

# OLSEN TEC

www.olsen.odo.br

Olsen Tec é um informativo exclusivo da Olsen para a rede de Assistência Técnica Credenciada, com objetivo de divulgar as mudanças nos produtos ou procedimentos, preparando os técnicos em tempo hábil para as inovações do mercado. Fique atento aos conteúdos apresentados e repasse aos demais técnicos autorizados de sua empresa.

## Embalagem dos Equipamentos Linha Odontológica 2019

Com as modificações realizadas nos equipamentos para linha 2019, foi necessário alterar a forma de acondicionamento de alguns modelos na embalagem, melhorando a segurança e estabilidade durante o transporte.

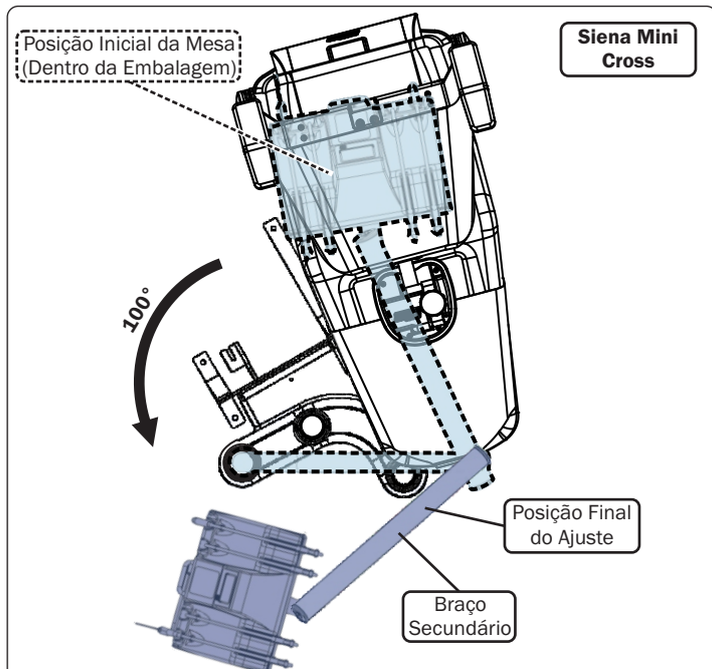
Observe a seguir os procedimentos, divididos em duas etapas, que deverão ser realizados para desembalar corretamente os equipamentos. Este procedimento deve ser realizado com o equipamento ainda na base de transporte.

### Etapa 1: Ajuste do braço secundário.

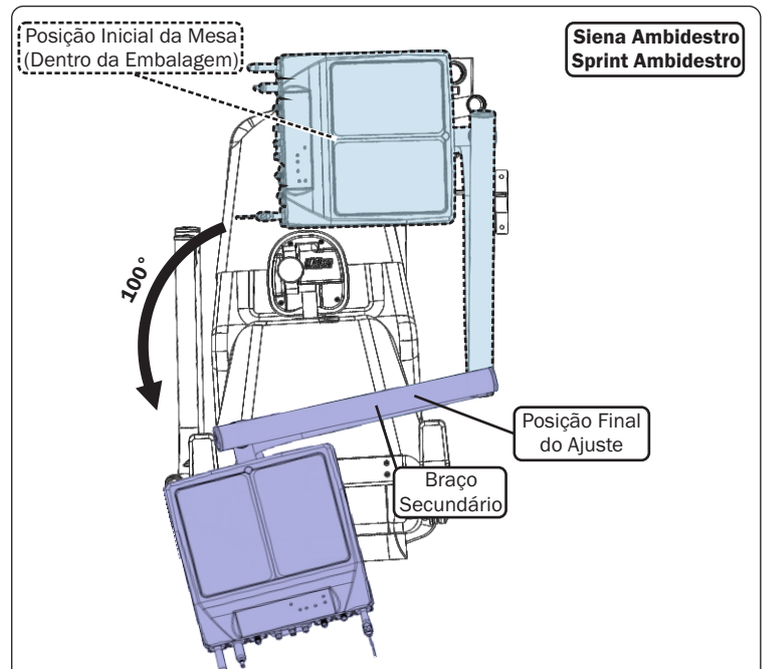
**Modelos:** Siena Mini Cross, Siena Ambidestro e Sprint Ambidestro.

**1º** - Gire cuidadosamente o braço secundário no sentido **anti-horário**, conforme indicado abaixo, até a posição final de montagem (100°) quando o braço irá encaixar em seu batente e tomando cuidado com as mangueiras dos instrumentos

**2º** - Verifique se o braço retorna a posição inicial, caso o movimento seja bloqueado pelo batente significa que o braço foi encaixado corretamente.



Movimento no sentido anti horário do braço secundário para o modelo Siena Mini Cross.



Movimento no sentido anti-horário do braço secundário para os modelos Siena Ambidestro e Sprint Ambidestro.

## Etapa 2: Ajuste do braço primário.

**Modelos:** Siena Mini Cross, Infinity e Logic.

**Observação:** Para o modelo Siena Mini Cross esta etapa só poderá ser realizada após a realização da **Etapa 1**. Para os modelos Infinity e Logic não será necessário realizar a **Etapa 1**.

**1º** - Gire cuidadosamente o braço primário no sentido **horário**, conforme indicado abaixo, até a posição final de montagem (180°) quando o braço irá encaixar em seu batente.

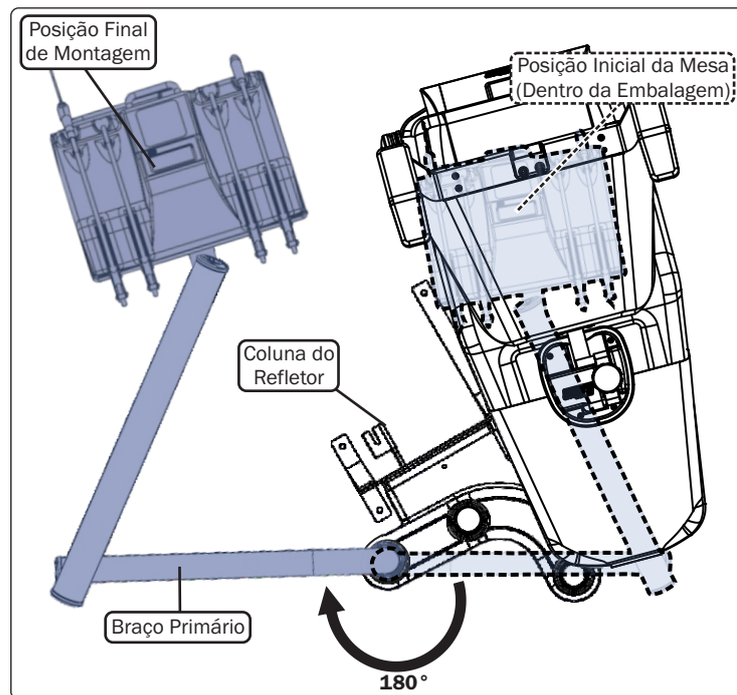
**2º** - Verifique se o braço retorna a posição inicial, caso o movimento seja bloqueado pelo batente significa que o braço foi encaixado corretamente.



**Não passe o braço por cima da coluna do refletor, isso causará danos ao equipamento.**



**Durante essa etapa evite distanciar a mesa odontológica da cadeira. Risco de tombamento!**



*Movimento do braço primário da mesa odontológica.*



**Os procedimentos apresentados neste informativo não se aplicam aos modelos Siena, Sprint e Sprint T.**

**Continuamos à disposição para quaisquer dúvidas que possam permanecer.**

REIA 2553-18 - Revisão 01 em 06 de agosto de 2019