

UTILISATIONS

Super compacte, très robuste et fiable, c'est la solution idéale pour le pliage de haute précision de linge de grande taille.

Elle permet une productivité élevée pour les petits établissements et les grandes installations de production, même en cas de travail en équipes successives.

Elle garantit la précision et la stabilité du pliage, quelle que soit la vitesse de la plieuse et de la calandre.

Des solutions de conception spéciales rendent l'entretien pratique et rapide.

Elle est prévue pour être associée de façon rationnelle, du même côté ou des deux côtés, à un ou plusieurs empileurs automatiques Simplex, de taille relativement petite.

UNITÉ DE CONTRÔLE

Chronos utilise une unité de contrôle avec des plages de programmation étendues et elle est très conviviale.

Le logiciel prévoit des programmes individuels ou automatiques (jusqu'à 3) activés par la lecture de la taille du linge.

TECHNOLOGIE DE CONTRE-PLIAGE

La technologie Pizzardi pour le contre-pliage consiste en un groupe compact de couteaux indépendants les uns des autres. Ces nouvelles unités transversales modulaires permettent de réaliser tous les plis transversaux dans un espace très réduit.

Les plis transversaux sont entièrement réalisés dans des groupes modulaires spéciaux qui peuvent être programmés pour le nombre de plis souhaité compris entre 1 et 3.

La largeur maximale du linge à contre-plier est de 750 mm.

Pour tous les modèles de plieuses, la vitesse de travail des plis transversaux est constante et égale à 60 m/min.

Le contrôle du mouvement des courroies transversales est assuré par des joints pneumatiques spéciaux que nous fabriquons nous-mêmes.

CONFIGURATIONS

Largeurs de travail : 3 000 - 3 300 - 3 500 mm

Traitement standard : voies longitudinales : 1-2-3-4

voies transversales : 1-2-

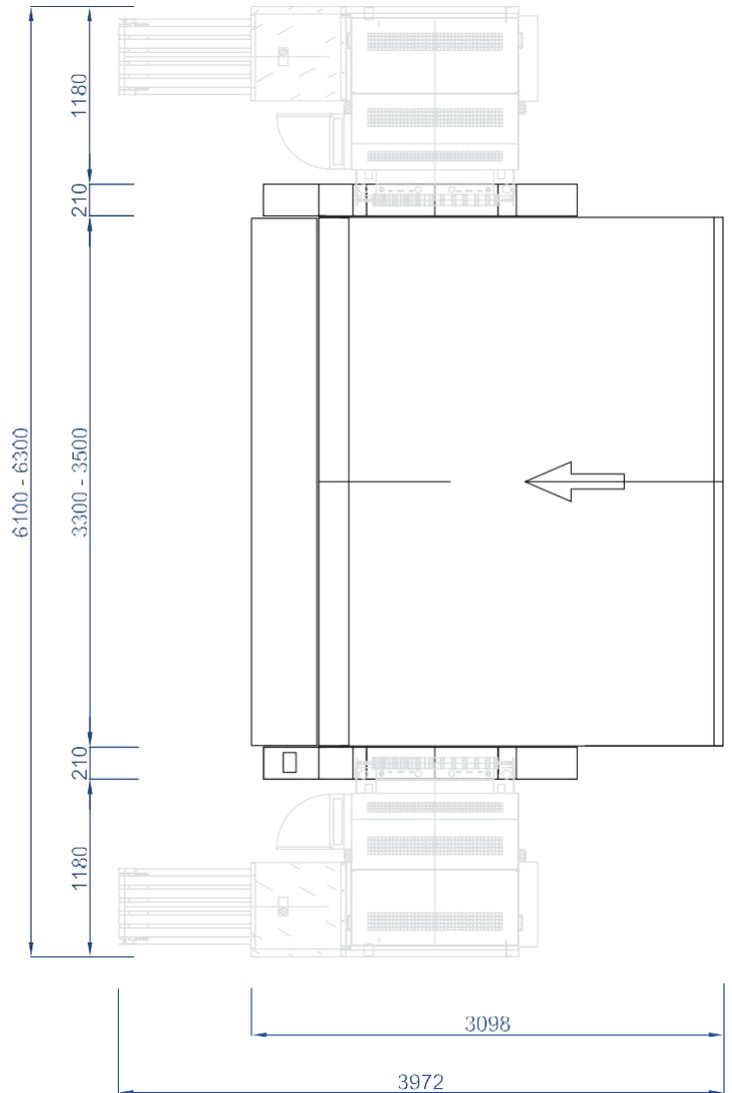
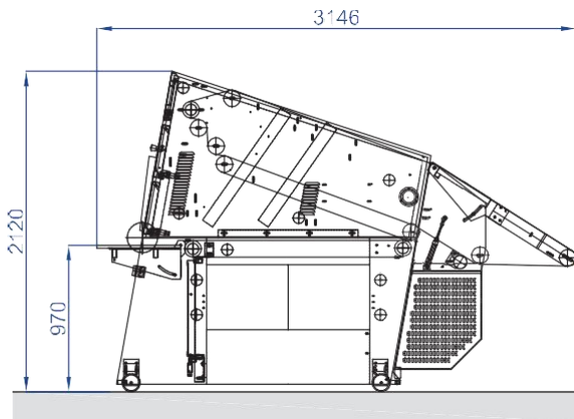
3 **Vitesse de pliage longitudinal :** jusqu'à 60 m/min

OPTIONS :

- variation continue de la vitesse de pliage
- double système de mise au rebut du linge déchiré/sali sur 1-2-3 voies
- changement automatique de la pression de
- pliage sélection automatique de la sortie
- droite/gauche *by-pass* plis 1er - 3e
- *by-pass* direct rejet
- single/double barres
- antistatiques
- terminaux de commande à distance



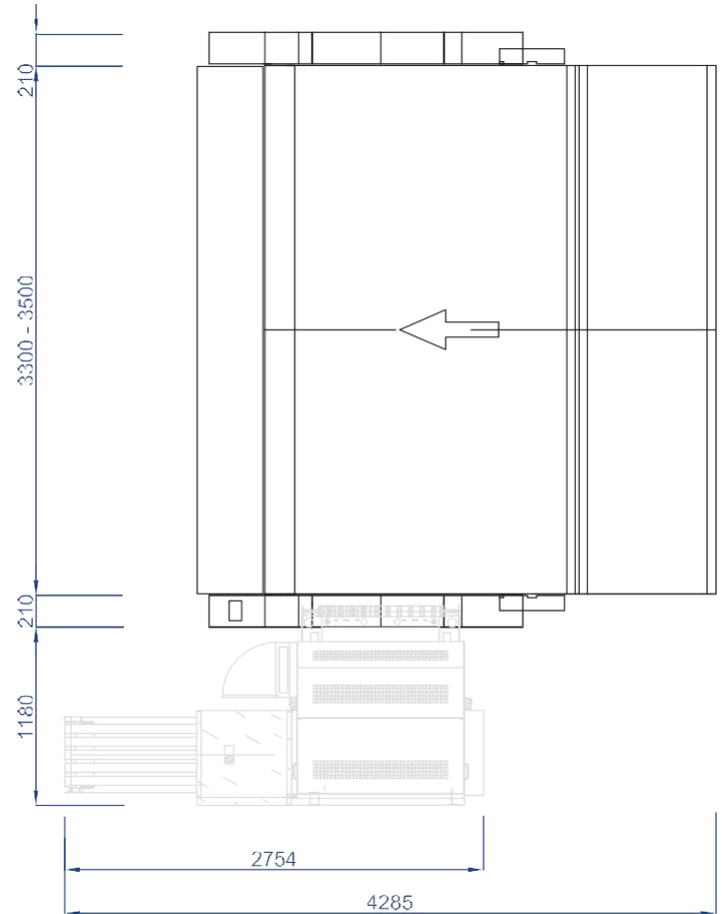
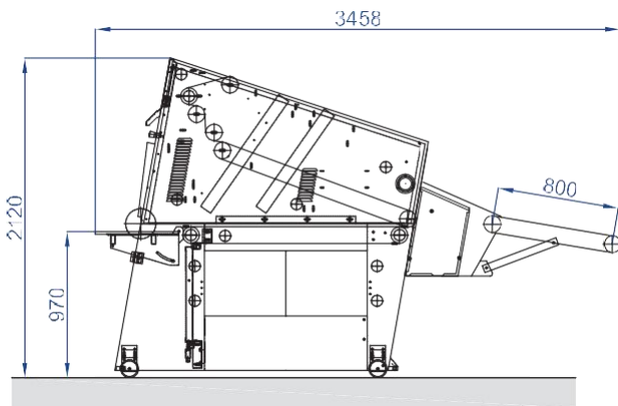
DONNÉES TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES (Configuración con 2 apiladoras)

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Puissance électrique installée | 5 kW |
| Tension courant électrique | 3 x 400 V + N + T - 50 Hz |
| Pression minimale d'air comprimé | 6 bar |
| Consommation moyenne d'air comprimé | 450 NI/min |
| Poids | 2400 kg |

DONNÉES TECHNIQUES



DONNÉES TECHNIQUES

(Configuración con 2 apiladoras)

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Puissance électrique installée | 5 kW |
| Tension courant électrique | 3 x 400 V + N + T - 50 Hz |
| Pression minimale d'air comprimé | 6 bar |
| Consommation moyenne d'air comprimé | 450 NI/min |
| Poids | 2400 kg |