

MEMORIAL DESCRITIVO – ELEVADOR DE MEXEDOR

ELEVADOR DE MEXEDOR

Identificação do Equipamento

Descrição: Equipamento para elevação do descida de conjunto com engate em forma de cone morse

Modelo: S/M-1

Marca: Schott



Fig.1 – Foto do equipamento

Descrição técnica

Dispositivo mecânico motorizado ancorado em plataforma. Suporta conjunto móvel em sistema de homogeneização de vidro Borossilicato fundido no processo de conformação. Confeccionado em aço carbono com movimentos em sua mesa longitudinais e transversais, além de subir e descer. Dessa forma, trabalhando como base para mancal giratório onde se aplica ferramenta especial.

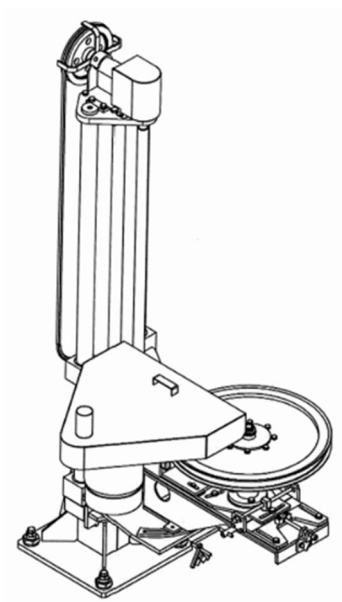
Descrição geral

O elevador de mexedor é um equipamento motorizado que suporta ferramenta giratória especial dando movimento de subida e descida além de ajustes na horizontal sejam longitudinais ou transversais.

1) Imagem Lateral (Fig.2)



2) Imagem frontal. (Fig.3)



Função/Aplicação

O elevador de mexedor trabalha suportando ferramenta giratória dando-lhe movimento de subida e descida, além de ajustes longitudinais e transversais. Aplicado em ferramenta especial na conformação de vidro fundido.

Dados técnicos analisados

Tipo de material: Aço Carbono

Dimensão: 2200mm x 1200mm x 800mm.

Motor trifásico 1CV (750W ou 0,75 kW)

695 rpm a 50 Hz