



Formada como uma única peça em polipropileno copolímero injetado, a cadeira LOTUS MR destaca-se pela sua robustez e conforto conferido pela altura do encosto, mesmo em eventos desportivos de longa duração.

A sua longevidade pode ser assegurada a partir da inclusão de aditivos que conferem uma maior resistência aos UV's e ao fogo.

A conceção da cadeira LOTUS MR permite que esta seja aplicada em consola, ao espelho ou diretamente sobre o degrau. Ideal para bancadas com profundidade de fila reduzida.



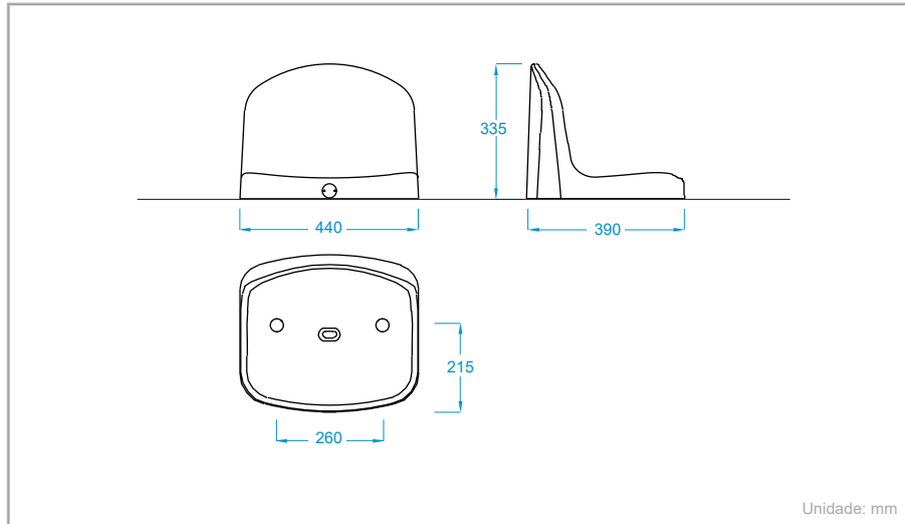


Opções

- Serviço de instalação
- Aditivos UV para resistência aos raios solares
- Aditivos para resistência ao fogo - Classe M2 , segundo norma NF P 92-507
- Com ou sem focinho
- Apoios de braço em PP
- Identificação de lugar/fila com etiqueta autocolante ou placa de alumínio rebitada
- Cores sob pedido (Padrão RAL)



Dimensões



Devido à política de desenvolvimento contínuo dos nossos produtos, reservamo-nos o direito de alterar as características dos produtos aqui descritos sem aviso prévio.

Características

Monocasco

- Polipropileno copolímero com textura macia e aditivos anti estáticos para fácil limpeza
- Espaços dedicados à numeração e publicidade

Resistência mecânica

- Grau 4 de acordo com a norma EN 12727

Fixação

- Por 2 parafusos com bucha por aperto químico ou mecânico

Suporte metálico

- Em consola ou ao chão
- Estrutura em aço pintado ou galvanizado

Opções

- Serviço de instalação
- Aditivos UV para resistência aos raios solares
- Aditivos para resistência ao fogo - Classe M2, segundo norma NF P 92-507
- Com ou sem focinho
- Apoios de braço em PP
- Identificação de lugar/fila com etiqueta autocolante ou placa de alumínio rebitada
- Cores sob pedido (Padrão RAL)