

MECANISMO

FAST





Fast, um mecanismo projetado para oferecer ergonomia avançada. Injetado em liga de alumínio, o mecanismo conta com regulagem sincronizada de inclinação de assento e encosto, altura do assento, profundidade do assento, regulagem de tensão da inclinação, além de dispositivo antishock e quatro pontos de travamento.

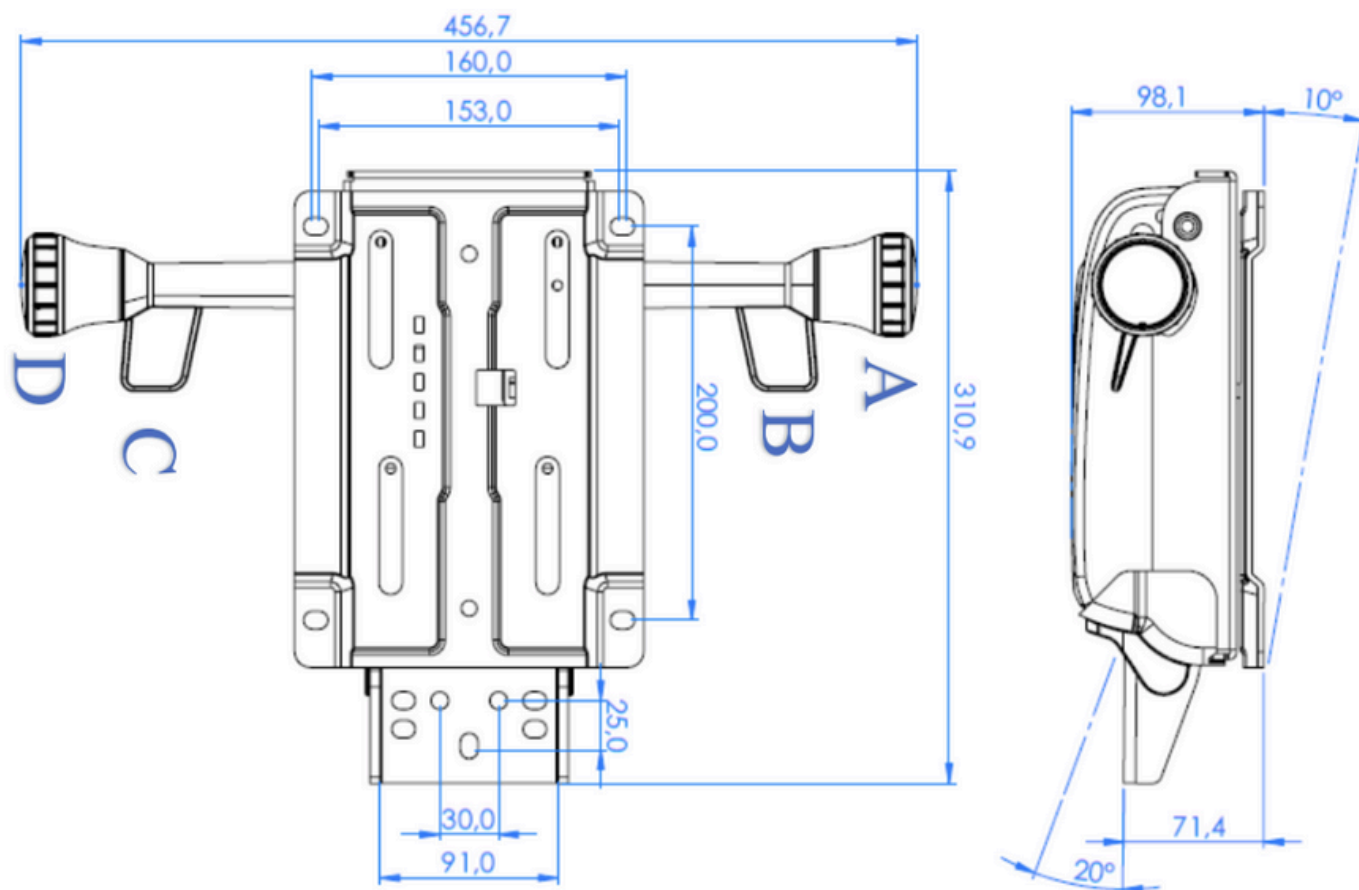


Compatível com as **principais linhas** e **best sellers** da Rhodes





INFORMAÇÕES TÉCNICAS



A) Manípulo de regulação de tensão. Permite a fácil regulação de tensão em 4 estágios diferentes, sem que o usuário precise se levantar da cadeira.

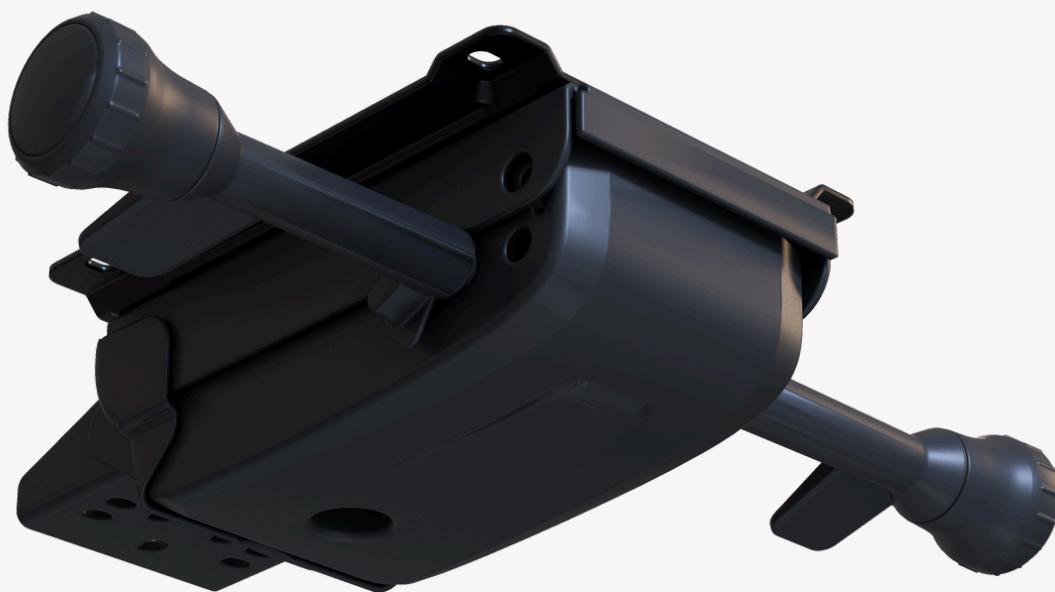
B) Alavanca de regulação de altura do assento. Permite a regulação da altura do assento através do acionamento do pisão a gás.

C) Alavanca de regulação da profundidade do assento. Permite regulação de profundidade do assento com curso de 58mm.

D) Manípulo de regulação de inclinação. Permite o travamento e destravamento da regulação de inclinação sincronizada entre o assento e o encosto, podendo ser usado destravado ou travado em 4 pontos diferentes.

MECANISMO **FAST**

Veja mais em:
www.rhodes.ind.br



RHODES
REFERÊNCIA EM CADEIRAS E ASSENTOS



@rhodes_s.a



rhodes-s-a