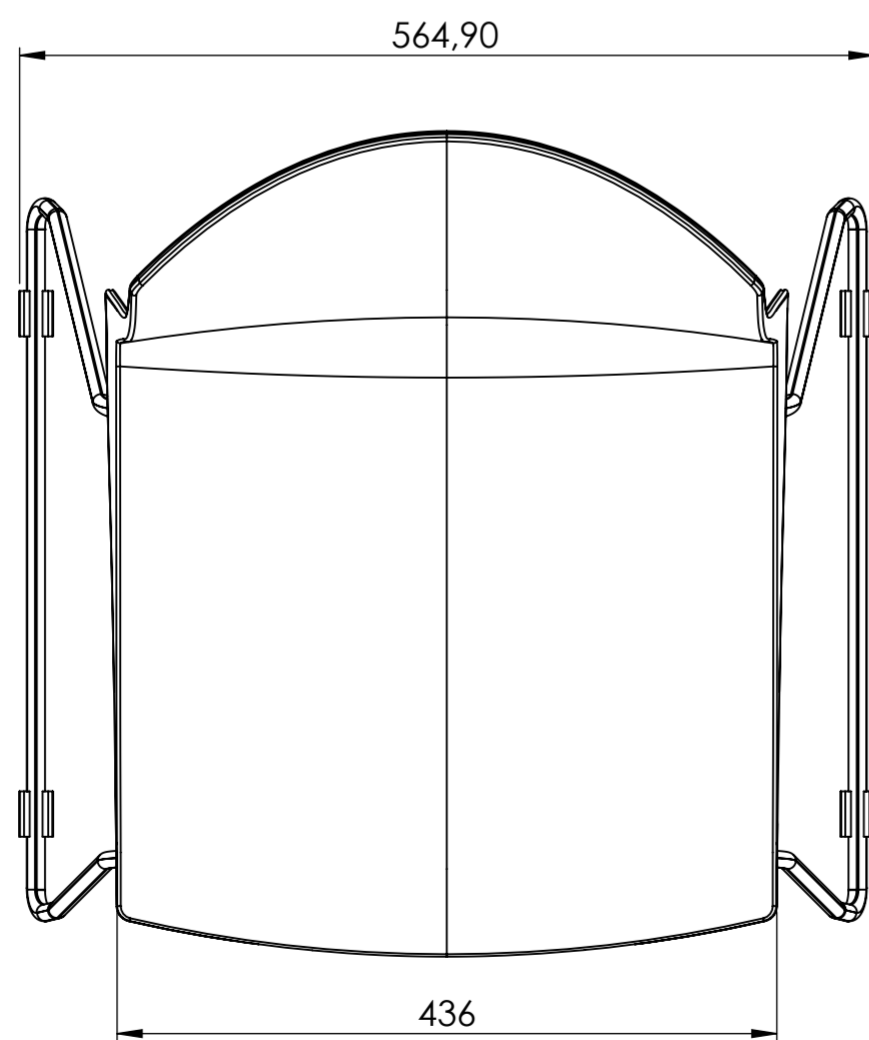
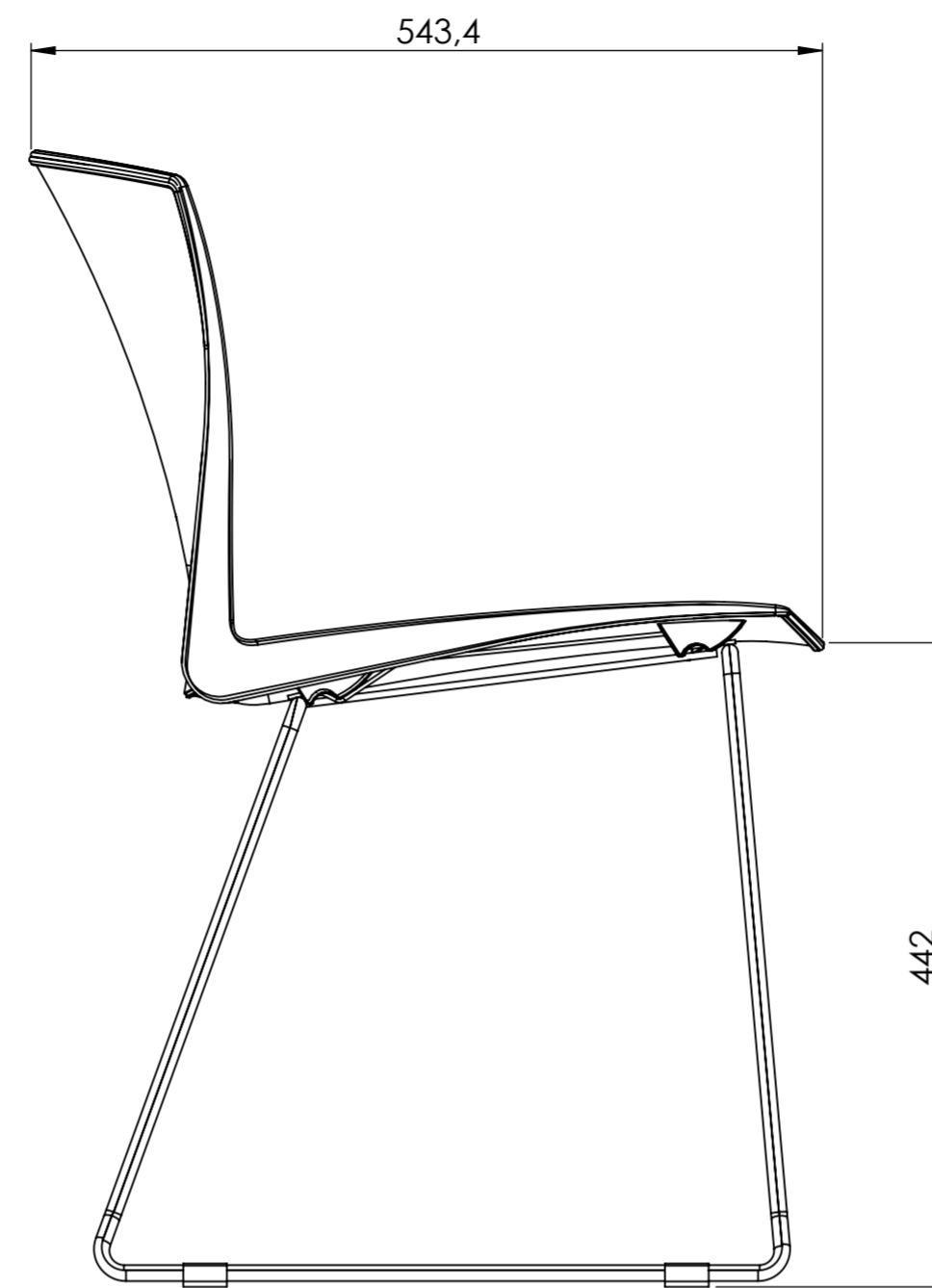
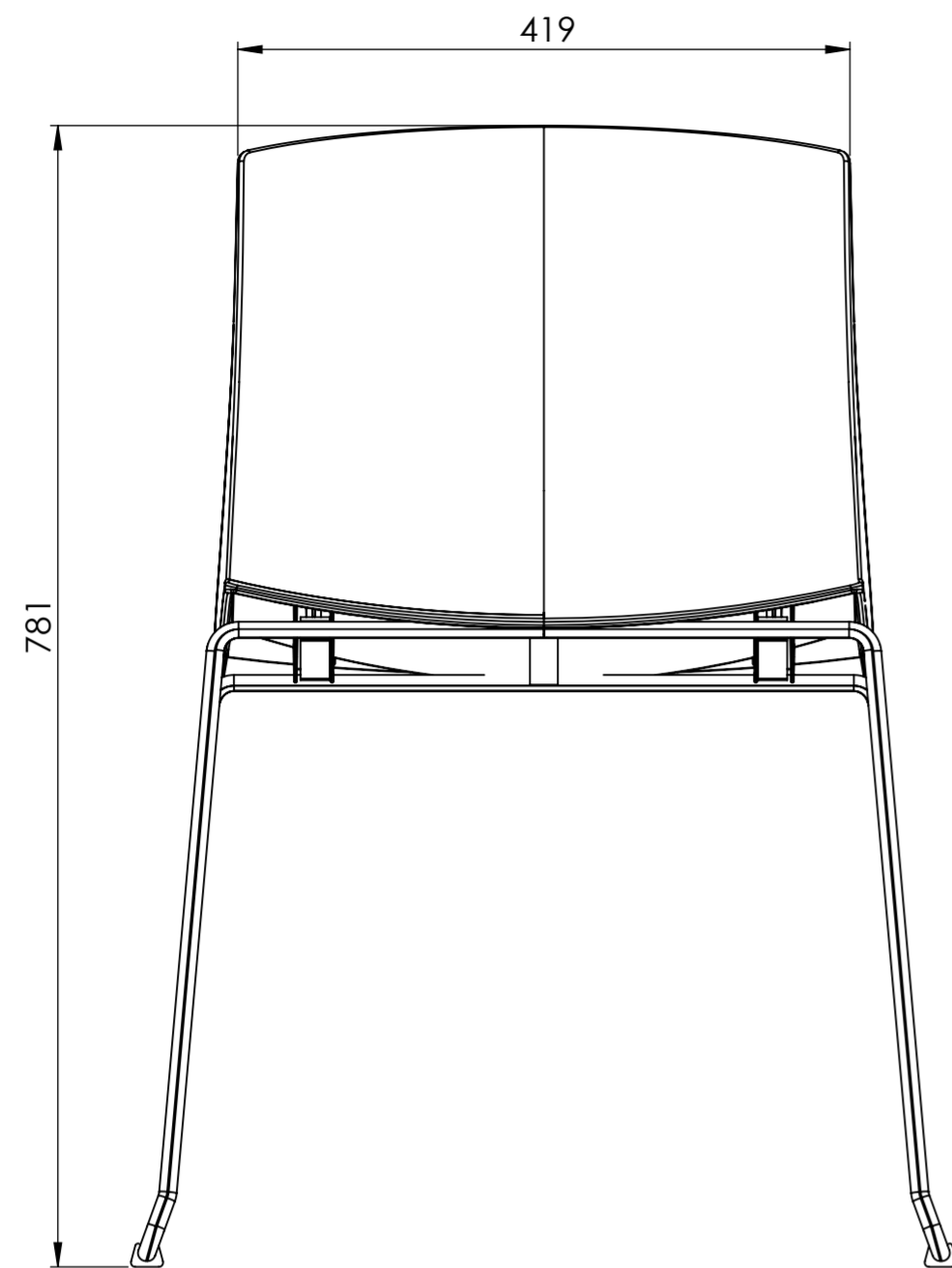



AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DESENHO SÃO DE PROPRIEDADE DA RHODES S/A IND.PLASTICA E METALURGICA SENDO PROIBIDO A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL SEM A AUTORIZAÇÃO DA RHODES S/A IND.PLASTICA E METALURGICA.



DISTRIBUIÇÃO							
AL	PU	EX	IJ	MO	SE	SO	FE

DIMENSÕES SEM TOLERANCIA CONFORME NBR ISO 2768-1 CLASSE M					DESENHO GERADO EM CAD NÃO PERMITIDO ATUALIZAÇÕES MANUAIS		 A IDÉIA É SUA A BASE É NOSSA	
>0,5	>6,0	>30	>150	>500	APROVAÇÕES			DATA
<-6,0	<-30	<-150	<-500	<-2000	LIBERADO			
±0,2	±0,5	±0,8	±1,0	±1,5	PESO EM GRAMAS			
DIM. ANG. SEM TOLERÂNCIA					DESENHO		Pull	
>0	>50	>120	>400	LIBERADO				
<1°30'	±1°	±30'	±10'	MATERIAL=		A-2	DES.Nº	REV.
ACABAMENTO=							ESCALA: 1:5	FOLHA 1 DE 1