

E

25%

()

.A

A

2.0

(

.A

120

E:

.A

C

12

C

A

A

C

C

)

.C

.A

M CA M M 2.0 E A G A E AME CA ED C CE A

(36)

A E EF
3300 F DA CA CE CE
3330 CA E
3390 A F CA CE CE E EA C
3340 E E -E EC EB A C
3341 E E -E A EB A C
3342 E E - D CA B A C

3
3
3
3
3
3

MA E EC

A E 6 ADD A F EF
3338, 3339, 3343, 3355, 3364, 4405, 4420, 4421,
4422, 4424, 4432, 4451, 4453, 4469, 4472.

6

A E 12 FA ED E - E E (3000-4000) CA CE CEC E

12

M

(18)

A EA E 18 E E E E ED C E E DE EE
A ADD A A A E ACCE AB E

F EE E EC E E E

(15)

A E 15 E E E FF E E EC EC ED

15

D E)

E

D

E X (