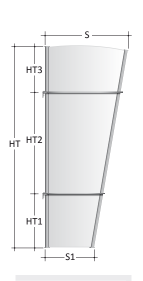


## **CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES**





HT mt.	1,8
HT1 Cm.	48
HT2 Cm.	90,5
HT3 Cm.	41,5
S sporg. Cm.	75
S1 sporg. Cm.	45

Riparo per l'ingresso abbinabile a tutti i modelli di pensiline, disponibile nelle dimensioni standard, composta da:

- Bracci portanti in acciaio sagomato posti orizzontalmente rispetto alla struttura, dotati di apposite sedi per l'alloggiamento dei montanti.
- Montanti in lega di alluminio 6060/T5, dotati di apposite scanalature su tutta la loro lunghezza, atte a contenere il pannello di protezione, senza interposizione di guarnizioni o fissaggi puntiformi per consentirne il libero movimento generato dalle escursioni termiche.
- Staffe in acciaio sagomato per il fissaggio a muro della struttura a distanza regolabile.
- Pannello di protezione in vetro acrilico anti-urto resistente ai raggi U.V. di spessore 4 mm, alloggiato lateralmente all'interno delle scanalature ricavate nei montanti.

Prodotto fornito in Kit corredato di viteria in acciaio inox Aisi 430. Tutte le parti in metallo sono trattate con processi anti-corrosione verniciate a polveri epossidiche nei colori di serie o su richiesta.

Shelter for entry combined with all models of canopy, available in standard measure, composed by:

- Shaped steel support arms placed horizontally relative to the structure, equipped with suitable seats for the housing of the uprights.
- The uprights are of aluminum alloy 6060 / T5, provided with grooves on all their length, able to contain the protection panel, without interposition of seals or point hardware to allow the free movement generated by thermal excursions.
- Shaped steel brackets for the distance adjustable structure wall fixing
- Protection panel in shockproof acrylic glass resistant to ultraviolet rays thickness of 4 mm, leaning laterally within the slots formed in the uprights.
  Product supplied complete with screw Kit in stainless steel AISI 430. All metal parts are treated with anti-corrosion processes with epoxy dust in the standard colors or on request.

