

Sérigraphie

Matériel pour le traitement et le contrôle des écrans de sérigraphie

Bac de développement

Le Bac de développement permet le traitement et le contrôle des écrans après leur insolation.



Le **Bac de développement** existe en 2 modèles standard correspondant respectivement aux formats extérieurs maximum d'écrans, $100 \times 130 \text{ cm}$ et $130 \times 170 \text{ cm}$.

Il est composé de deux parties distinctes :

- Le piétement métallique équipé d'un rayonnage
- Le bac de réception des eaux, également construit en PVC rigide, doté d'un panneau lumineux diffusant et d'un éclairage blanc ; il permet ainsi un contrôle efficace du dépouillement

En option, le **Bac de développement** est équipé d'un éclairage mixte blanc et jaune inactinique commandé par un double interrupteur. Cette option permet de développer et de contrôler simultanément l'écran sans risque de durcissement de la couche dépouillable.

Le Bac de développement est équipé d'un jet d'eau réglable et de 2 crémaillères coulissantes pour caler les écrans.

BAC DE DÉVELOPPEMENT	100 x 130 cm Réf. 23A20	130 x 170 cm Réf. 23A40
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES		
Format d'écran maxi	100 x 130 cm	130 x 170 cm
Ouverture maxi	110 x 150 cm	126 x 180 cm
ENCOMBREMENT		
Dimensions hors tout p x l x h	81,5 x 170 x 205 cm	81,5 x 200 x 220 cm
Poids net	150 kg	180 kg
Poids brut (caisse à claire voie)	225 kg	330 kg
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Alimentation	230 V mono	230 V mono
OPTIONS		
Eclairages mixtes blancs et jaunes inactiniques	23A25	23A40