

„!\$\$\$,\$+\$!,©\$(∞\$

α°Α ½"ΑΑΑ" Scε) \$©' ; \$+\$\$\$\$!

!ΑΑ "B

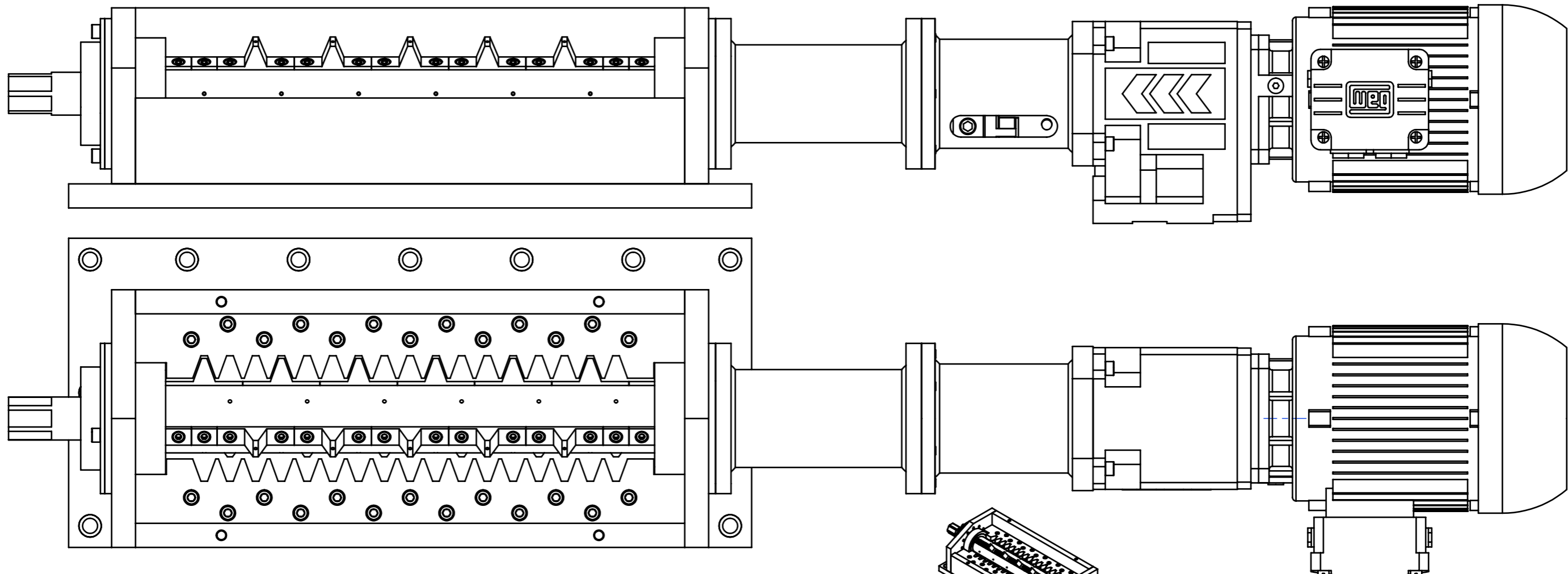
αΑ" ½"ΛϞ

SA "B" EIA"

" ¼"Α "B

αΑ" ½"ΛϞ

SA "B" AIA"



αΑ/2	ΕΠΙΛΟΓΗ °Α/2	αΑ/2 μΑ/2	αΑ" "°E	ι μϞ°Α/μΑ
%	Scε) \$©' ; \$*\$%\$ αΑΑΕΕ		%	%\$
&	Scε) \$©' ; \$*\$&\$ \$ μΑ		%	' '+
'	Scε) \$©' ; \$*\$" \$ \$ " 1 ΑΒΑΕ°ΑΝ		%	%"+
(Scε) \$©' ; \$*\$'(\$ \$ ©ΑΛ°Ε		%	,"
)	Scε) \$©' ; \$*\$%\$=ΕΑΝΑ/2		&	\$' (ιϞμΑΝ' (•E S'%) \$!,,
*	Scε) \$©' ; \$*\$%\$ ©ΑΛ°Ε		%	% (ιϞμΑΝ' \$•E S'%) \$!,,
+	" ¼ A%K&& 8B-%	•E S'%' , !, (&	
,	" ¼ A%K' \$ 8B-%	•E S'%' , !, ((
-	" ¼ A%K&& 8B-%	•E S'%' , !, (*	
%	" ¼ A%K(\$ 8B-%	•E S'%' , !, (*	
%	•μ%μ 8B%\$(' A*\$k%) ' B	•E S'%' +%, ,	(
%	-μ%μ * \$•E S'%' +&, -	8B)(\$*	&	
%	-ΑΑ,μ%Ε, Ε() •E S'&' * \$! +,		%	
%	ι ΑΑΑ! Α°Ε, CAA<I +\$5" 6%&&A!		%	
%	\$(9 H<I H!5=		%	
%	ι ΕΕϞμ-ε&! () \$! ' ! (\$! D. B! (\$! D. B	jjj 'ε! ^hcc_hZxεVK	%	
%	αΑ! ½"ΑΑ/2 +) &' •E S&+ *)! , +		&	

% αΑ/2 ΕΑΑΑ° Α°ΑΕΑ ΕΑΕΛΑΑ ; ½ΑΕΛΑ μΑϞΑΕΕ ; ΑΑΑΑ°ΑϞΑ ½°ϞμΑ°3/4
 ΑΑ" 1°ΑϞ" Scε) \$©' ; \$*\$\$\$\$!"
 &" -°ΑϞ°» ΑΔ° : ½ΕΖΑΕ! °ΑΒΕ, μΑΛΑΕΑΔ° ½ΑΑ/2Α° 1°ΑΒΕ°ΑΝΑΔ° ΑΛ/Α°ΑΔΖ
 ΑΑΛ ΑΙ ΑΔ° ΑΛ/Α°ΑΔΖ ΑΛ/Α°ΑΔ° 1°ΑΟ ; ΑΑϞΑΑϞϞ°ΕΑ/2° Ε ½' CΑ° 1/Α μΑΔ!
 ΑΑ" 1°ΑϞ" Scε) \$©' ; \$*\$\$\$\$!"
 " ι μΑ ; ½Α μϞΝ ΑΠΑΛΙ °Α/2 ΑΙΑ ; ½

				Scε) \$©' ; \$+\$\$\$\$!		
				-Α°1°Α		
SA	Y/AE	B'IA;EA"	αΑ'Α/2ΑΕΝ -ΛϞ		Y/Ϟ"	ι ΛΑΕΙ
Y/ΛΛ!"	SAA μΑΑ					ι ΛΑΕ CΛΛ!
αΑ "°Α/2						&%
S' AACA"						%
				Y/AE %	Y/AE A	1
				S°E; CAA 3/4		
C' AACA"						
"C"	SAA μΑΑ					

% μΑΑ°ΑΟ &\$% , , .&\$% " 8Pgb_VK be'f αΑ°; CDP αΑ°; CDP &\$% SScε) \$©' ; : I H F P ; 1/2 μP Scε) \$©' ; \$+\$\$\$\$ -Α°1°Α