

&\$&%

| | | | | | | | |
|--------|----------------------------|-------|-----|-----------------------------|------|------------|--------------|
| | | | | | | | |
| \$) - | U. V. W. X. Y. | %\$\$ | %\$ | &\$(' \$& -\$% | %\$% | | |
| | Z. [. HVAC |)& | & | &\$(' \$& -\$' | %\$% | fZ [| Z [|
| | \.]. ^. _ | (+ | (| &\$(' \$& -\$* | %\$% | | |
| | `. a. b. c. | ') | & | &\$(' \$& -%& -%& | %\$% | fI& % 7 | fI & 7 |

| | | | | | | | |
|-----------|--------------------|------|---|---|---------|--|--|
| | | | | | | | |
| \$,) % | U V. W X. | (\$ |) | %\$% &\$% '))) \$% * | * | | |
| \$,) ' | U V. W X. | (\$ |) | %\$% &\$% ')* ((* . | * | | |
| \$-) ' | U V. W | &\$ |) | %\$% &\$(' (() \$' * | * | | |
| \$,) + | U V. W | &\$ | & | %\$% &\$(' \$& - \$) - \$(| fl& % 7 | | |
| %&) * \$% | U V. | &\$ | , | % - &\$(% - | fl& % 7 | | |

| | | | | | | | |
|---------|-------------------------------|------|---|---|-----|-----|----------------|
| | | | | | | | |
| \$&) & | U V. W X | %* | | %\$% &\$(' \$ (' & | | | |
| \$,) (| U V. W X Y. Z. | +\$ |) | %\$% &\$(' \$& - \$- - \$- | fl& | % 7 | C fl' & , 7 |
| %) % | U V. W | ' \$ |) | %\$% &\$(+\$) \$((| | | |
| \$,)) | U V. W | (\$ | | %\$% &\$(' \$& - % | | | |