



FICHA TÉCNICA

Estrutura para Telhados com vigamento em madeira (Parafuso Rosca Dupla)



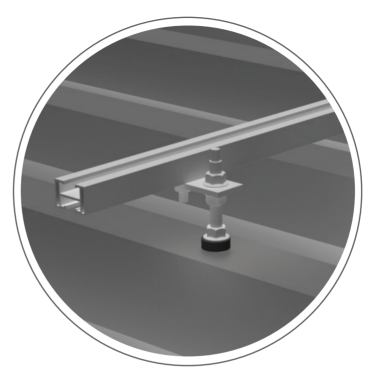


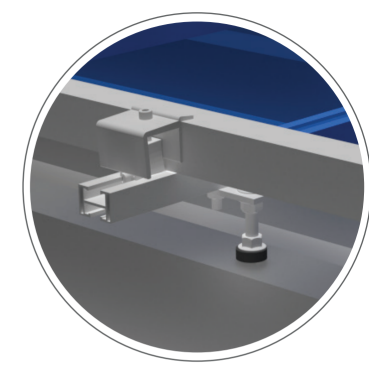


TELHA **METÁLICA**

TELHA SHINGLE







Características

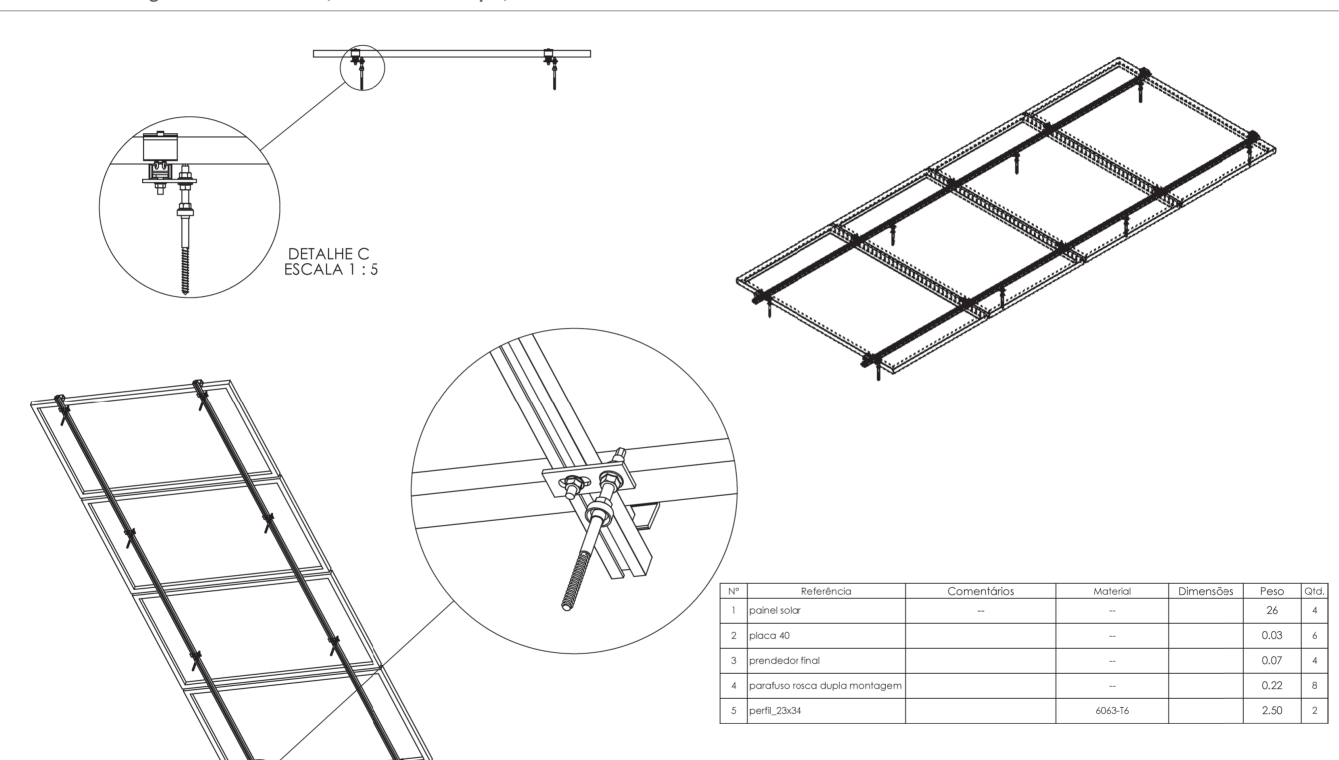
- Dimensionado segundo cargas de vento NBR 6123.
- Aço zincado segundo NBR 6323.
- Dimensionamento da estrutura segundo NBR 8800.
- Vigas em aço estrutural.
- Clamps em alumínio estrutural 6063-T6.
- Fixação dos clamps por meio de parafusos autobrocantes.
- Boa relação peso/resistência.
- Proteção garantida por zincagem a fogo, permitindo áreas descobertas de zinco de até 1cm², sem perda de proteção (isto inclui furos necessários para fixação dos módulos, arranhões e descascados acidentais).
- Fácil instalação e ajuste.

ROMAGNOLE Produtos Elétricos S.A.

www.ROMAGNOLE.com.br

RS-223

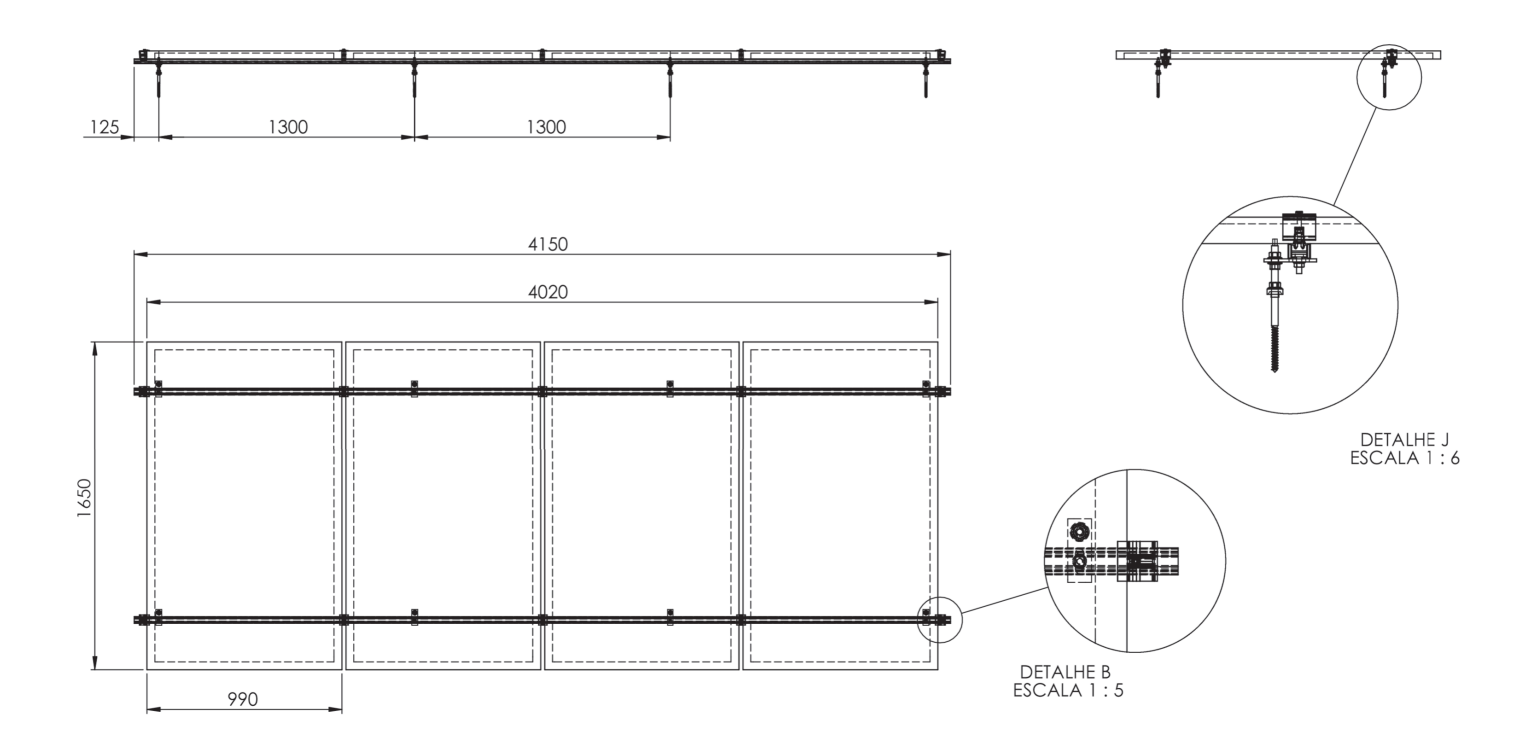
FICHA TÉCNICA Estrutura para Telhados com vigamento em madeira (Parafuso Rosca Dupla)



ROMAGNOLE Produtos Elétricos S.A. www.**ROMAGNOLE**.com.br

RS-223

FICHA TÉCNICA Estrutura para Telhados com vigamento em madeira (Parafuso Rosca Dupla)



ROMAGNOLE Produtos Elétricos S.A. www.**ROMAGNOLE**.com.br