



OKELEC

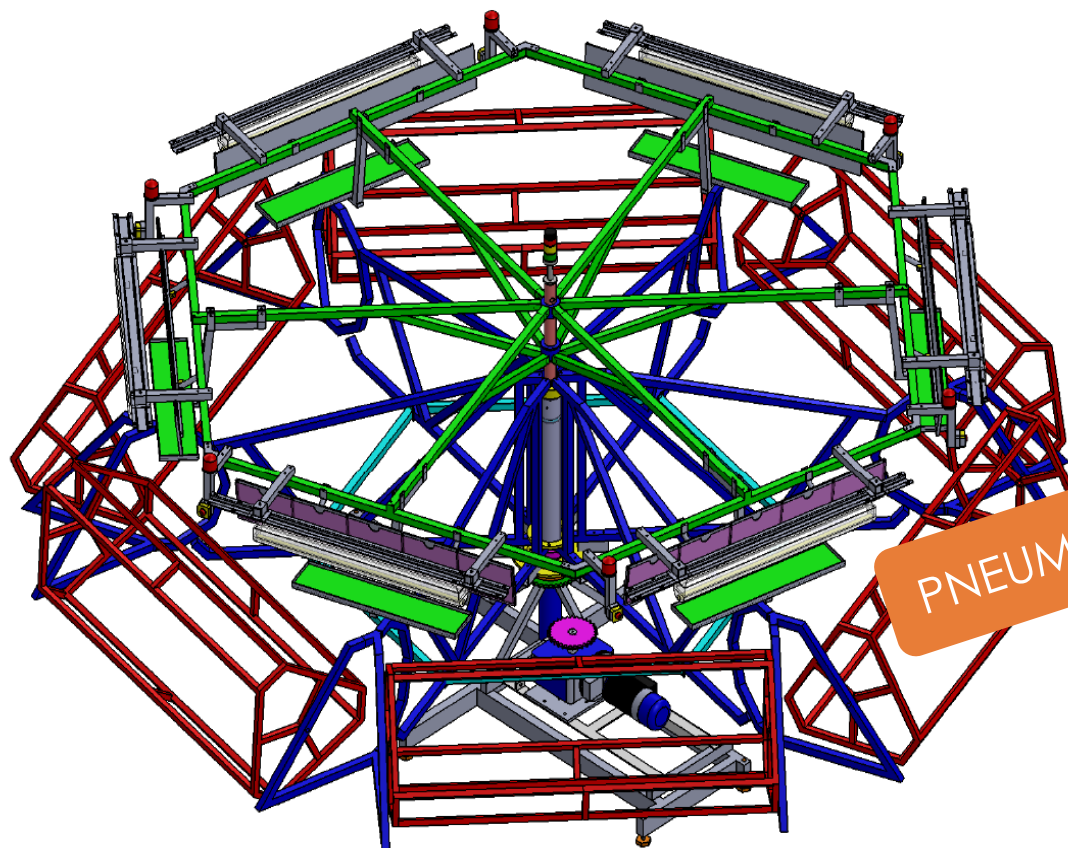
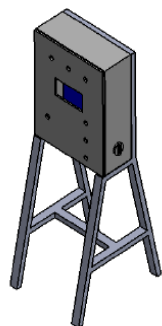
S.A.R.L.A.U

Etudes et Réalisations Electriques - Electroniques - Mécaniques

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification
VERSION 2008



CARROUSEL SPIDER
3D



MECANIQUE

ELECTRIQUE

AUTOMATISME

PNEUMATIQUE

CARROUSEL SPIDER



241, ZONE INDUSTRIELLE SUD OUEST MOHAMMEDIA
TÉL: +212 5 23 30 16 36 / FAX: +212 5 23 32 71 72
COMMERCIALOKELEC@GMAIL.COM

MECANIQUE

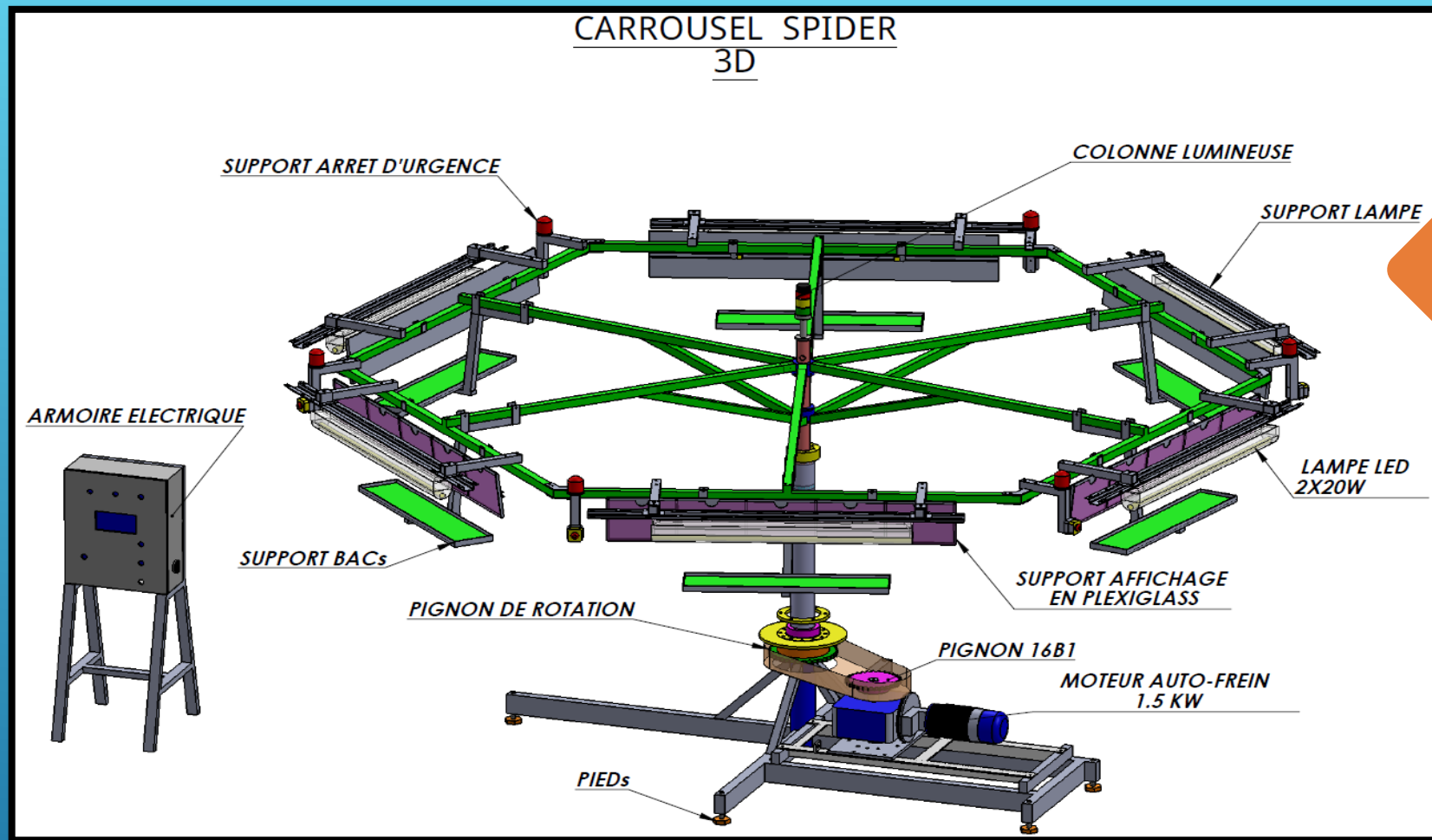


- ** CENCEPTION METALIQUE
- ** SYSTEM ROTATIF : MOTEUR + REDUCTEUR DE 2,2KW AUTO FREIN ,
- ** TABLEAUX : 1m A 4m
- ** SIMPLE / DOUBLE / TRIPLE
- ** SYSTEME D'AFFICHAGE EN PLEXIGLASS

SYSTEM DE CARROUSEL

- ** TETRA 4 TABLEAUX
- ** PENTA 5 TABLEAUX
- ** HEXA 6 TABLEAUX





ELECTRIQUE

AUTOMATISME

ARMOIRES ELECTRIQUE AUTOMATISEE

** SYSTEME CONTINU / CYCLE

** AFFICHAGE DES POSTES

** ALARME

AUTOMATISME



GOC 35 API+HMI



HMI GOT 200



PLC MITSUBISHI



HMI WECON



CONTRÔLE ET TEST



CONTROLE



TEST



ARMOIRES
ELECTRIQUE

- ▶ Préparer le dossier technique (schéma électrique, plan d'implantation, notice technique).
- ▶ Identifier le coffret et les équipements (nom, réf, emplacement...).
- ▶ Mettre sous tension du coffret et effectuer les tests à l'aide du multimètre
- ▶ Câblage serrage et repérage des différentes liaisons suivant les schémas électriques visuellement et manuel.
- ▶ Raccordement (section), fixation, câble (section, longueur), chemin de câble (section, longueur)

BUREAU D'ETUDE



- ▶ 241, ZONE INDUSTRIELLE SUD OUEST MOHAMMEDIA
 - ▶
 - ▶ TÉL : +212 5 23 30 16 38 / FAX : +212 5 23 32 71 72
 - ▶
- commercialokelec@gmail.com**

REALISER PAR : Mr MAKOUAR

ENCADRER PAR : Mr KHAMLOUCHI