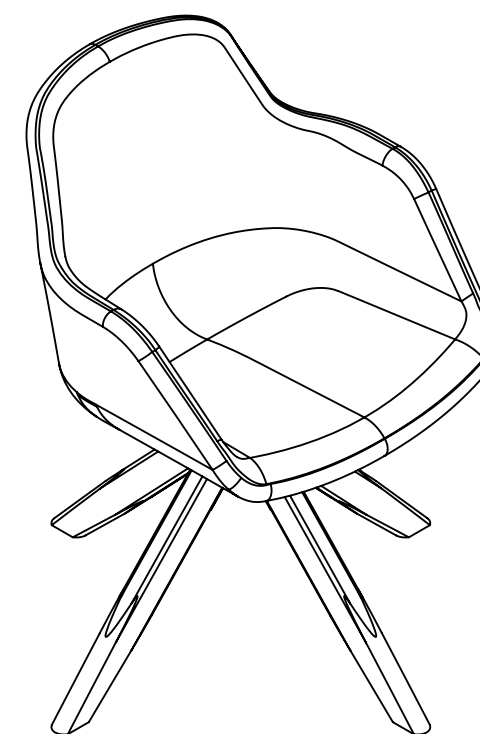
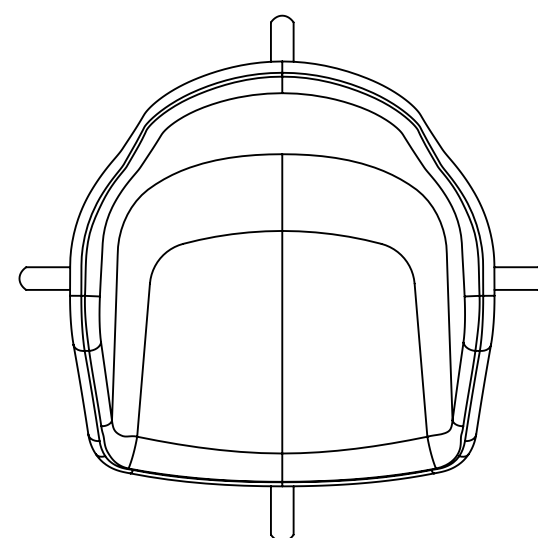
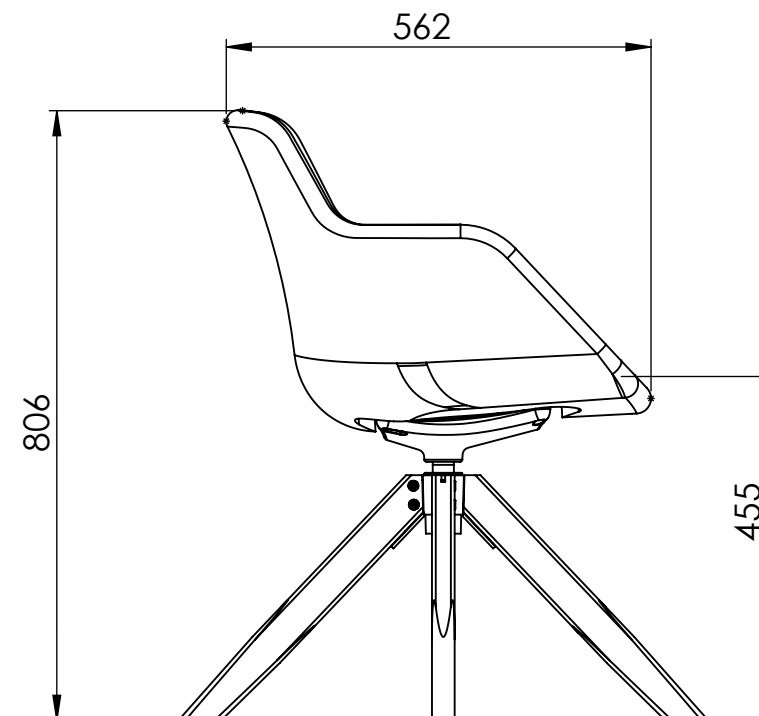



DESENHO GERADO EM CAD NÃO  
PERMITIDO ATUALIZAÇÕES MANUAIS



DIMENSOES SEM TOLERANCIA CONFORME NBR ISO 2768-1 CLASSE M					As tolerâncias indicadas no plano de inspeção prevalecem sobre as indicadas no desenho		 <b>COMPONENTES QUE FAZEM A DIFERENÇA</b>	
>0.5 <6.0	>6.0 <30	>30 <150	>150 <500	>500 <2000	APROVAÇÕES		DATA	
±0.2	±0.5	±0.8	±1.0	±1.5				
DIM. ANG. SEM TOLERÂNCIA > 0 < 50					DESENHO		OPUS GIRATORIA BASE WOOD	
					LIBERADO			
>50 <120					>120 <400			
±1°30'					±1°		±30'	
±10'					PESO EM GRAMAS			
MATERIAL=							BEAR SOFT GIRATORIA PE MADEIRA C BC	
ACABAMENTO=							ESCALA: 1:10 <span style="float: right;">FOLHA 1 DE 1</span>	