

TP2

Тента широкоплощна с ролкови водачи

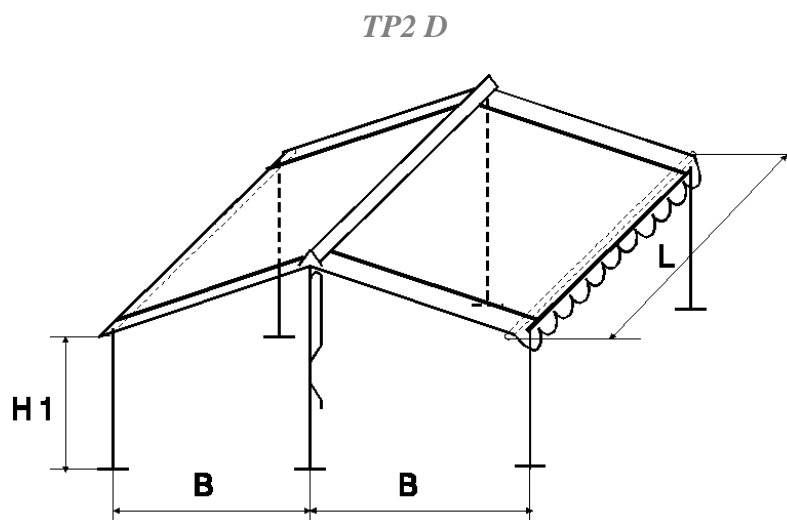
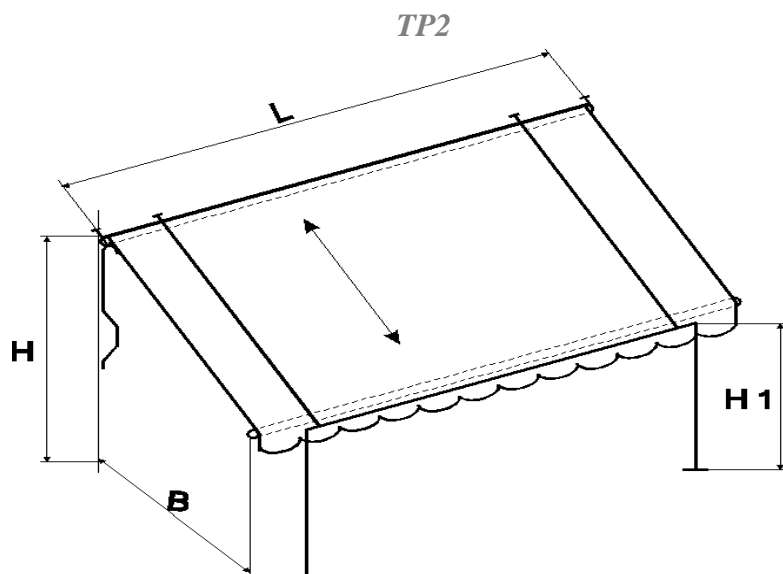
- ❑ **Предназначение:** За функционално и декоративно оформление и засенчване на площадки на заведения, открити тераси и др. места с необходимост от покриване на големи площи.
- ❑ **Конструкция:** Съгваема, изработена от стоманени профили с галванично покритие и електростатично прахово боядисване. Разглобяема, лесна за монтаж и демонтаж. Анкерира се към фасадата и към бетонова настилка (или фундаменти) с анкерни болтове. Принципът на работа е чрез навиване (развиване) плата на вал, който се води с ролки по тръбни водачи-ролконосачи. Покритие- електростатично, прахово със стандартен цвят RAL 9010.
- ❑ **Управление:**
 - ръчно, с манивела и редуктор;
- ❑ **Покривало:** Изработва се основно от акрилни платове (UV- protection) или PVC брызенти, с плътност до 520 г/м². Цветовото съчетание е по желание на клиента. За рекламни цели се изпълнява печат на надписи, емблеми и пр.
- ❑ **Модели:**
 - TP2 – единична;
 - TP2 D – двустранно монтирани 2 бр. на носеща конструкция.

Awning with roller guides

- ❑ **Made for:** Ideal awning for public places, restaurants terraces and everywhere it is necessary covering wide areas.
- ❑ **Construction:** Folding, made of galvanized steel profiles. It is painted with powder paint in white colour RAL 9010. All the adjustment elements are made of galvanized steel. Wall or ceiling mounting by anchor bolts. The principle of work is by the rolling of the fabric on the roll. The front bar rolls on the guides together with the roller.
- ❑ **Ways of work:**
 - manual with reducer;
- ❑ **Cover:** Made of acrylic fabric or PVC.
- ❑ **Models:**
 - TP2 – mono;
 - TP2 D – double, mounted at supporting structure.



ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ TECHNICAL FEATURES



<i>Размери</i>		<i>Dimensions</i>
<i>Максимална дължина, L м</i>	6.00	<i>Maximum advised length, mt. L</i>
<i>Максимална ширина, B м</i>	5.00	<i>Maximum advised width, mt. B</i>
<i>Височина задна тах, H м</i>	4.50	<i>Maximum back height, mt. H</i>
<i>Височина предна тiп, H1 м</i>	2,10	<i>Minimum front height, mt. H1</i>

Забележки: Notes:

- Моделите сенници **TP2 D** представляват сдвоени модели **TP2** монтирани на самостоятелна носеща конструкция. Model awnings **TP2 D** are two awnings **TP2** mounting at framework.
- Площта, която се покрива с един вал да не надвишава 20 m². Area that overlap by one awning **TP2** not to be greater than 20 sq. m.