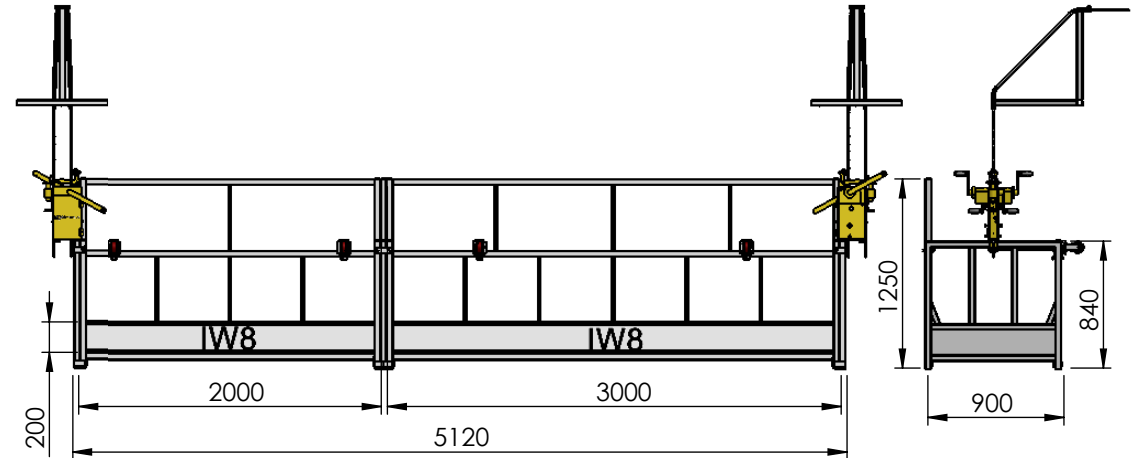
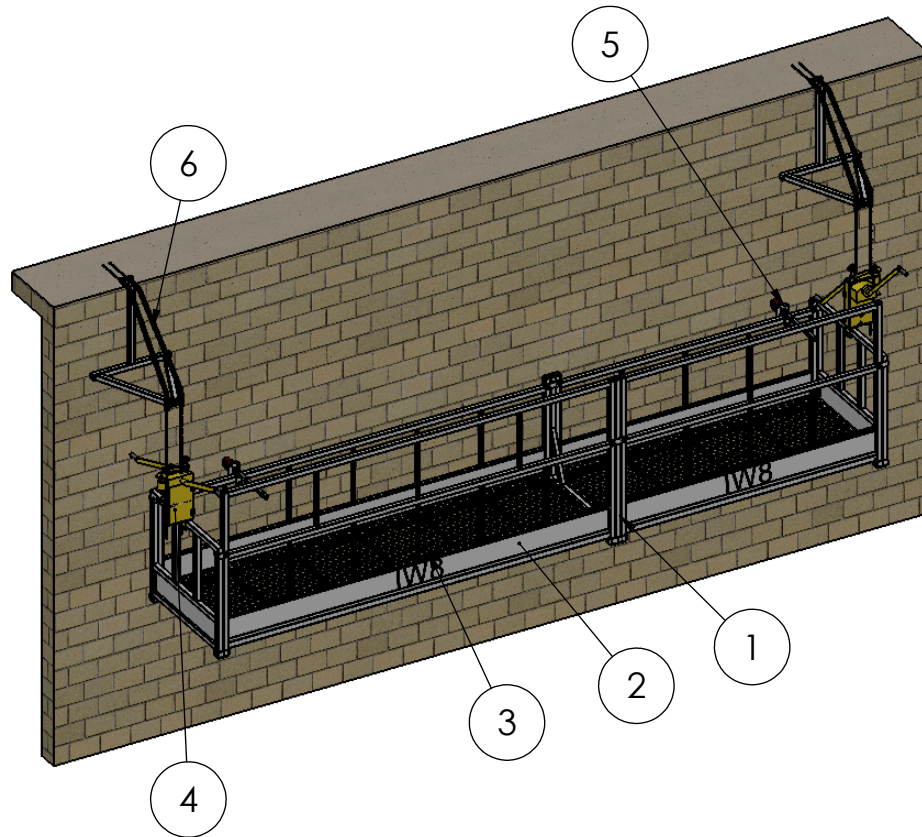




ESTE PROJETO E SEU DESENHO SÃO DE NOSSA PROPRIEDADE  
FICANDO PROIBIDA SUA DISTRIBUIÇÃO PARCIAL OU TOTAL



### COMPOSIÇÃO MATERIAS

1	ESTRUTURA	TUBO 40 X 40 Par.1,50mm
2	RODAPÉS	CHAPA 1,50mm
3	FECHAMENTO FUNDO (PISO)	CHAPA EXPANDIDA 1/8"
4	CAIXAS DE ACIONAMENTO C/ TRAVA QUEDAS	SIST. FREIO MECÂNICO
5	AFASTADOR DE PAREDE	RODA FIX. 3"
6	AFASTADOR DE CABO AÇO	TUBO 40 X 40 Par.1,50mm

QUANT	DESCRIÇÃO	COMPOSIÇÃO PEÇAS ANDAIME
01	LATERAL ALTA 2,00M	
01	LATERAL BAIXA 2,00M	
01	PISO 2,00M	
01	LATERAL ALTA 3,00M	
01	LATERAL BAIXA 3,00M	
01	PISO 3,00M	
02	CABECEIRA	
01	EMENDA (UNIÃO PLATAFORMAS)	
02	CAIXA ACION. MANUAL	
02	AFASTADORES DE PAREDE	
02	AFASTADORES DE CABO	

<b>2141</b>	<b>BALANCIM MANUAL 0,90 X 5,00M</b>	Capacidade De Carga	Acabamento: <b>GALVANIZAÇÃO</b>	
Engenheiro	<b>Leandro De Souza Santos</b>	<b>CREA: 035970-7</b>	<b>420 Kg</b>	Cor: <b>Alumínio</b> Peso: <b>290 KG</b>