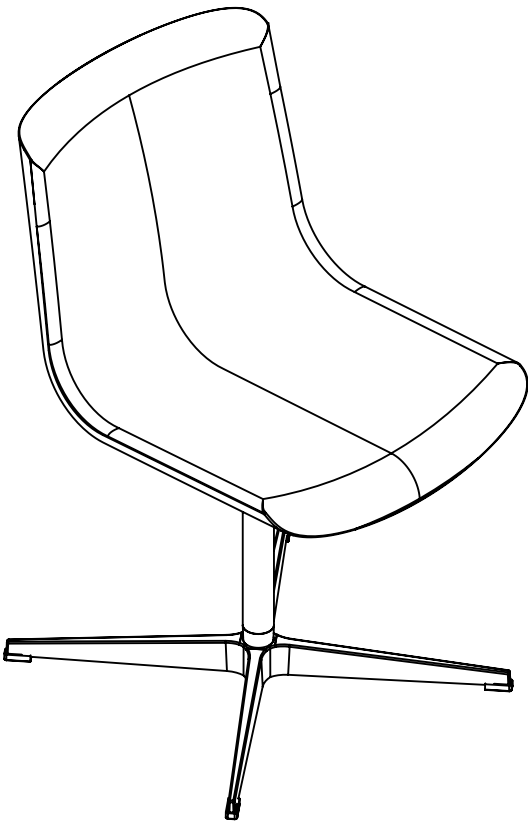
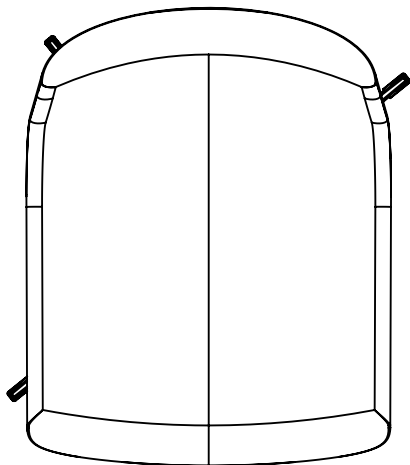
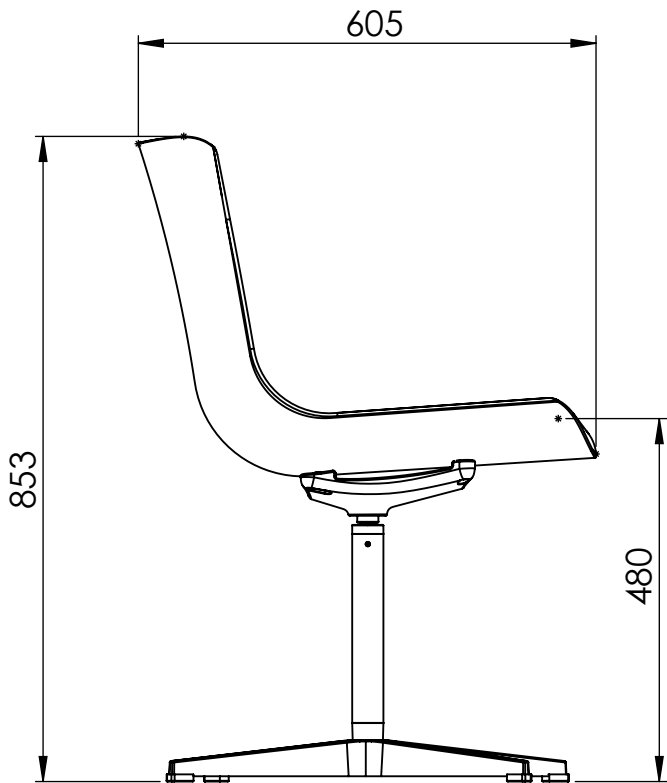
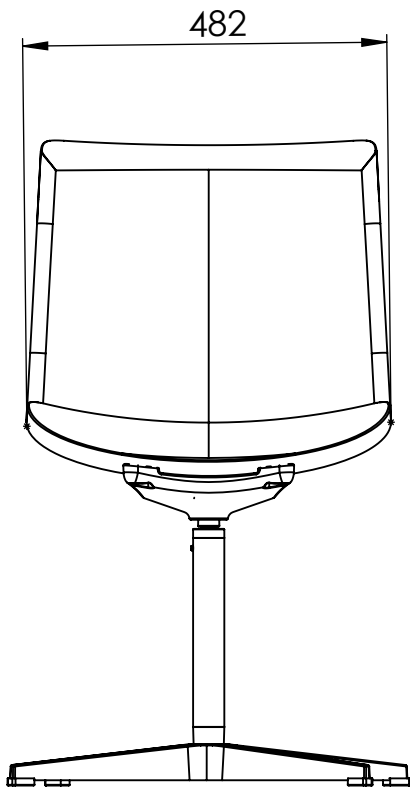


AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DESENHO SÃO DE PROPRIEDADE DA RHODES S/A IND.PLASTICA E METALURGICA SENDO PROIBIDO A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL SEM A AUTORIZAÇÃO DA RHODES S/A IND.PLASTICA E METALÚRGICA.

DESENHO GERADO EM CAD NÃO PERMITIDO ATUALIZAÇÕES MANUAIS



DISTRIBUIÇÃO							
AL	PU	EX	IJ	MÓ	SE	SO	FE

DIMENSÕES SEM TOLERÂNCIA CONFORME NBR ISO 2768-1 CLASSE M					As tolerâncias indicadas no plano de inspeção prevalecem sobre as indicadas no desenho		<div>RHODES</div> <div>COMPONENTES QUE FAZEM A DIFERENÇA</div>	
>0.5	>6.0	>30	>150	>500				
<6.0	<30	<150	<500	<2000	APROVAÇÕES		DATA	
±0.2	±0.5	±0.8	±1.0	±1.5	DESENHO			
>0	>50	>120	>400	>400	LIBERADO			
<50	<120	<400			PESO EM GRAMAS			
±1°30`	±1°	±30`	±10`		MATERIAL=		A-3 DES.N°	
					ACABAMENTO=		REV.	
							ESCALA: 1:10	
							FOLHA 1 DE 1	

OPUS GIRATORIA ALUM