

10 A 3 6 BRM 8	11 M 25 3 2S4 4	15 (H) 50 3 2S5 5	14 AA 8 2 ZU-23 0	Spigot RESERVE	RELOAD Spigot 001	RELOAD Spigot 005	40 G 8 2 Spigot 001 0	40 G 8 2 Spigot 005 0	10 A 3 2 73 mm 1
10 A 3 6 BRM 8	11 M 25 3 2S4 4	15 (H) 50 3 2S5 5	14 AA 8 2 ZU-23 0	Spigot RESERVE	RELOAD Spigot 002	RELOAD Spigot 006	40 G 8 2 Spigot 002 0	40 G 8 2 Spigot 006 0	10 A 3 2 73 mm 1
10 A 3 6 BRM 8	11 M 25 3 2S4 4	15 (H) 50 3 2S5 5	14 AA 8 2 ZU-23 0		RELOAD Spigot 003	RELOAD Spigot 007	40 G 8 2 Spigot 003 0	40 G 8 2 Spigot 007 0	10 A 3 2 73 mm 1
10 A 3 6 BRM 8	11 M 25 3 2S4 4	15 (H) 50 3 2S5 5	14 AA 8 2 ZU-23 0		RELOAD Spigot 004	RELOAD Spigot 008	40 G 8 2 Spigot 004 0	40 G 8 2 Spigot 008 0	10 A 3 2 73 mm 1

5 A 3 1/2 3 BRM 8	6 M 25 1/2 2 2S4 4	7 (H) 50 1/2 2 2S5 5	7 AA 6 1/2 ZU-23 0		20 G 8 1/2 1 Spigot 004 0	20 G 8 1/2 1 Spigot 008 0	5 A 3 1/2 1 73 mm 1
5 A 3 1/2 3 BRM 8	6 M 25 1/2 2 2S4 4	7 (H) 50 1/2 2 2S5 5	7 AA 6 1/2 ZU-23 0		20 G 8 1/2 1 Spigot 003 0	20 G 8 1/2 1 Spigot 007 0	5 A 3 1/2 1 73 mm 1
5 A 3 1/2 3 BRM 8	6 M 25 1/2 2 2S4 4	7 (H) 50 1/2 2 2S5 5	7 AA 6 1/2 ZU-23 0		20 G 8 1/2 1 Spigot 002 0	20 G 8 1/2 1 Spigot 006 0	5 A 3 1/2 1 73 mm 1
5 A 3 1/2 3 BRM 8	6 M 25 1/2 2 2S4 4	7 (H) 50 1/2 2 2S5 5	7 AA 6 1/2 ZU-23 0		20 G 8 1/2 1 Spigot 001 0	20 G 8 1/2 1 Spigot 005 0	5 A 3 1/2 1 73 mm 1