



Sérigraphie

Matériel pour l'insolation des écrans

Combinétuve

Le Combinétuve est une armoire métallique destinée à l'insolation et au séchage des écrans de sérigraphie jusqu'au format utile 130 x 160 cm.



Le **Combinétuve** est constitué de 2 parties distinctes :

- La partie isolation composée d'un châssis pneumatique, d'une glace fixe avec une trappe de visite permettant son nettoyage intérieur et un changement aisé des tubes néon, d'un tapis résistant souple (déformation jusqu'à 7 cm) et insensible aux UV. Le vide est réalisé par une pompe à palettes, puissante, silencieuse, qui fonctionne sans huile.
- La partie séchage, elle-même composée d'une étuve de 3 tiroirs à grille, permettant le séchage des écrans de format 80 x 120 cm, 100 x 140 cm et 130 x 160 cm, d'une ventilation air pulsé chaud et d'une régulation de température.

COMBINÉTUVE	812 Réf. 23M502121	1014 Réf. 23M502122	1316 Réf. 23M502123
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUE			
Format d'écran maxi	80 x 120 cm	100 x 140 cm	130 x 160 cm
Nombre de tubes de 40 W	9 + 1 inactinique	13 + 1 inactinique	20 + 1 inactinique
Capacité maxi	3 écrans de 80 x 120 cm	3 écrans de 100 x 140 cm	3 écrans de 130 x 160 cm
Dimensions de la glace	99,5 x 139,5 cm	119,5 x 159,5 cm	139,5 x 179,5 cm
Hauteur de la glace par rapport au sol	100 cm	100 cm	100 cm
ENCOMBREMENT			
Dimensions hors-tout p x l x h	105 x 140 x 106 cm	125 x 160 x 106 cm	145 x 180 x 106 cm
Poids net	200 kg	300 kg	380 kg
Poids brut (caisse à claire-voie)	220 kg	330 kg	420 kg
Alimentation	230 V mono	230 V mono	230 V mono
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES			
Intensité de fonctionnement	12 A	15 A	20 A
CARACTÉRISTIQUES SONORES			
Niveau sonore en fonctionnement	65 décibels maxi		
ACCESSOIRE			
Tube néon de rechange 120 cm	23M50212P02		

Ce matériel bénéficie d'une garantie totale, pièces et main-d'oeuvre, d'une durée d'un an.

