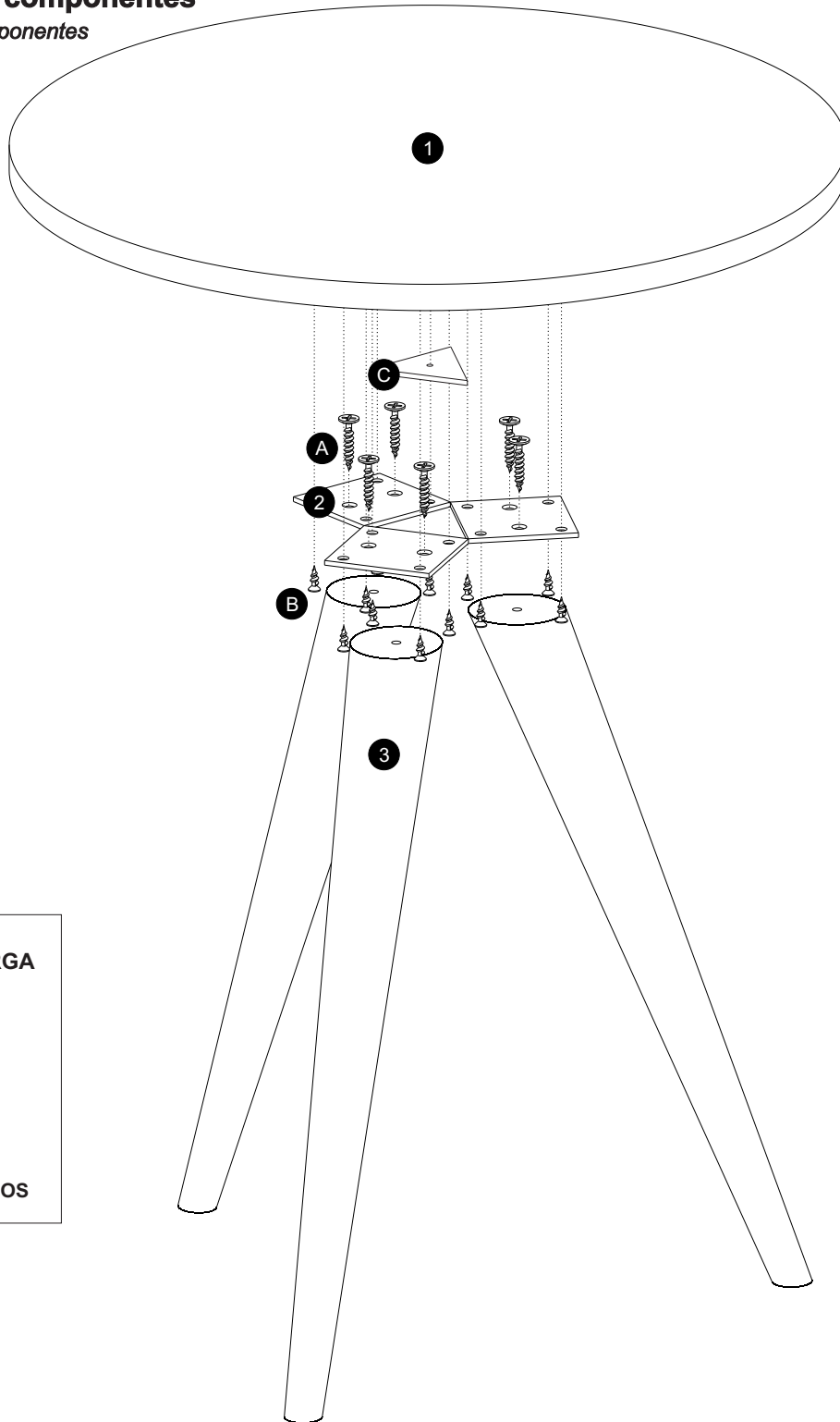


MANUAL TÉCNICO 1005 RETRO

Identificação dos componentes

Identificación de los componentes

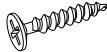

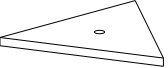


ATENÇÃO
CAPACIDADE DE CARGA
Atención
Capacidad de carga



10 KG

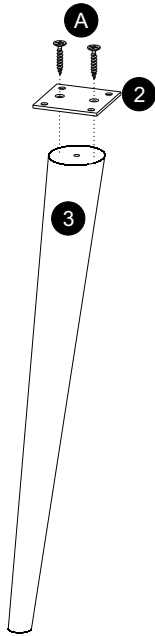
Total: 10 KG DISTRIBUIDOS

COMPONENTES Componentes		FERRAGENS Herrajes				
1	Tampo Tapa	A	Parafuso cabeça chata 4x30 mm Tornillo cabeza plana 4x30 mm	A	B	C
2	Chapa de fixação Placa de fijación	B	Parafuso cabeça chata 3,5x14 mm Tornillo cabeza plana 3,5x14 mm			
3	Pé palito torneado Pata palillo torneada	C	Gabarito de posicionamento Plantilla de posicionamiento			

1º ETAPA

Utilizando Parafuso cabeça chata 4x30 mm (Comp. A), fixe a Chapa de fixação (Comp. 2) nos Pés palito torneados (Comp. 3).

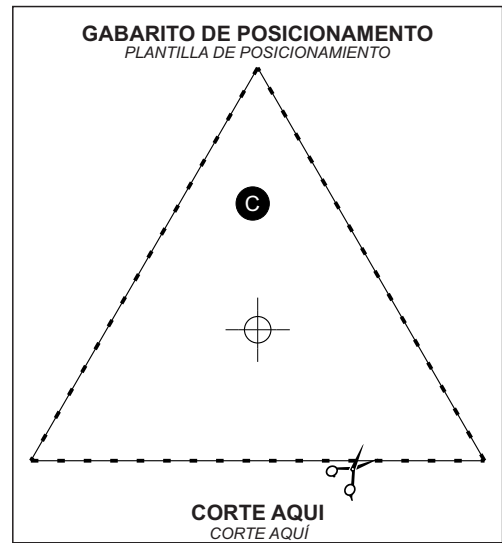
Utilizando el Tornillo cabeza plana 4x30 mm (componente A), fije la Placa de fijación (componente 2) en las Patas palillo torneadas (componente 3).



2º ETAPA

Com o auxílio de uma tesoura, corte o Gabarito de posicionamento (Comp. C) na linha pontilhada.

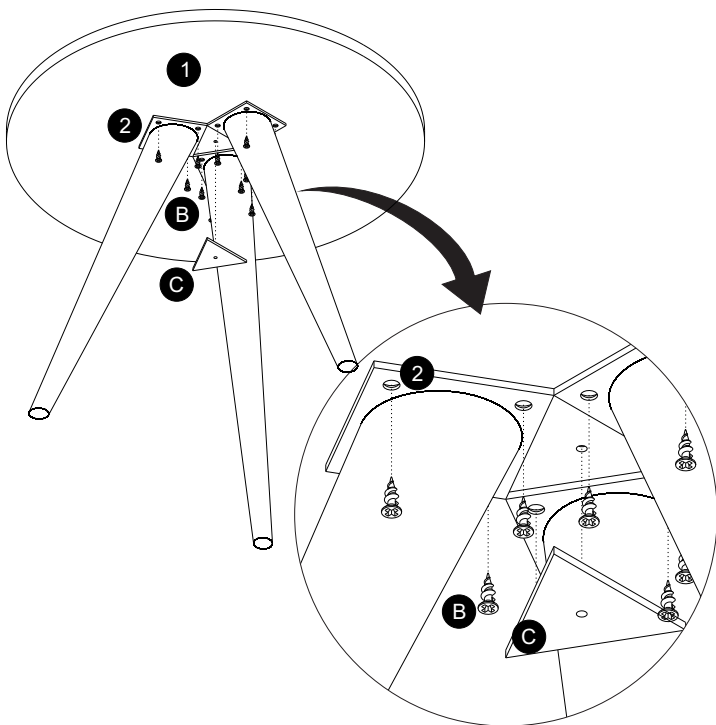
Con la ayuda de una tijera, corte la Plantilla de posicionamiento (componente C) en la línea punteada.



3º ETAPA

Posicione o Gabarito (Comp. C) na marcação central do tampo (Comp. 1). Utilizando Parafusos 3,5x14 (Comp. B) fixe a chapa de fixação no Tampo (Comp. 1).

Posicione la Plantilla (componente C) en la marcación central de la Tapa (componente 1). Utilizando los Tornillos 3,5x14 (componente B), fije la Placa de fijación en la Tapa (componente 1).



4º ETAPA

Módulo 1005 RETRO montado.

Módulo 1005 RETRO ensamblado.

