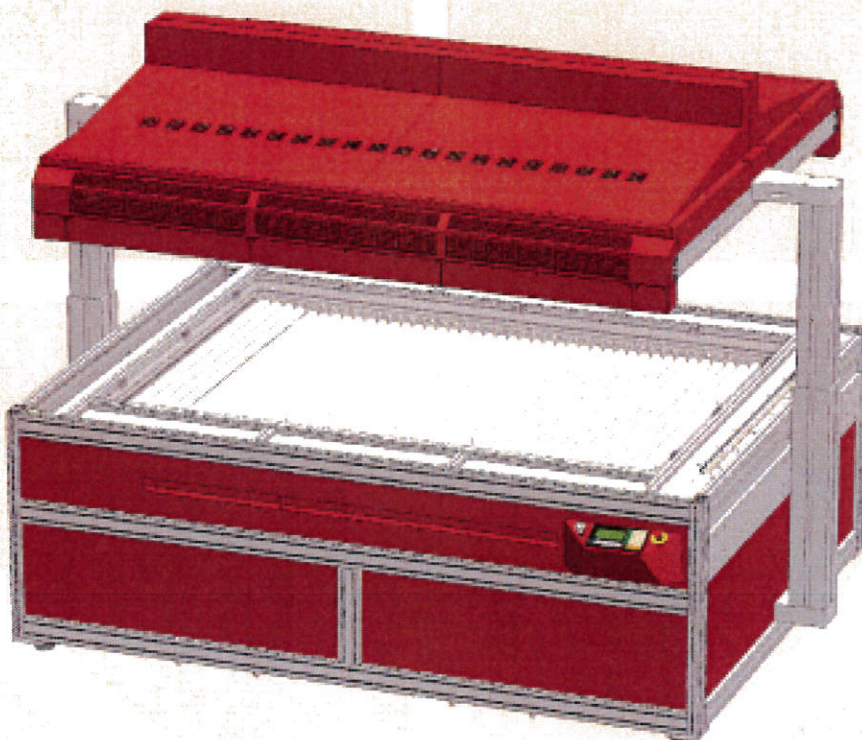


PMF E.HP

New Exposure with High UV output
Nouvelle Exposition avec Haute Puissance UV

Features Caractéristiques

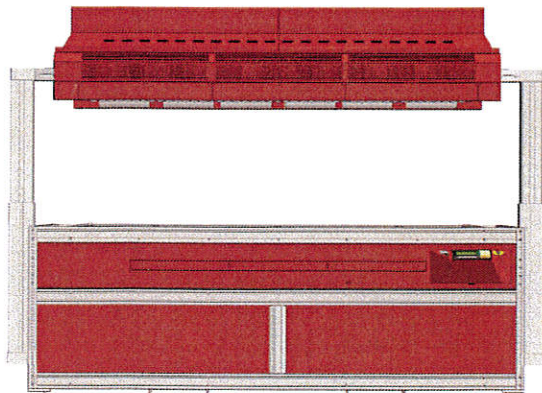
Friendly Touchpanel
Interface utilisateur tactile
20 programming channels
20 canneaux de programmation
Cooling table and/or Light Finisher on option
Table refroidissante et/ou Tiroir de Finition en option
Clamp shelves version available
Version Table disponible



Technical data **Données techniques**
Power 28mW/cm² **Puissance 28mW/cm²**
20 channels **20 canneaux**
Size 5280 and 4260 **Taille 5280 et 4260**

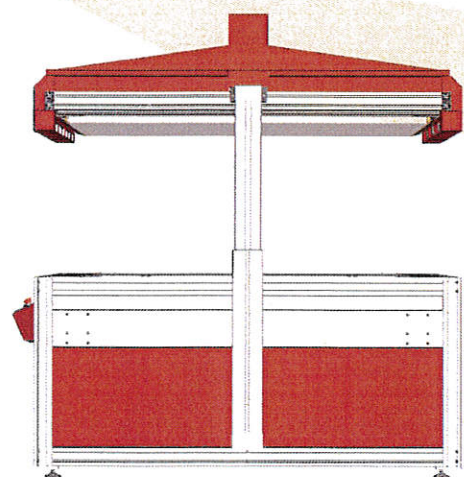
CARACTÉRISTIQUES

- Équipée de Ballasts électroniques et de lampes standards TL100W/10R.
- Utilisable en version standard ou haute puissance UV.
- Montée-descente rapide et silencieuse.
- Idéale pour les plaques haute qualité
- Différentes options disponibles :
 - Tiroir de Finition ;
 - Table refroidissante ;
 - Espace de rangement pour outils et/ou plaques ;
 - Version Clampshelves à la place de Top Lift.



FEATURES

- Equipped with electronic ballasts and standard UV tubes, TL100W/10R.
- Usable on standard version or high UV output.
- Top lift system fast and silent.
- Ideally suited for high quality plates
- Several options available :
 - Light finisher drawer ;
 - Cooling table ;
 - Storage space for tools and/or plates ;
 - Version Clamp shelves instead Top Lift.



PMF Dryer

State of the Art Dryer with 6 drawers
Séchoir Nouvelle Génération à 6 tiroirs

Features Caractéristiques

6 drawers operating by pair

6 tiroirs fonctionnant par paire

Efficient and homogeneous drying

Séchage homogène et performant

Automatic start and stop

Démarrage et arrêt automatiques

Three sizes available

Trois tailles disponibles



Technical data Données techniques

Max. plate size Taille max. de plaque

3617, 4260 and 5280

Supply Alimentation électrique

230V - 50Hz - 3Ph - 16A - 50Hz

400V - 50Hz - 3Ph - 16A - 50Hz

CARACTÉRISTIQUES

- Séchoir nouvelle génération tous types de plaques flexo.
- Six tiroirs à contrôle de température +/- 2°C.
- 3 blocs de 2 tiroirs fonctionnant indépendamment.
- Ventilateurs tangentiels silencieux.
- Flux d'air d'environ 2800m³/h.
- Interface tactile et intuitive.
- Démarrage automatique programmable.
- Arrêt automatique à la fin du dernier temps de séchage.
- Disponible en taille 3647, 4260 et 5280.

FEATURES

- New generation dryer for all flexo plates.
- 6 drawers with temperature control within +/- 2°C.
- 3 blocs of 2 drawers running separately if needed.
- Quiet tangential blowers
- Air flow of about 2800m³/h.
- Friendly and easy to use touchpanel.
- Automatic start can be programmed.
- Stops automatically after the last drying time.
- Available sizes : 3647, 4260 and 5280.



PMF Light Finisher

Light Finisher with Post Exposure and self exhaust
Unité de Finition avec Post-Exposition et extraction

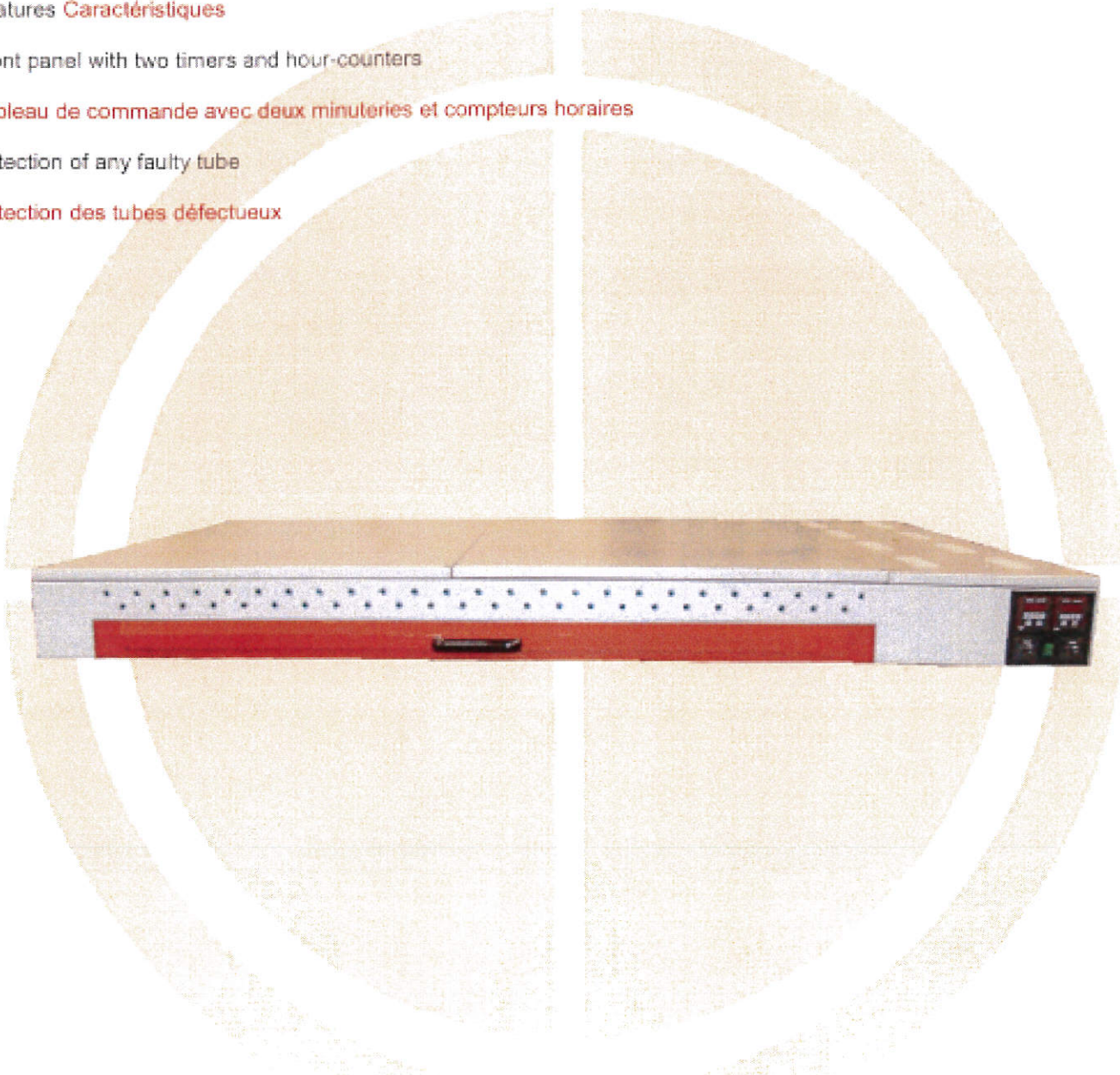
Features Caractéristiques

Front panel with two timers and hour-counters

Tableau de commande avec deux minuteries et compteurs horaires

Detection of any faulty tube

Détection des tubes défectueux



Technical data Données techniques

Max. plate size Taille max. de plaque
3647, 4200 and 5290

Supply Alimentation électrique
232V 3Ph N PE 50Hz or 60Hz
220V 3Ph N PE 50Hz or 60Hz

CARACTÉRISTIQUES

- Elimine l'aspect collant des plaques.
- Lampes UVA pour la post-exposition.
- Panneau de commandes facile à utiliser.
- Affichage des tubes défectueux par LED.
- Peut être couplé avec le séchoir.
- Système d'extraction.
- Vérou automatique de sécurité pour l'utilisateur.
- Disponible en taille 3647, 4260 et 5280.

FEATURES

- Eliminates the stickiness of plates.
- UVA tubes for post-exposure.
- Easy to use and friendly front panel.
- Control of defective tubes by LEDs on the front panel.
- Can be coupled with the Dryer.
- Specific exhaust for fumes.
- Automatic safety locking.
- Available sizes : 3647, 4260 and 5280.

