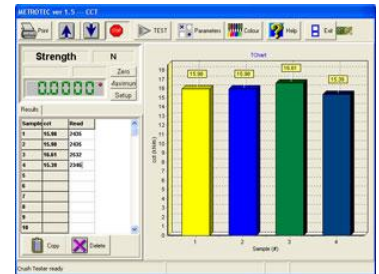


## APPAREIL DE MESURE DE BLANCHEUR ET OPACITÉ

Le appareil de Mesure Photovolt mod. 577A est facile à faire fonctionner l'équipement pour déterminer la blancheur et opacité du papier, du carton, des textiles, céramiques, plastiques,.... Selon plusieurs normes ASTM-TAPPI ...



Modèle 577-A est en mesure de réflectance ont lectures directement en pour cent de l'échantillon, en utilisant une autre optique Modèles de Photovolt. .

Contrairement aux modèles précédents, le modèle 577-A se reconfigurer automatiquement les changements de filtres de l'unité de recherche. UNITE DE RECHERCHE en appuyant sur un bouton. Modèle 577-A Autres caractéristiques:

- Contrôle automatique de gain
- Alimentation externe
- Conformité CE
- Dark Current (Black Cavity) Mémoire, jusqu'à trois filtres trichromatiques
- Calibration réflectance mémoire jusqu'à trichromatiques
- Standard plaques mémoire jusqu'à trois filtres.
- "Hold" obtenu la fonction de lecture
- Contrôle de la lampe ON / OFF

Est une Facile d'utiliser le matériel, précise dans le laboratoire ainsi que dans la chaîne de production.

### Accessoires optional:

- Code. 6870 – Sortie digital RS-232
- Code. 6810 – WHITENESS MEASURE "W" HEAD (using tri-stimulus Filters)
- Code. 6813 – OPACITY MEASURE "Y" HEAD
- Code. 6812 – BLOC ÉTALON DE BLANCHEUR 71-75%
- Code. 6814 – BLOC ÉTALON DE BLANCHEUR 76-80%
- Code. 6815 – BLOC ÉTALON DE BLANCHEUR 81-85%
- Code. 6816 – BLOC ÉTALON DE BLANCHEUR 86-90%

**Electrical:** 110-120 VAC / 220-240 VAC

**Sortie Analogique:** 0 -1 Volts

**Dimensions:** 127 x 254 x 305 mm (Height x width x length)

**Poid:** 5 Kg