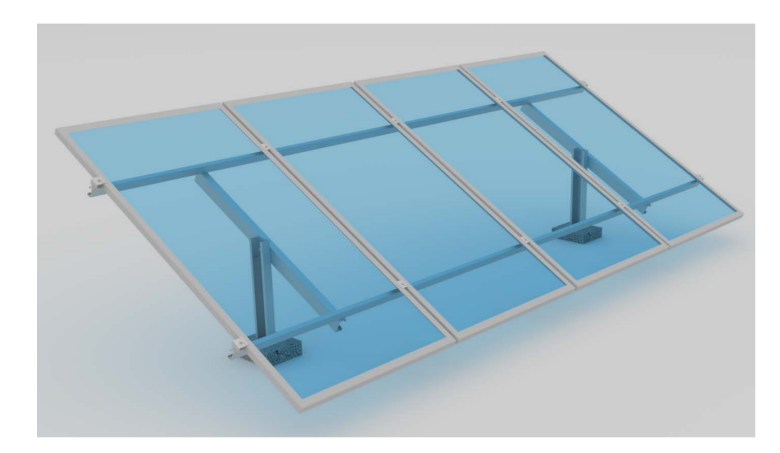
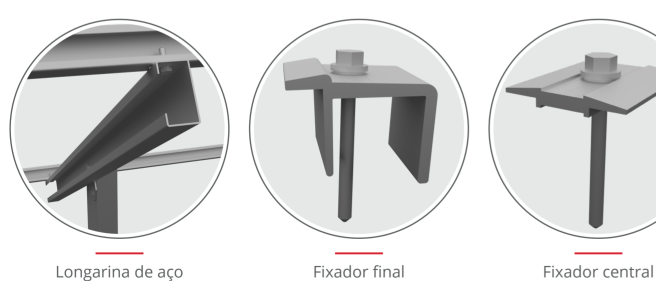
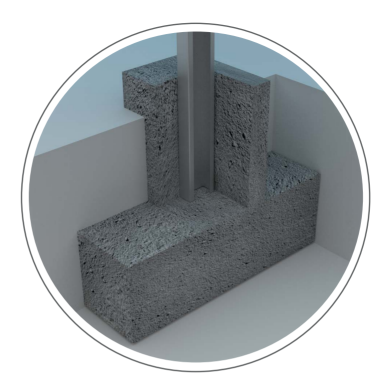


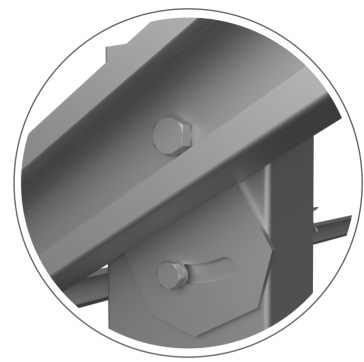


FICHA TÉCNICA Suporte para Solo









Características

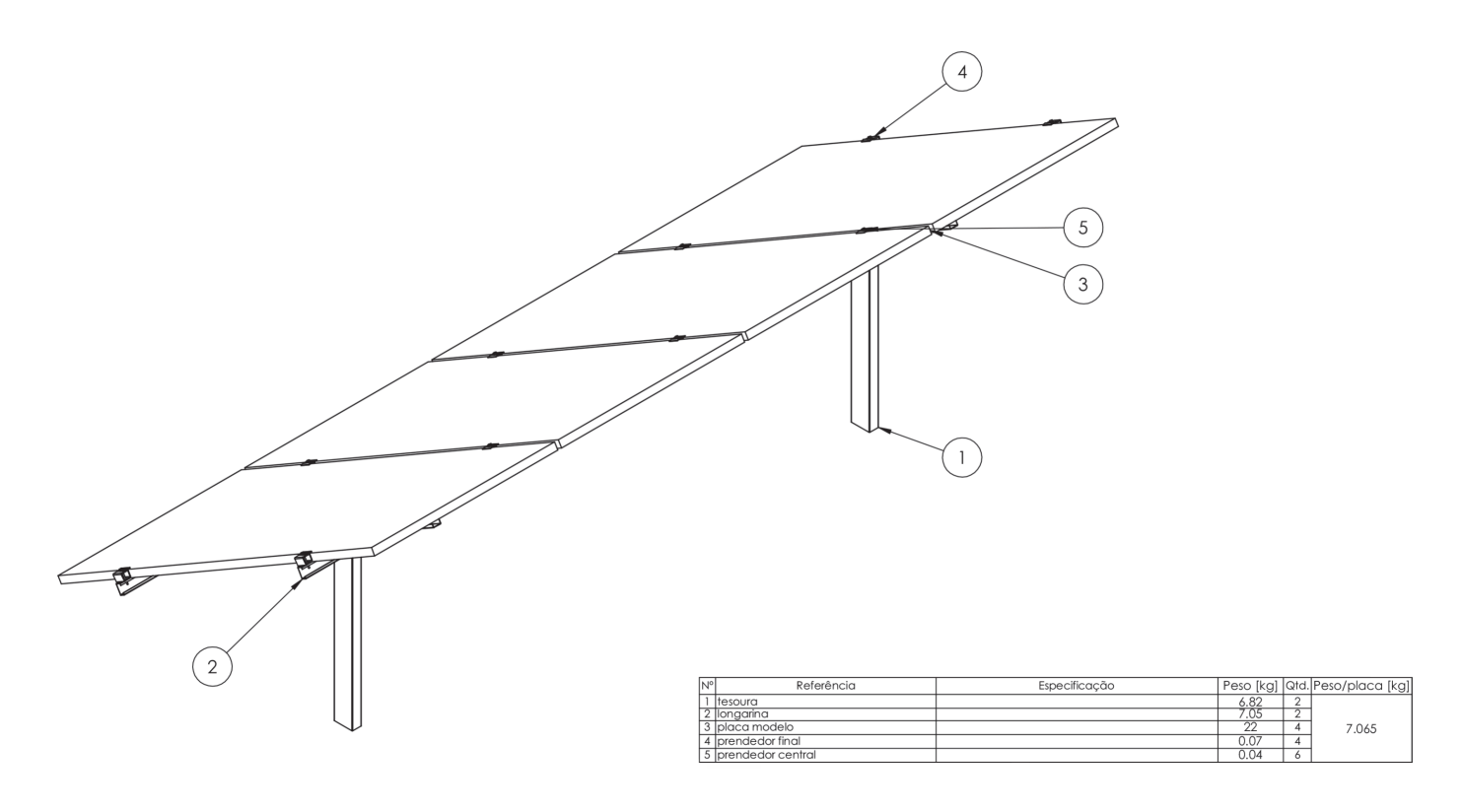
- Dimensionado segundo cargas de vento NBR 6123.
- Aço zincado segundo NBR 6323.
- Dimensionamento da estrutura segundo NBR 8800.
- Vigas em aço estrutural.
- Clamps em alumínio estrutural 6063-T6.
- Fixação dos clamps por meio de parafusos autobrocantes.
- Boa relação peso/resistência.
- Proteção garantida 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

FICHA TÉCNICA Suporte para Solo

RS-232

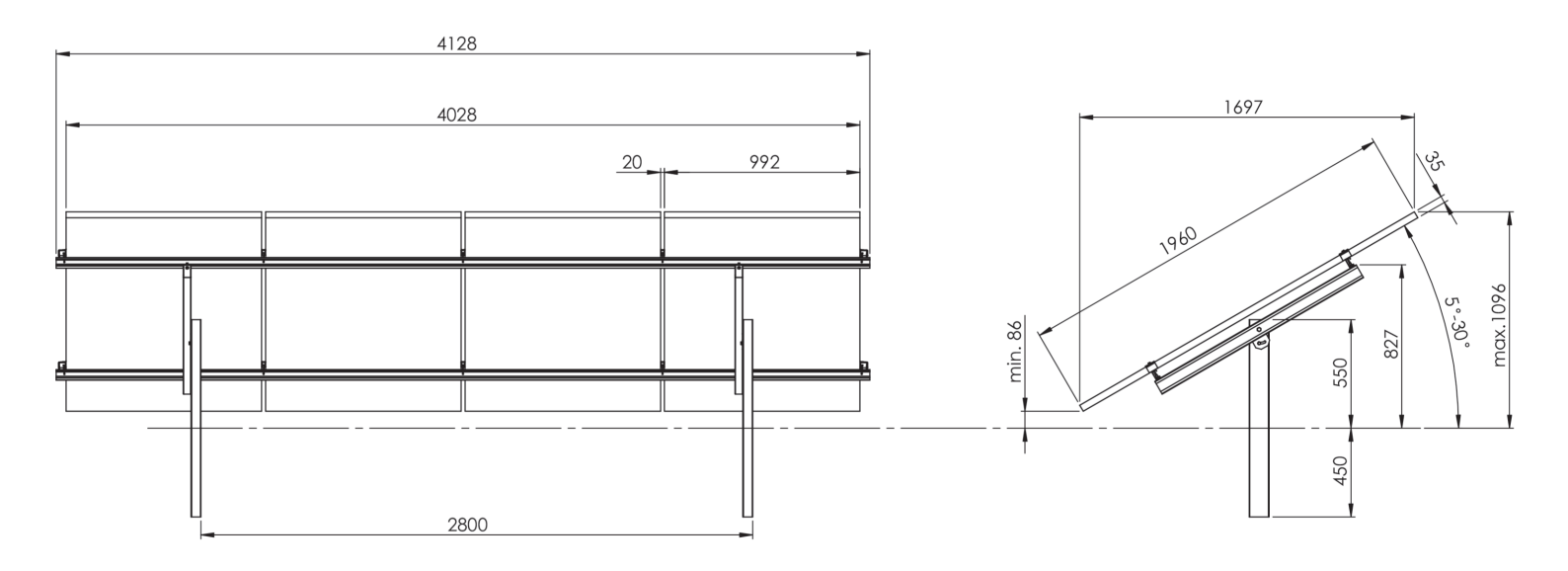


ROMAGNOLE Produtos Elétricos S.A.



FICHA TÉCNICA Suporte para Solo

RS-232



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