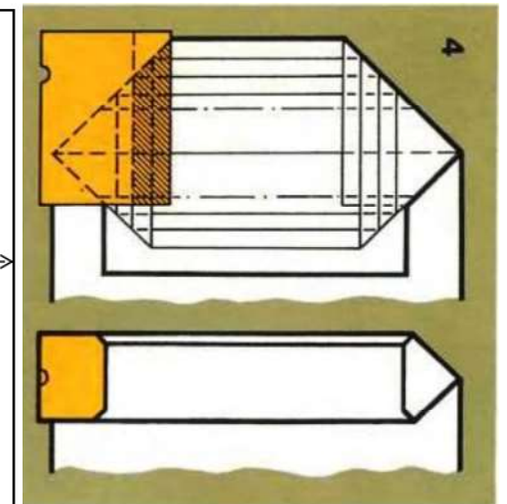
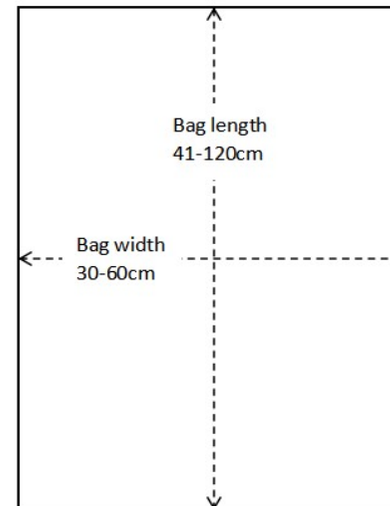
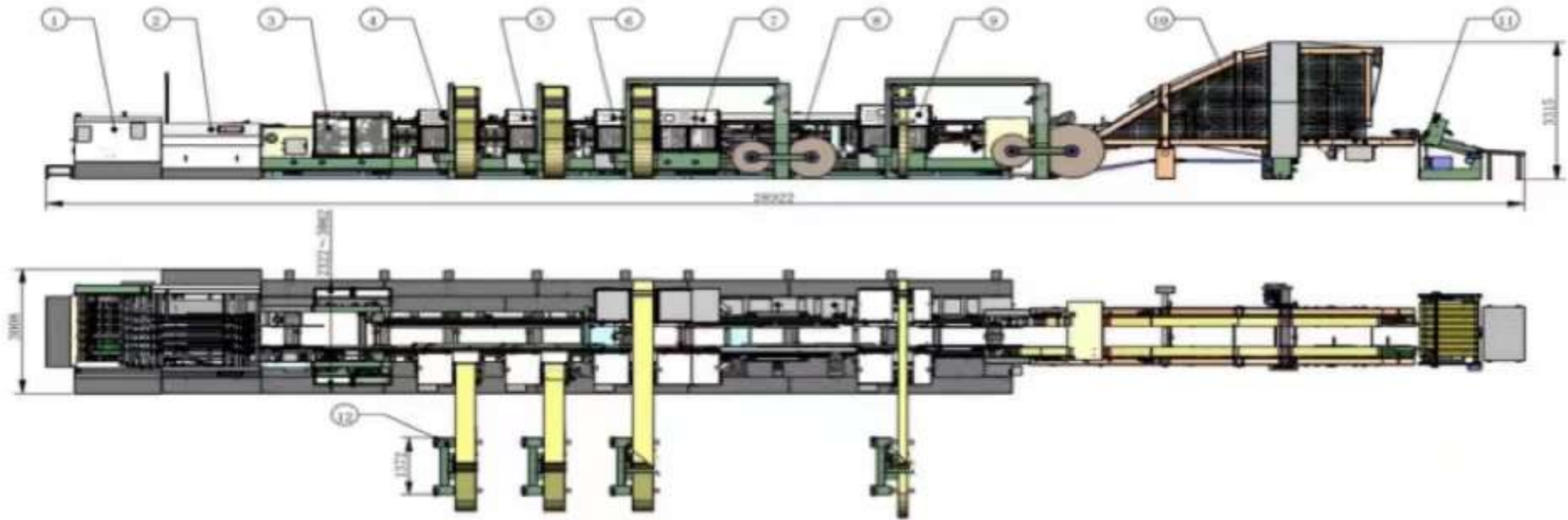


### Pièce de machine de tubercule:

1. Station de mise papier de rouleau
2. Station de mettre le sac de film
3. Partie action Corrective
4. Pièce de positionnement et de poinçonnage
5. Puissance totale de partie de Tension :50KW
6. Type de pièce de découpe de T  
longueur 36m, largeur 3.8m, hauteur 3.1m
7. Poids de partie de dimensionnement transversal :45T
8. Partie de dimensionnement Vertical
9. Faisant partie
10. Traction de coupe droite et partie de déchirure
11. Partie de sac de finition (comptage et paquet) vitesse :250per/min
12. Boîte de contrôle d' armoire électrique





## Sac en papier partie de fond:

1. Chargeur rotatif
2. Tube aligner.déroutez pour enlever les tubes mal alimentés.
3. Postes de pliage en diagonale. Station d' ouverture par le bas
4. La première position de l' orifice de soupape. Sélectionnez la fonction d' ouverture portable ou la fonction de dislocation de sac en plastique. Valve longueur de port 9cm~27cm
5. (facultatif) la deuxième position de port de valve. Y compris l' orifice cylindrique de valve et l' adhésif thermofusible. Longueur moyenne de port de valve 9cm~27cm
6. Inside unwind pour vale patch. Longueur interne de renfort 20cm~35cm(facultatif)
7. Le collage du fond. Unité inférieure de capsulage ou station intermédiaire de pressage.
8. Station de fermeture par le bas
9. À l' extérieur dérouler pour vale patch.. Longueur 25cm~40cm(facultatif)
10. Station de tournage par le bas.
- 11.(facultatif) grand système de sac de pression de S. Aplatir le sac, rendre la colle même.
12. Livraison, en option avec incorporé Comptage et station de paquets.
13. Station de mise papier de rouleau
14. Boîte de contrôle d' armoire électrique

Paramètre:

Largeur du sac :30cm~60cm puissance totale :50KW vitesse :150-200per/min

Largeur du bas :9cm~17cm longueurninguèreslargeurninguèreslargeurashauteurs30mninguèresur2.5m

Distance centrale :26cm~100cm poids :40T

