



RESTRUCTURATION DE LA CENTRALE
GROUPES ELECTROGENES

3 AIR COMPRIME

| | |
|---|-------------|
| Nomenclature air comprimé | 1520NM1006 |
| Schema fluide air comprimé | 2121 / 1006 |
| Centrale d'air 30b | GALI |
| Déclaration d'incorporation | 200721DI |
| Fiche d'essai | 200721FE |
| Attestation provisoire d'épreuve | |
| Procès verbal d'épreuve d'appareil à pression | |

SPIE

Spe Tmdel

NOMENCLATURE

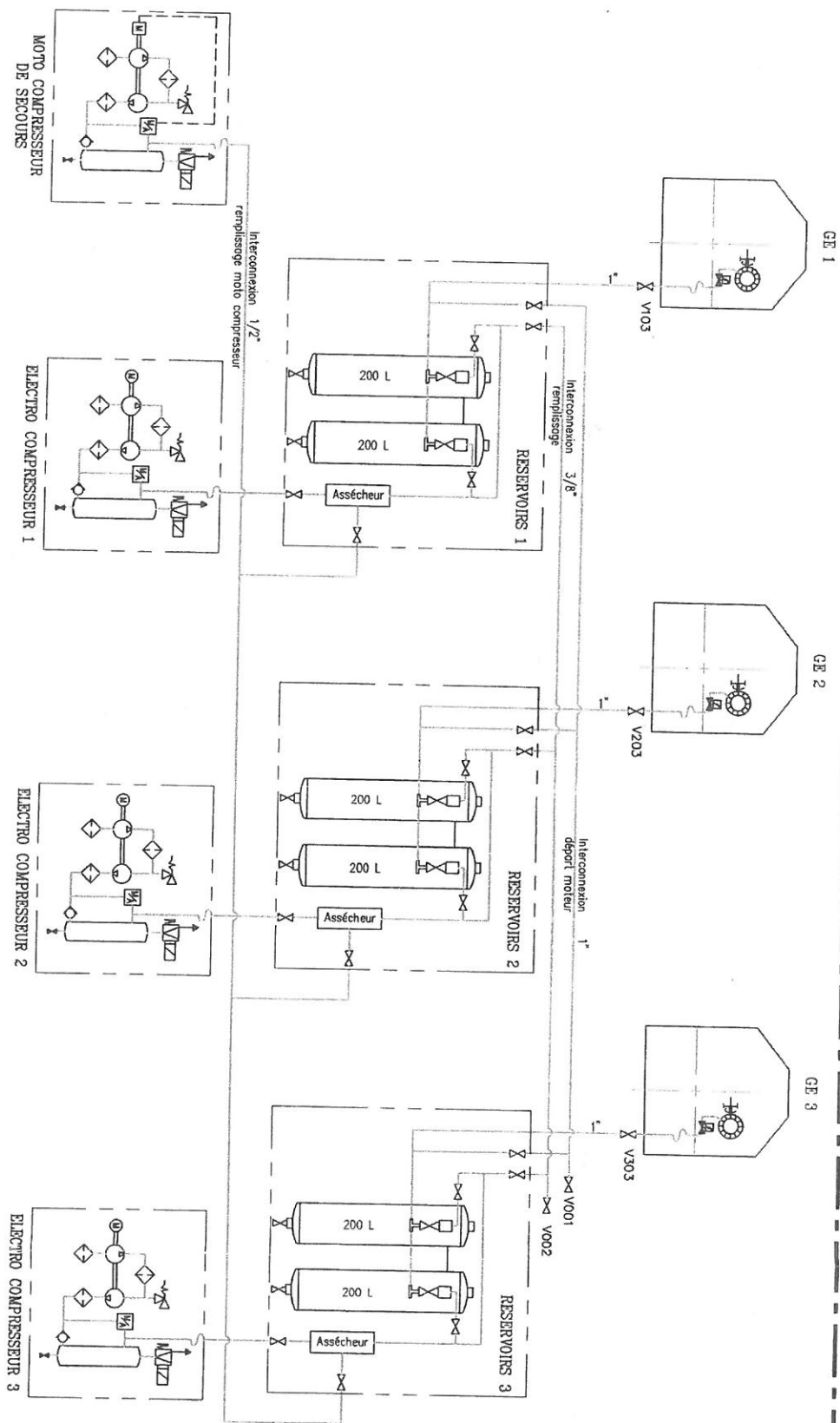
| | | | | | |
|----------|---------------------|-------|------------|------|------|
| PROJET : | ASSEMBLEE NATIONALE | RA | MDE | Proj | BLD |
| N° CE | 2121 / 1520 | TEL | 2787 | TEL | 2746 |
| | | Date: | 25/09/2000 | Ind. | |

CIRCUIT AIR COMPRIME

| DESIGNATION | Unit. Tot. | Matière | D. A. du | OBSERVATIONS |
|---|------------|---------|----------|---------------------------|
| CENTRALE AIR COMPRIME | | | | |
| Ensemble de 2 réservoirs capacité 200L unitaire | 1 | 3 | | GALI |
| Type 2RV200 + Sécheur 30 bar | | | | |
| Groupe compresseur Type CGB 160 | 1 | 3 | | GALI |
| Groupe moto- compresseur Type MCGH 160 D | 1 | 1 | | |
| RACCORDEMENT MOTEUR | | | | |
| Tube sans soudure - 1" TUE 250B | 6 | 18 | | |
| Raccord forgé - Coude 90° FF à souder série 3000 - 1" Gaz | 6 | 18 | | Pression de service 30bar |
| Robinet à biseau sphérique taraudé P&G 1" PN40 | 3 | 3 | | " |
| Union droit MM série 3000 - 1" Gaz | 3 | 9 | | " |
| Manchon à souder série 3000 - 1" Gaz | 3 | 9 | | " |
| Raccord forgé - Té égaux à souder série 3000 - 1" Gaz | 3 | 9 | | " |
| INTERCONNEXION MOTEUR | | | | |
| Tube sans soudure - 1" TUE 250B | 18 | | | |
| Raccord forgé - Coude 90° FF à souder série 3000 - 1" Gaz | 12 | | | Pression de service 30bar |
| Union droit MM série 3000 - 1" Gaz | 3 | 9 | | " |
| Manchon à souder série 3000 - 1" Gaz | 3 | 9 | | " |
| Raccord forgé - Té égaux à souder série 3000 - 1" Gaz | 3 | 9 | | " |
| INTERCONNEXION REMPLISSAGE | | | | |
| Tube sans soudure - 3/8" TUE 250B | 18 | | | |
| Raccord forgé - Coude 90° FF à souder série 3000 - 3/8" Gaz | 12 | | | Pression de service 30bar |
| Union droit MM série 3000 - 3/8" Gaz | 3 | 9 | | " |
| Manchon à souder série 3000 - 3/8" Gaz | 3 | 9 | | " |
| Raccord forgé - Té égaux à souder série 3000 - 3/8" Gaz | 3 | 9 | | " |
| INTERCONNEXION MOTO COMPRESSEUR | | | | |
| Tube sans soudure - 1/2" TUE 250B | 18 | | | |
| Raccord forgé - Coude 90° FF à souder série 3000 - 1/2" Gaz | 12 | | | Pression de service 30bar |
| Union droit MM série 3000 - 1/2" Gaz | 3 | 9 | | " |
| Manchon à souder série 3000 - 1/2" Gaz | 3 | 9 | | " |
| Raccord forgé - Té égaux à souder série 3000 - 1/2" Gaz | 3 | 9 | | " |

PLENUM NIV 29.86

LOCAL GROUPES NIV. 25.80



| | | | |
|--|----------------------------------|---|-----------------------|
| SOMO <small>Service Technique</small> | | ASSEMBLEE NATIONALE PID AIR COMPRISE | |
| <small>SPIE</small> <small>Spa Trindel</small> <small>DIVISION</small> <small>TRINDEL</small> | <small>N° 212110006B.dwg</small> | N° CLIENT 2121 / 1006 | FOLIO 2 / 2 |
| ECHELLE | | N° SPIE TRINDEL 1520 / 1006 | Rév. B- |