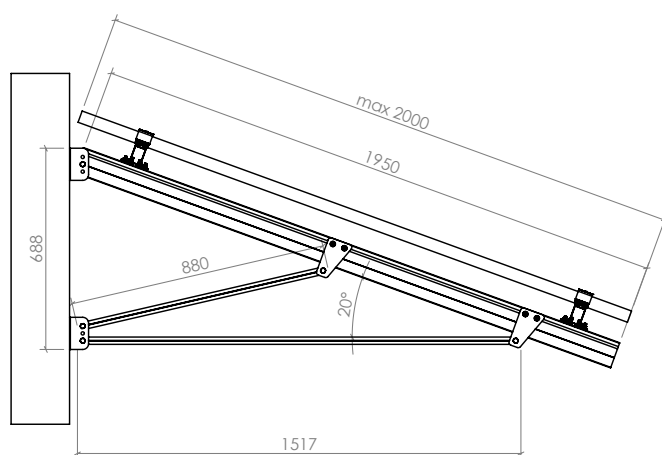




# KFR1535

## Supporti frangisole preassemblati



## Caratteristiche Materiali

Nomenclatura: **EN AW 6060**;

Trattamento superficiale: **T6**;

Carico di rottura a trazione Rm (Mpa): **190**;

Carico limite di elasticità Rp 0,2 (Mpa): **150**;

Allungamento su 50 mm (%): **12**;

Durezza HB: **72**;

Coefficiente di dilatazione termica lineare tra 20°C e 100°C (1/°K): **23x10<sup>-6</sup>**;

Predisposizione al trattamento superficiale di ossidazione: **ottima**.

## Caratteristiche Materiali delle staffe

Materiale: **X5 CrNi 18-10 (AISI 304)**;

Forma del prodotto: **C (nastro laminato a freddo)**;

Finitura: **2B (nastro trattato termicamente, decapato, skinpassato)**;

Densità: **7,9 g/m<sup>3</sup>**;

Resistenza alla trazione: **540 – 750 N/mm<sup>2</sup>**;

Allungamento: **45 % min.**;

Durezza: **82 HRB**.

## Caratteristiche Tecniche

Profili compatibili: **PRT2947, PRT4689**;

Attacco profilo: **laterale**.