

HQ 48MRD BTRBO 3-1-3 ^{WA}	HQ 48MRD * P-L	10C 48MRD ZU 151 W-2 ^R	HQ 258 BTRBO 3-1-3 ^{WA}	HQ 258 48MRD * P-L	1A 258 MTLB 3-1-3 ^{TA}	1A 258 RAP-3 W-S	2A 258 MTLB 3-1-3 ^{TA}	2A 258 RAP-3 W-S	
HQ 31Rcn BTRBO 3-1-3 ^{WA}	HQ 31Rcn 48MRD * P-L	1B 258 MTLB 3-1-3 ^{TA}	1B 258 RAP-3 W-S	2B 258 MTLB 3-1-3 ^{TA}	2B 258 RAP-3 W-S	1C 258 AT5 1-1-4 ^{WA}	2C 258 AT5 1-1-4 ^{WA}	3C 258 AT5 1-1-4 ^{WA}	
1A 31Rcn BMP2 5-2-4 ^{TA}	2A 31Rcn BMP2 5-2-4 ^{TA}	3A 31Rcn T64 15-9-3 ^T	HQ 118E 48MRD UA2469 W-4 ^W	HQ 118E 48MRD * P-L	1A 118E M1979 4-2-4 ^{TA}	2A 118E M1979 4-2-4 ^{TA}	3A 118E GM2 4-2-3 ^T	1E 118E BAT-M W-2 ^T	
1B 31Rcn BMP2 5-2-4 ^{TA}	2B 31Rcn BMP2 5-2-4 ^{TA}	3B 31Rcn T64 15-9-3 ^T	1B 118E PTS-M W-3 ^{TA}	2B 118E PTS-M W-3 ^{TA}	3B 118E PTS-M W-3 ^{TA}	4B 118E GSP W-3 ^{TA}	5B 118E GSP W-3 ^{TA}	2E 118E BAT-M W-2 ^T	3E 118E BAT-M W-2 ^T
1C 31Rcn BRDM2 1-1-4 ^{WA}	2C 31Rcn BRDM2 1-1-4 ^{WA}	3C 31Rcn BRDM2 1-1-4 ^{WA}	4C 31Rcn BRDM2 1-1-4 ^{WA}	5E 118E MTU20 10-7-3 ^T	6E 118E MTU20 10-7-3 ^T	7E 118E MTU20 10-7-3 ^T	4D 118E IMR 13-9-3 ^T	5D 118E IMR 13-9-3 ^T	
1C 118E PMP W-2 ^R	2C 118E PMP W-2 ^R	3C 118E PMP W-2 ^R	4C 118E PMP W-2 ^R	5C 118E PMP W-2 ^R	6C 118E TMM W-2 ^R	7C 118E TMM W-2 ^R	8C 118E TMM W-2 ^R	HQ55 18GMRD T64 * 15-9-3 ^T	1A 55 T64 15-9-3 ^T
HQ 48 48MRD Mi2 0-4-17 ⁴	1A 48 Mi24E 3-2-24 ⁴	2A 48 Mi24E 3-2-24 ⁴	1B 48 Mi8 1-2-16 ⁴	2B 48 Mi8 1-2-16 ⁴	2A 55 T64 15-9-3 ^T	3A 55 T64 15-9-3 ^T	1B 55 T64 15-9-3 ^T	2B 55 T64 15-9-3 ^T	3B 55 T64 15-9-3 ^T
HQ1 585 URAL -375 W-2 ^R	HQ1 585 * P-L		HQ4 585 ACRV 3-1-3 ^{TA}	HQ4 585 * P-L	HQ4RPLUA2469 48MRD W-4 ^W	HQ4RPL 48MRD * P-L	1C 55 T64 15-9-3 ^T	2C 55 T64 15-9-3 ^T	3C 55 T64 15-9-3 ^T
OPA1 585 URAL -375 W-2 ^R	OPA1 585 * P-L	1A1 585 URAL -375 W-2 ^R	1A1 585 122mm D30 W-S	2A1 585 URAL -375 W-2 ^R	2A1 585 122mm D30 W-S	OPA4 585 ACRV 3-1-3 ^{TA}	OPA4 585 * P-L	1A4 585 S153 4-2-4 ^T	2A4 585 S153 4-2-4 ^T
OPB1 585 URAL -375 W-2 ^R	OPB1 585 * P-L	1B1 585 URAL -375 W-2 ^R	1B1 585 122mm D30 W-S	2B1 585 URAL -375 W-2 ^R	2B1 585 122mm D30 W-S	OPB4 585 ACRV 3-1-3 ^{TA}	OPB4 585 * P-L	1B4 585 S153 4-2-4 ^T	2B4 585 S153 4-2-4 ^T
OPC1 585 URAL -375 W-2 ^R	OPC1 585 * P-L	1C1 585 URAL -375 W-2 ^R	1C1 585 122mm D30 W-S	2C1 585 URAL -375 W-2 ^R	2C1 585 122mm D30 W-S	OPC4 585 ACRV 3-1-3 ^{TA}	OPC4 585 * P-L	1C4 585 S153 4-2-4 ^T	2C4 585 S153 4-2-4 ^T
HQ2 585 URAL -375 W-2 ^R	HQ2 585 * P-L	HQ585 BTRBO 48MRD 3-1-3 ^{WA}	HQ585 48MRD * P-L	FDC 585 ZU 151 W-2 ^R	OP585 BMP1 4-2-4 ^{TA}	HQ3 585 URAL -375 W-2 ^R	HQ3 585 * P-L		
OPA2 585 URAL -375 W-2 ^R	OPA2 585 * P-L	1A2 585 URAL -375 W-2 ^R	1A2 585 122mm D30 W-S	2A2 585 URAL -375 W-2 ^R	2A2 585 122mm D30 W-S	OPA3 585 URAL -375 W-2 ^R	OPA3 585 * P-L	1A3 585 BM21 W-2 ^R	2A3 585 BM21 W-2 ^R
OPB2 585 URAL -375 W-2 ^R	OPB2 585 * P-L	1B2 585 URAL -375 W-2 ^R	1B2 585 122mm D30 W-S	2B2 585 URAL -375 W-2 ^R	2B2 585 122mm D30 W-S	OPB3 585 URAL -375 W-2 ^R	OPB3 585 * P-L	1B3 585 BM21 W-2 ^R	2B3 585 BM21 W-2 ^R
OPC2 585 URAL -375 W-2 ^R	OPC2 585 * P-L	1C2 585 URAL -375 W-2 ^R	1C2 585 122mm D30 W-S	2C2 585 URAL -375 W-2 ^R	2C2 585 122mm D30 W-S	OPC3 585 URAL -375 W-2 ^R	OPC3 585 * P-L	1C3 585 BM21 W-2 ^R	2C3 585 BM21 W-2 ^R
LOG 48MRD BTRBO PU 3-1-3 ^{WA}	LOG 48MRD LOG BASE P-S	LOG 1 48MRD LOG W-2 ^R	LOG 2 48MRD LOG W-2 ^R	LOG 3 48MRD LOG W-2 ^R	LOG 4 48MRD LOG W-2 ^R	48MRD LOG 5 BTS2 3-1-3 ^T	48MRD LOG 6 BTS2 3-1-3 ^T	48MRD LOG 7 BTS2 3-1-3 ^T	