

株式会社 タダノエンジニアリング

TEL:087-839-5787

「門型油圧リフター」

型式:TB-100-2





全縮状態











操作ペンダント

【主要諸元】

・せり上げ能力 10t(荷重の重心がビーム中央部で支点間ビーム長さの1/3の範囲にあること)

・揚程 最小2,360~最大5,360mm(走行車輪下面から吊り環まで)

・ブームストローク 3,000mm

走行台車

•ブーム伸縮速度(60Hz) 伸長時710mm/min 縮小時1,200mm/min

・ブーム型式 箱形3段全油圧伸縮式×2基

•ビーム H形鋼・1本

・走行装置 動力走行装置無し

·電源 AC200/220V(16A以上)×1

・操作装置 有線リモコン式ペンダント型

•質量 約2.5t