

Masa pentru panouri

Mitek Masini

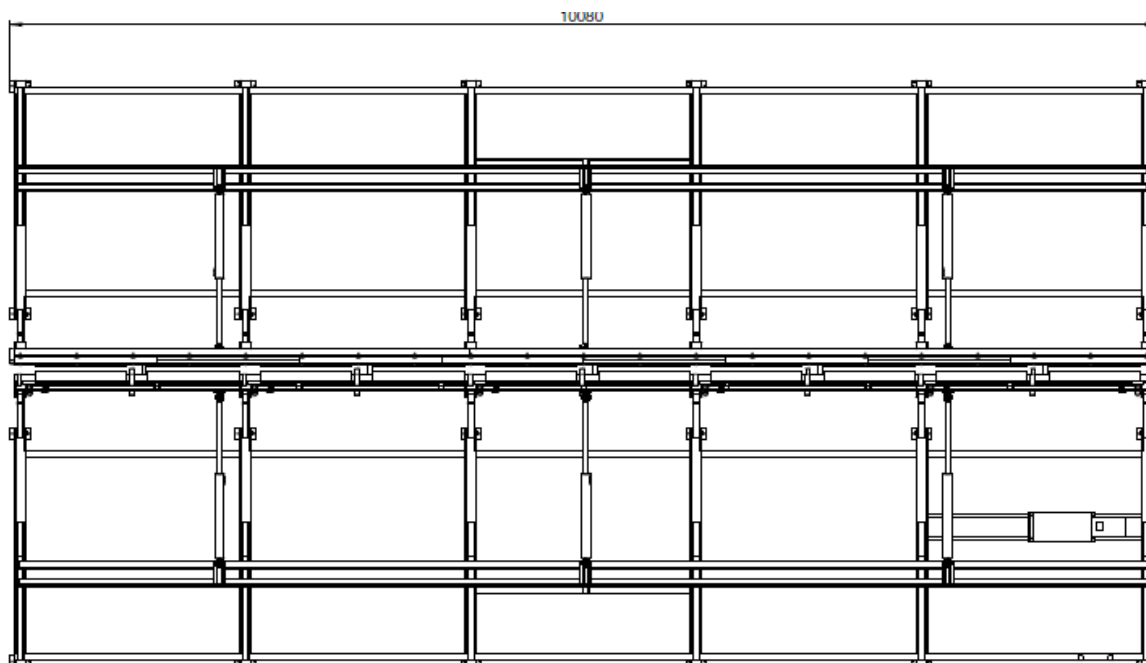


Masa pentru fabricarea panourilor reprezinta optiunea cea mai buna de a fabrica la o calitate inalta si cu un cost redus a subcomponentelor, a peretilor sau chiar a intregii case din lemn. Mesele sunt disponibile in urmatoarele dimensiuni: 12m, 10m si 8m lungime. Inaltimea peretilor poate fi ajustata de la 2200 mm la 3800 mm si este aliniata pneumatic pentru a asigura asamblarea corecta a panourilor.

Cand partea frontala a peretelui a fost asamblata si acoperita cu OSB, doar se trage de maneta mesei de lucru. Peretele este apoi transferat pe masa vecina, cu partea neplacata in sus. Cand se lucreaza pe partea din spate a peretelui, un nou perete poate fi asamblat pe prima masa.

Masa pentru panouri

Mitek Masini



Specificatii tehnice:

Masa pentru panouri BT- 8F/10/12/ /F-Framing/

1. Masa Framing BT-8F / F-Framing/

- corp principal sudat
- inclinare actionată hidraulic la 92 grade, 2,2 kW, control manual
- inaltimea peretelui intre 2,25 - 3,0m, reglare manuala
- cadru de fixare pneumatic 40 mm, control manual
- suprafata de lucru din OSB 10 mm
- cuplare la compresor 4 pc, 6 bar
- alimentare 220V, 4pc
- inaltimea de lucru 620 mm
- lungime maxima de panou 7,5m/9,5m/11,5m
- greutate 1500k g/1700 kg/1900 kg

2. Masa de preluare panou Receiving BT-8R/ R-Receiving

- corp principal sudat
- inclinare actionată hidraulic la 92 grade, 2,2 kW, control manual
- suprafata de lucru din OSB 10mm
- cuplare la compresor 4 pc, 6 bar
- alimentare 220V, 4pc
- inaltimea de lucru 620 mm
- lungime maxima de panou 7,5m/9,5m/11,5m
- greutate 1200k g/1400 kg/1600 kg

Optional: conveior cu rola (2 bucati)