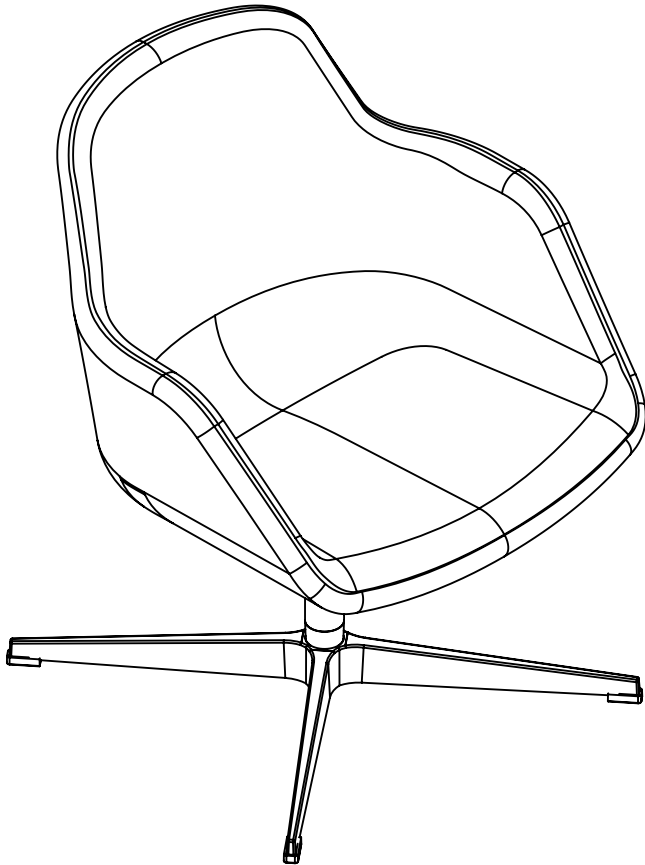
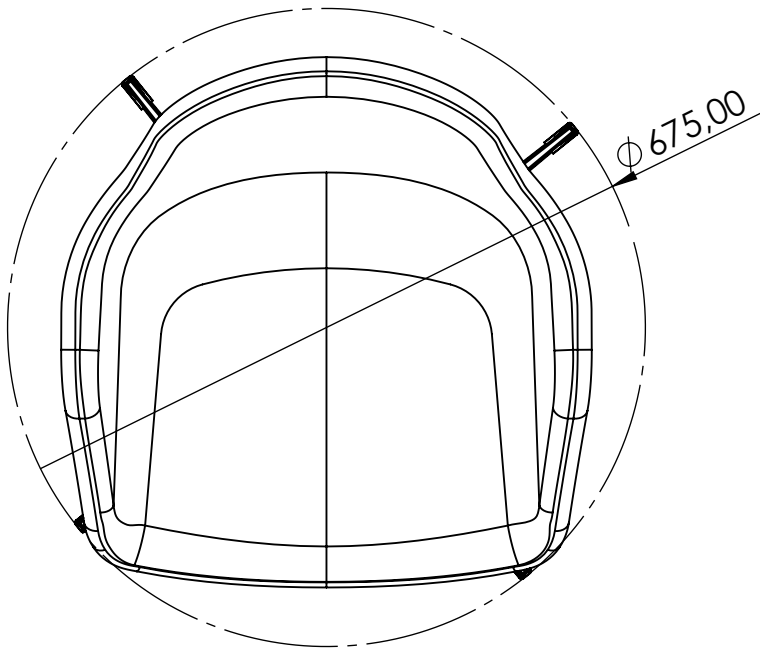
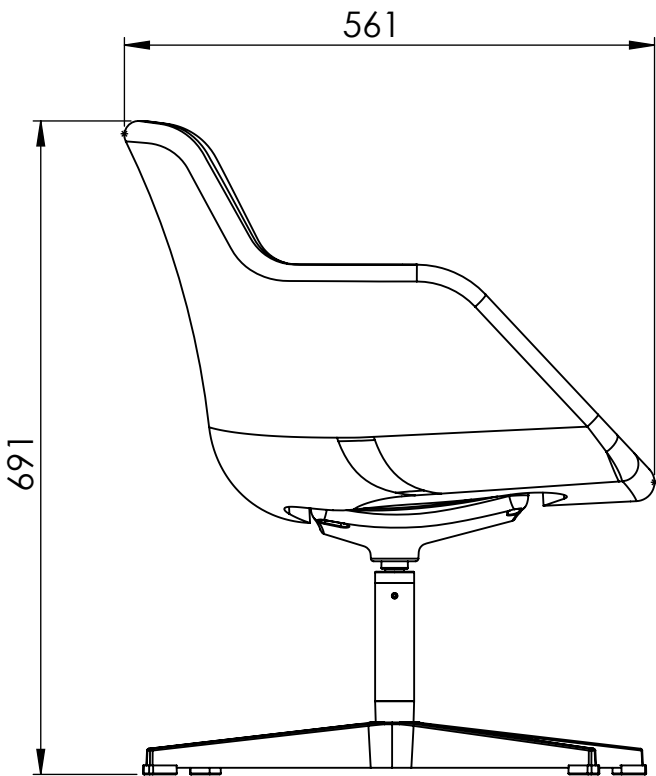
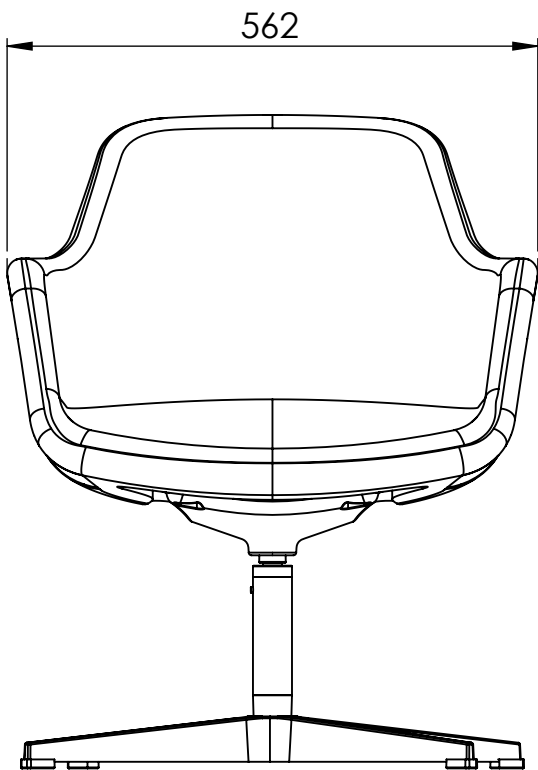


AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DESENHO SÃO DE PROPRIEDADE DA RHODES S/A IND.PLASTICA E METALURGICA SENDO PROIBIDO A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL SEM A AUTORIZAÇÃO DA RHODES S/A IND.PLASTICA E METALÚRGICA.

DESENHO GERADO EM CAD NÃO PERMITIDO ATUALIZAÇÕES MANUAIS



DISTRIBUIÇÃO							
AL	PU	EX	IJ	MÓ	SE	SO	FE

DIMENSOES SEM TOLERANCIA CONFORME NBR ISO 2768-1 CLASSE M					As tolerâncias indicadas no plano de inspeção prevalecem sobre as indicadas no desenho		<div><b>RHODES</b> COMPONENTES QUE FAZEM A DIFERENÇA</div>					
>0.5 < 6.0	>6.0 <30	>30 <150	>150 <500	>500 <2000								
±0.2	±0.5	±0.8	±1.0	±1.5	APROVAÇÕES		DATA					
DIM. ANG. SEM TOLERÂNCIA > 0 < 50					DESENHO		BEAU SOFT C BC GIRATORIA RESIDENCIAL					
					LIBERADO							
±1°30`					±1°							
±30`					±10`		PESO EM GRAMAS					
MATERIAL=							A-3		DES.N°		REV.	
ACABAMENTO=							ESCALA: 1:8			FOLHA 1 DE 1		