

Dip Coaters

Aparelho Dip Coater modelo único, movido a motor de passo. É utilizado para puxar filmes finos em lâminas medindo tipicamente $1 \times 4 \text{ cm}^2$ a partir de soluções. Tanto a imersão quanto a puxada da lâmina, da solução, é feita verticalmente.

O motor de passo é controlado por comandos computadorizados, via cabo USB.

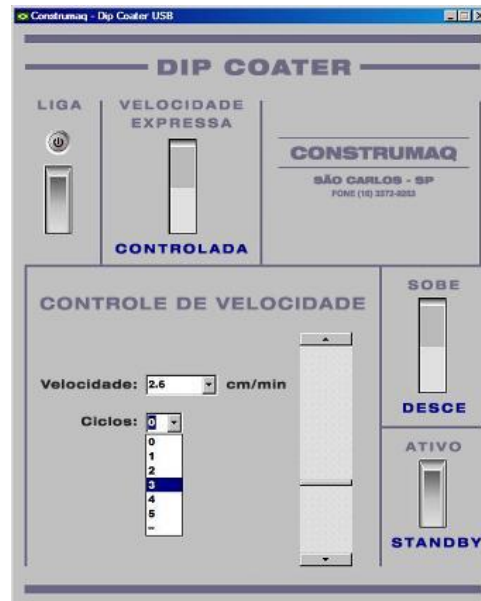
Os comandos são:

- liga-desliga
- variação contínua de velocidade
- subida-descida
- expresso
- standby

A velocidade de puxada pode ser variada entre $0,5$ a 63 cm min^{-1} .



Dip Coaters



Software de Controle