

DOSSIER PRESENTATION

Session : 20...

Page : 1 / 4

Examen : BAC PRO MEI

Durée : 2 h

Epreuve : U11 Analyse et exploitation des données techniques

Coefficient : 3

Lycée professionnel Alfred COSTES

ALFREDCOSTES



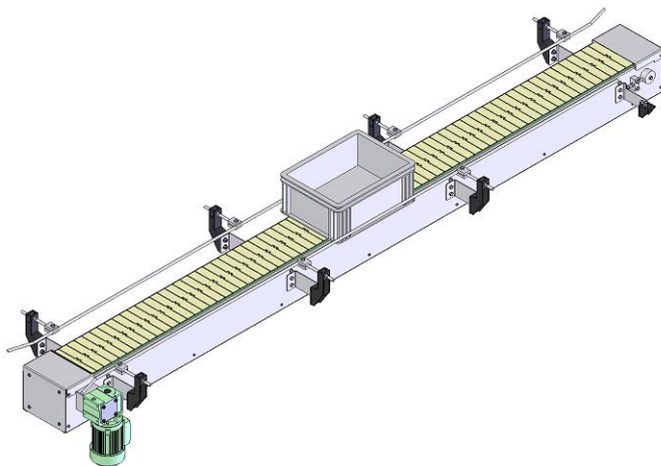
Nom :

Prénom :

Classe :

Convoyeur MECASYSTEME

U11



Entraînement du tapis roulant

SOMMAIRE

Présentation globale

DP1
Page 2/4

SADT niveau A-0 et A0

DP2
Page 3/4

SADT niveau A3 et A32

DP3
Page 4/4

Aucun document n'est autorisé
L'usage de la calculatrice est autorisé.

Ce sujet comporte 4 pages numérotées.
Assurez-vous que cet exemplaire est complet.
S'il est incomplet, demandez un autre exemplaire au chef de salle.
Tous les documents doivent être remis au surveillant à l'issue de l'épreuve.

Epreuve : U11 Analyse et exploitation des données techniques

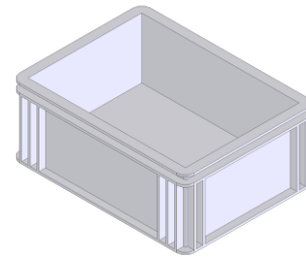
DP1

Présentation globale

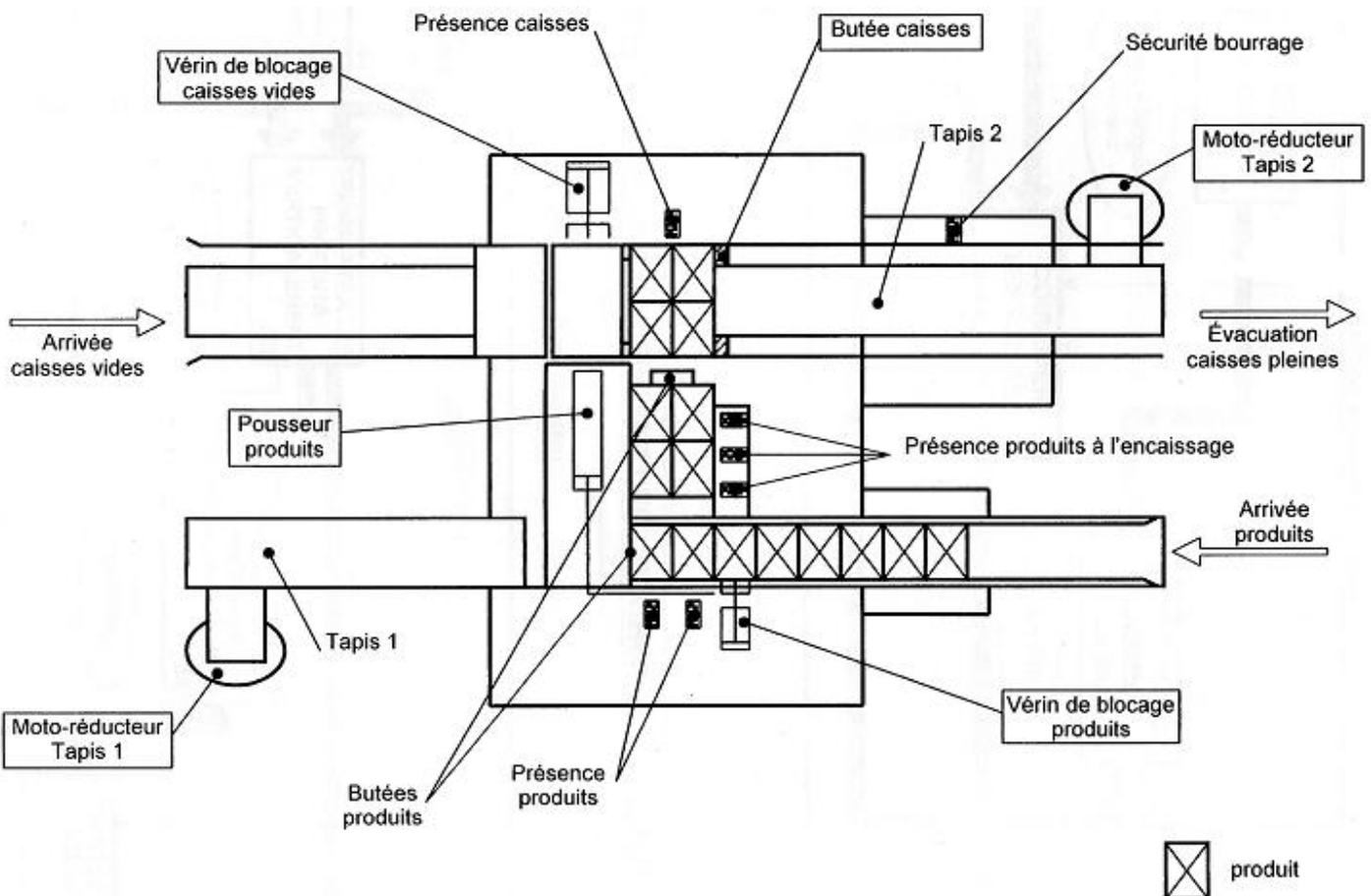


Ce système fonctionne dans un atelier de production / conditionnement sous le contrôle d'un opérateur.

Sa fonction est de conditionner des produits dans des caisses.



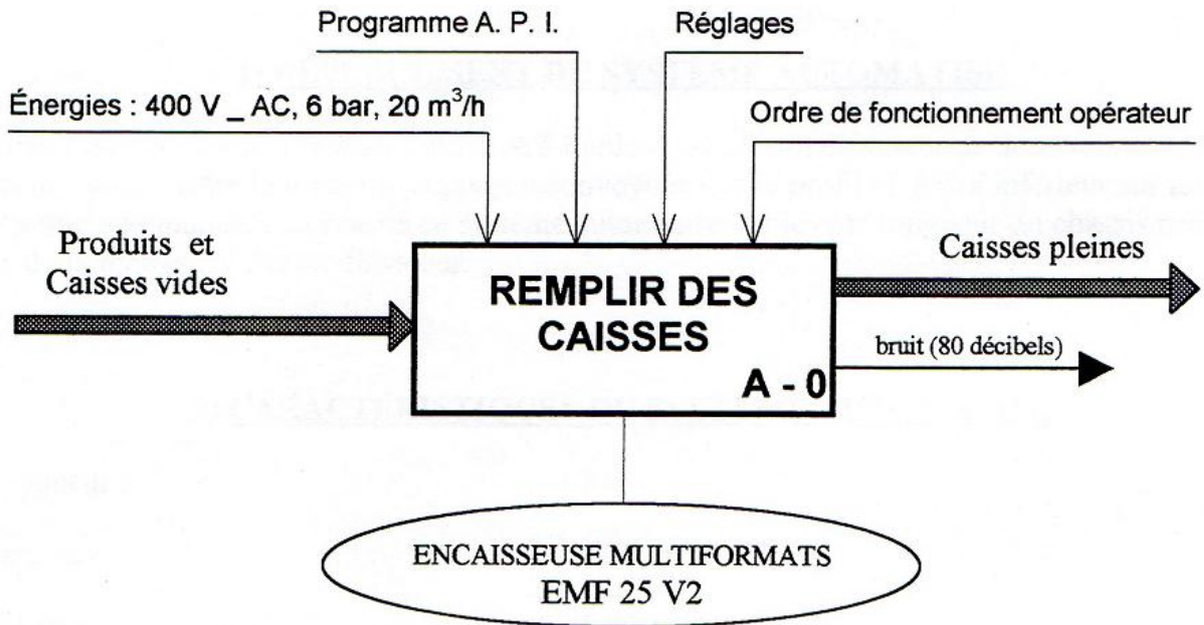
Caisse de dimension :
400x300x160



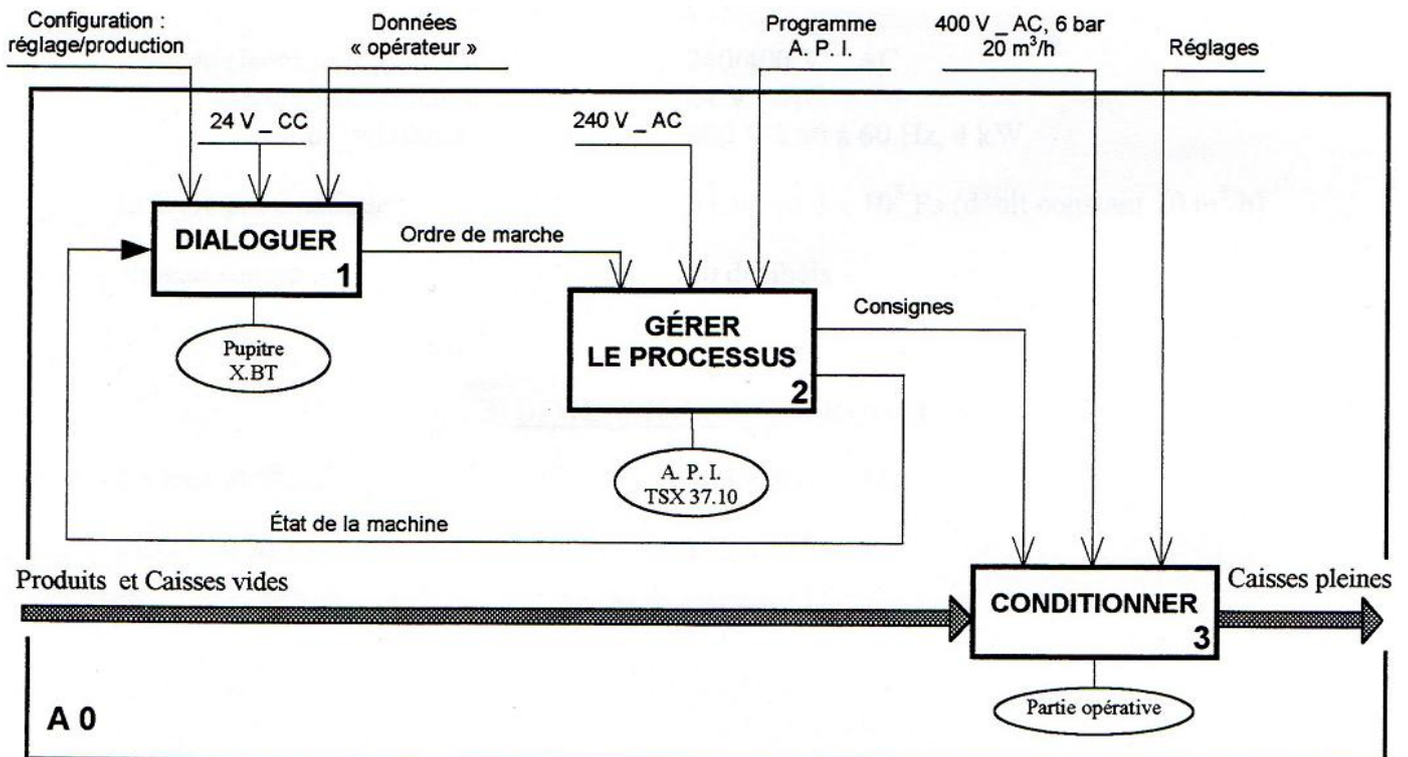
Epreuve : U11 Analyse et exploitation des données techniques

DP2

SADT niveau A-0 et A0



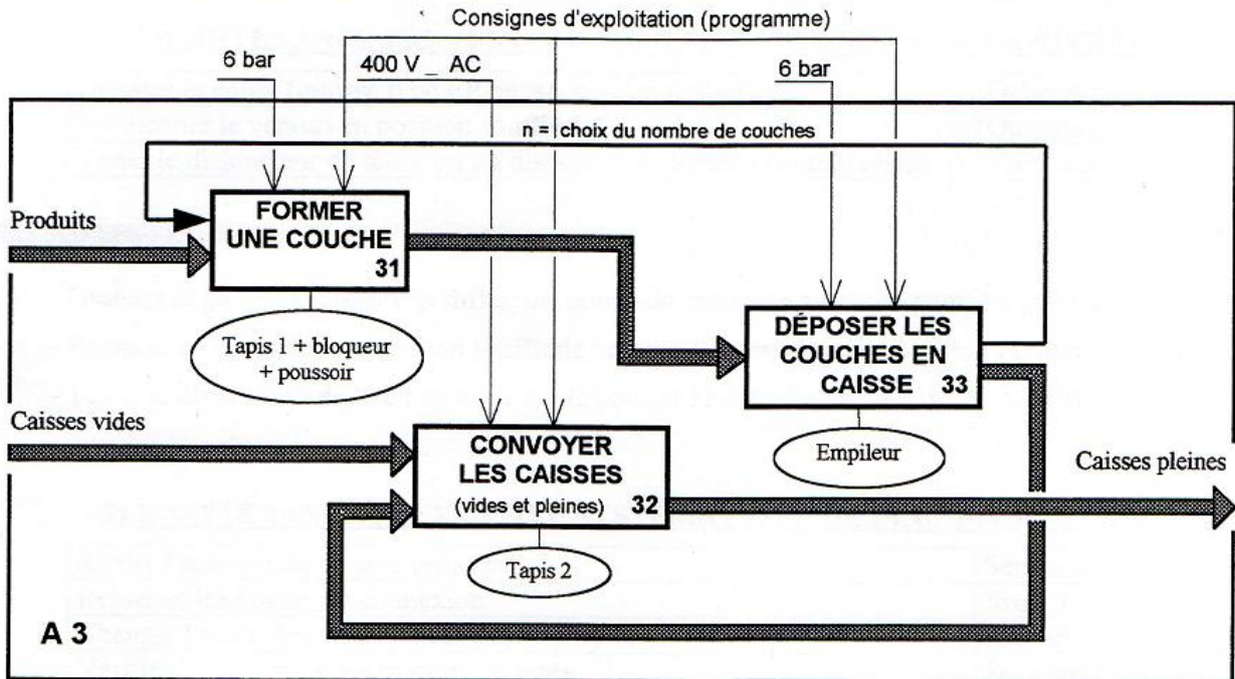
1^{er} niveau de décomposition : REPLIR DES CAISSES (A0)



DP3

SADT niveau A3 et A32

2^{ème} niveau de décomposition : CONDITIONNER (A3)



3^{ème} niveau de décomposition : CONVOYER LES CAISSES (A32)

