Table 2-10 Model capacity identifier and MSU values

Model cap ID	MSU										
A01	11	B01	12	C01	14	D01	16	E01	19	F01	21
A02	21	B02	23	C02	26	D02	30	E02	35	F02	40
A03	30	B03	33	C03	38	D03	44	E03	51	F03	59
A04	39	B04	44	C04	49	D04	58	E04	67	F04	77
A05	48	B05	53	C05	60	D05	71	E05	82	F05	94
A06	56	B06	63	C06	70	D06	83	E06	96	F06	110
G01	24	H01	27	I01	30	J01	34	K01	38	L01	42
G02	45	H02	51	102	57	J02	64	K02	71	L02	80
G03	64	H03	74	103	83	J03	93	K03	104	L03	116
G04	86	H04	96	104	108	J04	121	K04	135	L04	150
G05	105	H05	118	105	132	J05	147	K05	164	L05	184
G06	123	H06	138	106	154	J06	173	K06	193	L06	216
M01	48	N01	53	O01	60	P01	67	Q01	75	R01	83
M02	90	N02	100	O02	112	P02	125	Q02	140	R02	156
M03	130	N03	145	O03	162	P03	181	Q03	203	R03	225
M04	168	N04	189	O04	211	P04	235	Q04	263	R04	294
M05	206	N05	231	O05	258	P05	288	Q05	322	R05	360
M06	241	N06	271	O06	303	P06	339	Q06	379	R06	423
S01	93	T01	104	U01	117	V01	130	W01	145	X01	162
S02	175	T02	195	U02	218	V02	243	W02	272	X02	304
S03	253	T03	282	U03	316	V03	353	W03	395	X03	442
S04	328	T04	367	U04	411	V04	459	W04	514	X04	575
S05	402	T05	450	U05	504	V05	563	W05	629	X05	705
S06	473	T06	529	U06	592	V06	663	W06	741	X06	828
Y01	178	Z01	195								
Y02	333	Z02	365								
Y03	484	Z03	531								
Y04	631	Z04	693								
Y05	772	Z05	848								

A00: Model capacity identifier A00 is used for IFL-only or ICF-only configurations.

Y06

909

Z06

998