



Date d'édition : 21.06.2026

**Ref : 666441**

**Plateforme CPS, plaque A 4**

Permet d'installer des brûleurs, des agitateurs magnétiques, des béchers et des fioles Erlenmeyer de différentes tailles. Le support peut être adapté au montage expérimental réalisé grâce à une fente verticale qui permet de le régler en hauteur. Plaque métallique avec revêtement en caoutchouc antidérapant.

Caractéristiques techniques :

Dimensions : 200mm x 297mm x 180 mm Plaque métallique : 180mm x 180 mm Plaque d'expérimentation :  
200mm x 297 mm  
Masse : 0,8 kg

### Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Chimie inorganique et organique > Procédés techniques  
Sciences > Physique > Produits > Systèmes > Cadre d'expérimentation et de démonstration