.2	→ 0,1	0:03.6	→ 0,1	0:03.3	↗ 0,1	0:03.5	↗ 0,1	<u>0:02.9</u>	↘ 0,1	0:35.4	15	①②③④●	P	2°	12
1	0:18.0	↘ 0,8	0:03.7	↘ 0,7	<u>0:03.3</u>	↘ 0,6	0:02.8	↘ 0,5	0:02.9	↘ 0,5	0:35.0	11	①②●④⑤	P	2°	12
2											1:10.4	12				
13 BRASK-FIBORG Matheo NOR																
1	0:19.3	→ 0,1	<u>0:02.7</u>	→ 0,1	0:03.2	↗ 0,1	0:02.4	↖ 0,1	0:02.7	↘ 0,1	0:33.9	9	⑤④③●①	P	2°	13
2	0:20.2	↘ 0,5	0:02.4	↘ 0,5	0:02.5	↘ 0,4	<u>0:02.3</u>	↘ 0,4	<u>0:02.5</u>	↘ 0,4	0:33.5	7	●●③②①	P	2°	13
3											1:07.4	7				
14 RAKNERUD Lars Holten NOR																
0	0:20.9	→ 0,1	0:04.3	→ 0,1	0:04.3	→ 0,1	0:04.3	↗ 0,1	0:04.1	↗ 0,1	0:41.2	26	①②③④⑤	P	2°	14
3	0:21.7	→ 0,7	0:04.1	→ 0,7	<u>0:03.9</u>	→ 0,7	<u>0:04.1</u>	→ 0,7	<u>0:06.1</u>	→ 0,8	0:43.7	28	①②●●●	P	2°	14
3											1:24.9	27				
15 HOLEN Hans Bierkaas NOR																
2	0:20.3	→ 0,3	0:02.8	→ 0,2	0:02.4	↗ 0,1	<u>0:02.7</u>	→ 0,1	<u>0:02.7</u>	→ 0,1	0:34.6	13	①②③●●	P	2°	15
1	0:18.8	→ 0,7	0:02.7	→ 0,6	0:02.8	→ 0,7	<u>0:02.5</u>	→ 0,7	0:02.6	→ 0,7	0:35.3	12	①②③●⑤	P	2°	15
3											1:09.9	11				
16 BJØRNSTAD-TUVENG Phi NOR																
1	0:20.0	→ 0,2	0:05.7	→ 0,1	0:03.9	→ 0,1	0:03.4	→ 0,1	<u>0:16.2</u>	↗ 0,1	0:52.6	29	●④③②①	P	2°	16
3	<u>0:17.5</u>	→ 0,8	0:04.0	→ 0,7	<u>0:04.6</u>	→ 0,7	<u>0:03.9</u>	→ 0,7	0:03.5	→ 0,7	0:38.0	17	⑤●●②●	P	2°	16
4											1:30.6	29				
17 VIK Vebjørn Horten NOR																
0	0:18.9	↗ 0,1	0:03.0	↗ 0,1	0:02.9	↘ 0,1	0:03.4	↘ 0,1	0:04.5	↗ 0,1	0:36.5	18	⑤④③②①	P	2°	17
1	0:18.4	↘ 0,7	0:03.5	↘ 0,5	0:03.3	↘ 0,5	0:03.9	↘ 0,4	<u>0:05.0</u>	↘ 0,4	0:38.8	18	●④③②①	P	2°	17
1											1:15.3	16				
18 KJØRMO Filip NOR																
1	0:16.7	→ 0,1	0:02.7	→ 0,1	0:02.9	→ 0,1	0:02.5	→ 0,1	<u>0:02.4</u>	↗ 0,1	0:31.8	7	①②③④●	P	2°	18
0	0:16.0	↘ 0,5	0:03.3	↘ 0,4	0:03.3	↘ 0,4	0:02.9	↘ 0,5	0:02.6	→ 0,5	0:32.1	5	①②③④⑤	P	2°	18
1											1:03.9	4				
19 HALVORSEN Vemund NOR																
0	0:16.7	→ 0,1	0:02.9	→ 0,1	0:02.4	→ 0,1	0:02.4	↗ 0,1	0:02.3	↖ 0,1	0:29.1	3	①②③④⑤	P	2°	19
1	0:19.0	→ 0,7	0:03.1	→ 0,7	0:02.8	→ 0,7	<u>0:02.3</u>	→ 0,7	0:03.6	→ 0,7	0:35.0	10	①②③●⑤	P	2°	19
1											1:04.1	5				
20 AALAND Alexander NOR																
1	0:18.9	→ 0,1	0:04.1	↖ 0,1	0:03.3	↗ 0,1	<u>0:03.4</u>	↗ 0,1	0:03.2	↘ 0,1	0:36.0	16	⑤●③②①	P	2°	20
2	0:20.1	↘ 0,5	0:04.3	→ 0,4	0:04.1	→ 0,3	<u>0:03.4</u>	→ 0,3	<u>0:03.5</u>	→ 0,3	0:40.5	22	●●③②①	P	2°	20
3											1:16.5	19				

Licensed to: <KURVINEN>

BAMA YOUNG STAR - FELLESSTART GUTTER
HOLMENKOLLEN, OSLO 21.3.2026 17:30

P	1S	1W	2S	2W	3S	3W	4S	4W	5S	5W	ShTm	Rnk	Sht.img.	P/S	°C	La	
21 KILE Johann Gauslå NOR																	
1	0:22.0	↗ 0,1	0:02.8	↗ 0,1	0:02.0	↖ 0,1	0:01.8	↗ 0,1	0:01.8	↗ 0,1	0:34.0	10	①②③●⑤	P	2°	21	
0	0:24.6	↘ 0,6	0:03.0	↘ 0,5	0:02.9	↘ 0,5	0:02.5	↘ 0,6	0:02.4	↘ 0,6	0:39.0	19	①②③④⑤	P	2°	21	
1											1:13.0	15					
22 HAUGLAND Hans Erik NOR																	
3	0:19.1	↗ 0,1	0:04.6	↑ 0,1	0:05.0	↗ 0,3	0:04.2	→ 0,4	0:04.6	→ 0,4	0:41.2	27	●④③●●	P	2°	22	
0	0:20.4	↘ 0,2	0:04.6	↘ 0,4	0:05.1	↘ 0,4	0:04.3	↘ 0,3	0:05.0	↘ 0,2	0:43.0	26	⑤④③②①	P	2°	22	
3											1:24.2	26					
23 COSBY William Franci NOR																	
4	0:20.1	↑ 0,1	0:03.6	↗ 0,1	0:03.2	↗ 0,3	0:03.2	→ 0,4	0:02.8	→ 0,4	0:39.5	22	●●●●⑤	P	2°	23	
1	0:23.3	↘ 0,4	0:04.2	↘ 0,4	0:03.4	↘ 0,2	0:03.1	↘ 0,2	0:02.8	↘ 0,2	0:41.5	24	●②③④⑤	P	2°	23	
5											1:21.0	24					
24 ELIASSEN Benjamin NOR																	
1	0:22.5	↗ 0,1	0:02.9	↗ 0,1	0:02.7	↖ 0,1	0:03.0	↗ 0,1	0:02.7	↗ 0,3	0:40.3	24	①②●④⑤	P	2°	24	
3	0:21.2	↘ 0,7	0:04.8	↘ 0,7	0:03.0	↘ 0,7	0:03.6	↘ 0,6	0:03.3	↘ 0,5	0:42.6	25	●●●④⑤	P	2°	24	
4											1:22.9	25					
25 ELLEFSEN Ola Helge S NOR																	
0	0:16.8	↗ 0,1	0:02.6	↖ 0,1	0:02.4	↗ 0,1	0:02.1	↗ 0,1	0:01.9	↗ 0,3	0:29.3	4	⑤④③②①	P	2°	25	
1	0:15.8	↘ 0,6	0:02.0	↘ 0,6	0:01.8	↘ 0,6	0:01.2	↘ 0,6	0:03.2	↘ 0,7	0:29.0	2	⑤●④②①	P	2°	25	
1											0:58.3	3					
26 TAKSDAL Marcus NOR																	
2	0:19.2	↗ 0,3	0:04.2	→ 0,4	0:02.7	→ 0,4	0:03.6	→ 0,3	0:03.4	→ 0,3	0:37.8	20	●④●②①	P	2°	26	
1	0:20.8	↓ 0,4	0:04.5	↘ 0,4	0:02.8	↘ 0,4	0:02.7	↘ 0,2	0:02.9	↘ 0,2	0:37.7	16	⑤④●②①	P	2°	26	
3											1:15.5	17					
27 HIPPE Oscar Kronberg NOR																	
1	0:22.6	↗ 0,3	0:03.4	↗ 0,4	0:03.6	→ 0,4	0:03.6	→ 0,3	0:04.2	→ 0,3	0:42.4	28	⑤●③②①	P	2°	27	
1	0:24.2	↘ 0,3	0:03.9	↘ 0,2	0:03.8	↘ 0,2	0:03.8	↘ 0,2	0:03.5	↘ 0,2	0:43.3	27	⑤④③●①	P	2°	27	
2											1:25.7	28					
28 HÆGELAND Fredrik NOR																	
1	0:20.8	↖ 0,1	0:03.5	↗ 0,1	0:04.1	↗ 0,3	0:03.2	→ 0,4	0:04.2	→ 0,4	0:39.7	23	①②●④⑤	P	2°	28	
1	0:23.9	↘ 0,5	0:03.4	↘ 0,5	0:03.8	↘ 0,5	0:03.0	↘ 0,4	0:03.5	↘ 0,3	0:41.0	23	●②③④⑤	P	2°	28	
2											1:20.7	22					
29 ABRAHAMSSON Ludwig G NOR																	
2	0:17.4	↑ 0,1	0:04.8	↗ 0,3	0:03.3	↗ 0,4	0:04.8	→ 0,4	0:04.4	→ 0,3	0:38.9	21	●②●④⑤	P	2°	29	
0	0:16.0	↘ 0,2	0:03.6	↘ 0,1	0:02.7	↘ 0,2	0:02.7	↘ 0,4	0:02.6	↘ 0,4	0:31.8	4	①②③④⑤	P	2°	29	
2											1:10.7	14					
30 ANDREASSEN Olive Klet NOR																	
4	0:12.7	↗ 0,1	0:02.0	↖ 0,1	0:01.9	↑ 0,1	0:02.0	↗ 0,1	0:02.2	↗ 0,3	0:26.0	1	●●●●①	P	2°	30	
1	0:17.6	↓ 0,3	0:02.2	↘ 0,4	0:01.8	↘ 0,4	0:01.8	↘ 0,4	0:01.9	↘ 0,3	0:29.5	3	●④③②①	P	2°	30	
5											0:55.5	2					

Licensed to: <KURVINEN>

BAMA YOUNG STAR - FELLESSTART GUTTER
 HOLMENKOLLEN, OSLO 21.3.2026 17:30

Total shots recorded: 299, missed shots: 77 => 25,75 %

Prone shots recorded: 299, missed shots: 77 => 25,75 %

Target usage **series / shots**

