

&\$&%

\$) -	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& % t		
%&) * \$%	U V.	&\$,	% - &\$(-	fl& % t		

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