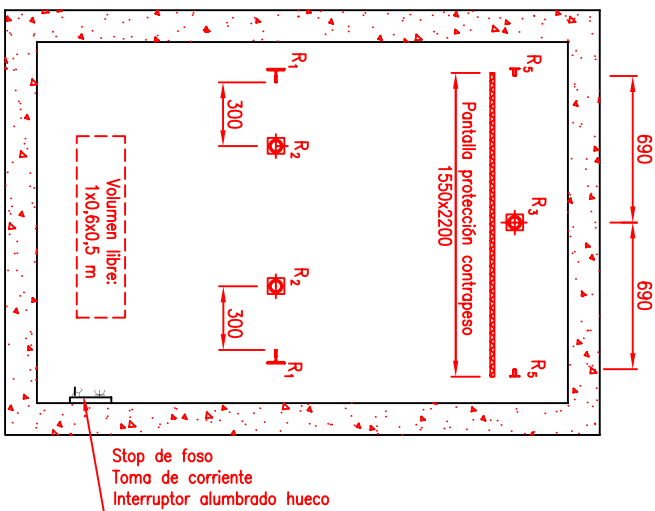
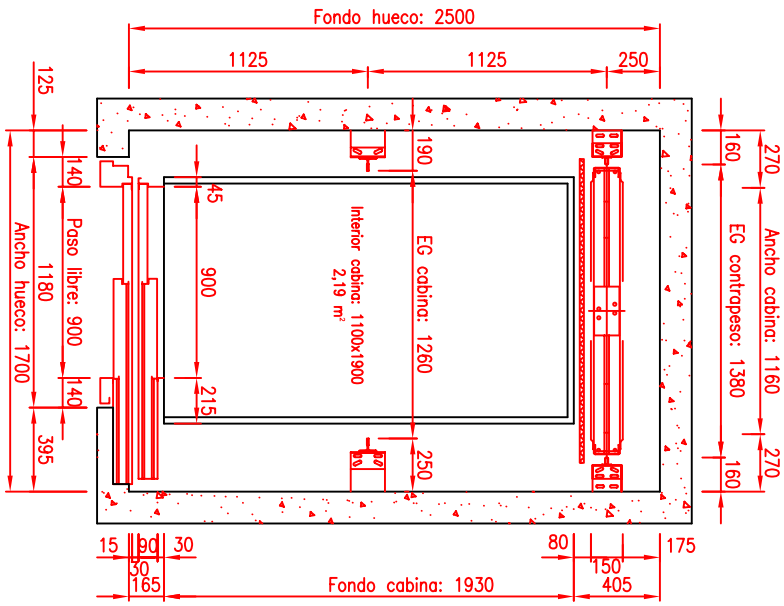
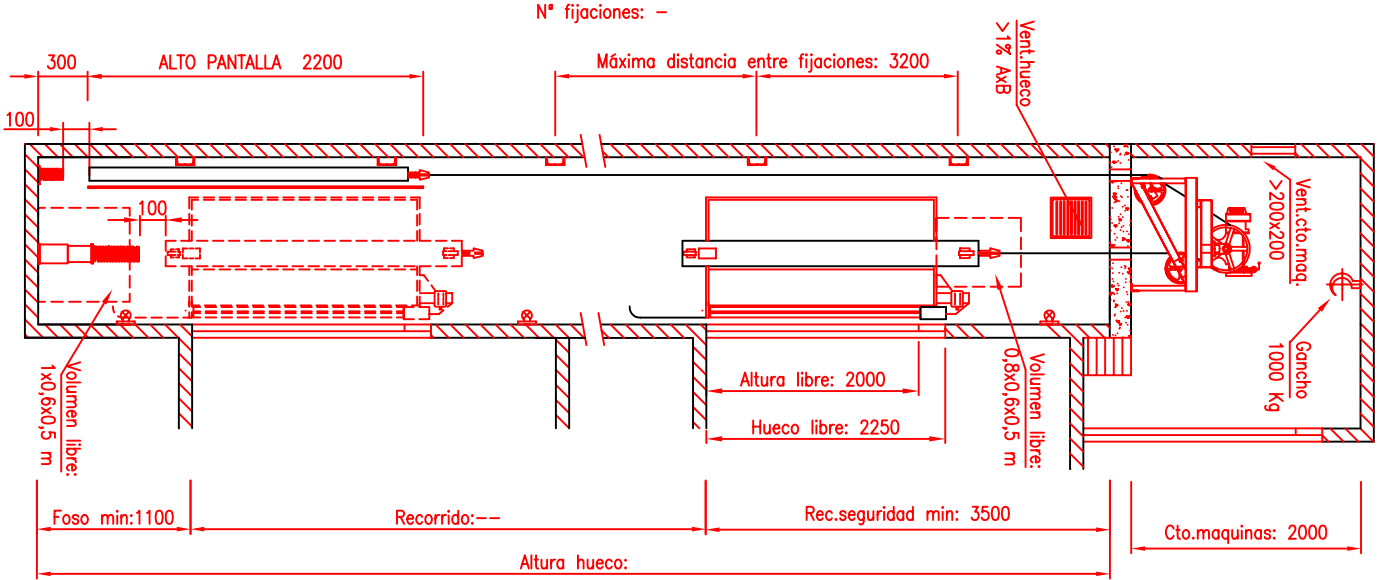


ALZADO DE HUECO



| CARACTERÍSTICAS | |
|------------------------|-----------------------|
| CARGA (Q): | 900Kg |
| PESO CABINA (P): | 1125 Kg |
| PESO TOTAL (P+Q): | 2025 Kg |
| Nº PERSONAS: | 12 |
| VELOCIDAD NOMINAL | 1/0,25 m/s |
| RECORRIDO: | ----- mm |
| Nº PARADAS: | ----- |
| MAQUINA: | ----- |
| POLEA TRACCION: | ø570 |
| POLEA DESVIO: | 2xø400 |
| SUSPENSION: | 1:1 |
| CABLES TRACCION: | 6x10ø |
| CABLE LIMITADOR: | ø6 |
| GUIA CABINA: | 90/75/16 |
| GUIA CONTRAPESO: | 65/54/8 |
| PARACAIIDAS CABINA: | PARACAIIDA PR-2500 UD |
| PARACAIIDAS CONTRAP.:: | FELESA PL-30 |
| AMORTIG. CABINA: | 2xø100x80 |
| AMORTIG. CONTRAP: | 2xø100x80 |
| POTENCIA MOTOR: | 15 CV |
| TENSION RED: | 380 V |
| TENSION ALUMBRADO: | 220 V |
| FASES: | 3 |
| INTENSIDAD NOMINAL: | 27 A |
| INTENSIDAD ARRAUQUE: | 89 A |
| MANIOBRA: | ----- |
| R1: | 22.288 N |
| R2: | 36.396 N |
| R3: | 27.586 N |
| R4: | 10.367 N |
| R5: (solo c/ocultam.) | 22.146 N |

| CANT. POR DIB. | GRUPOS | DENOMINACION | POS. MATERIAL | PESO | DIBUJO |
|-----------------|--------|--------------------------------------|---------------|---------|--------------|
| 4 | 3 | 2 | 1 | 2008 | Fecha Nombre |
| GRUPOS | | Dibu: 15-10 | Libros | CLIENTE | |
| V/Bº 15-10 | | Escal.: S/E | | | |
| Sustituye a: | | REPLANTEO DE HUECO | | | |
| Sustituido por: | | Ascensor Electrico 900Kg | | | |
| Ed.:0 | | Faleasa FABRICACION DE ELEVADORES SL | | | |