

REGROUPEMENT ASSISTÉ

Avantages:

- ✓ Réduction des temps de travail: moins de déplacements pour l'opérateur
- ✓ Elimination des erreurs
- ✓ Meilleure efficacité du personnel
- ✓ Plus d'ordre dans le pressing
- ✓ Idéal en cas de place et de volumes d'affaires réduits
- ✓ Contrôle en temps réel de l'état de regroupement des lots (regroupement en cours ou regroupement terminé)
- ✓ Informatisation du pressing
- ✓ Facile à utiliser

REGROUPEMENT ASSISTÉ



Système manuel avec gestion informatisée, conçu pour les petits pressings avec de la place et des volumes d'affaires réduits. Il facilite le regroupement des lots, ce qui permet d'augmenter la productivité en réduisant les temps et les coûts de main d'œuvre.

Il y a toujours de nombreux avantages à faciliter le regroupement des lots des clients avant la restitution, même lorsque le pressing est de petites dimensions.

Pour les petits pressings traitant moins de 150 vêtements par jour ou lorsqu'il y a peu de place à disposition, Metalprogetti a mis au point le système de **Regroupement Assisté**: un système manuel avec un logiciel informatique qui aide l'opérateur dans la phase délicate du regroupement, offrant de nombreux avantages par rapport aux coûts et à l'élimination des erreurs.

Il suffit de disposer d'un ordinateur dans le pressing : le logiciel Metalprogetti, relié au système du pressing, permettra de gérer très simplement toutes les opérations d'enregistrement des vêtements et le regroupement des lots.

Le système de **Regroupement Assisté** peut constituer une première étape importante vers l'informatisation du magasin.

Comment fonctionne le **Regroupement Assisté**? La structure est constituée d'une barre fixe linéaire (d'une longueur de 2 mètres environ) avec 20-25 grandes cases. Une fois que les vêtements ont été traités

et qu'ils ont passé le contrôle qualité, l'opérateur lit le code à barres du vêtement et le logiciel indique le numéro de la case/position où il doit être suspendu ; la même position sera attribuée à chaque vêtement du même lot. Lorsqu'un lot est complet et donc prêt, un voyant vert apparaîtra à l'écran et un ticket sera imprimé avec les informations nécessaires à l'identification du lot (données du client et des vêtements). Ce ticket devra tout simplement être agrafé au lot après son emballage. Les lots emballés pourront ensuite être chargés sur le convoyeur de stockage, prêts à être livrés aux clients.

L'avantage principal de ce système réside dans le fait que l'opérateur peut limiter ses déplacements, puisqu'il peut effectuer tous les mouvements nécessaires à l'accomplissement de sa tâche en quelques mètres carrés à peine.

