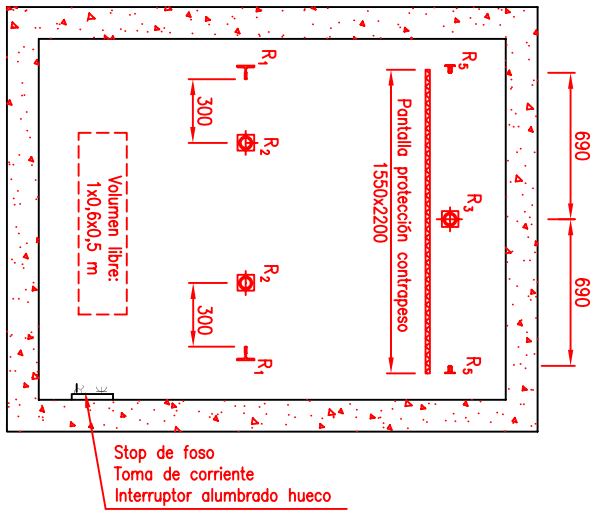
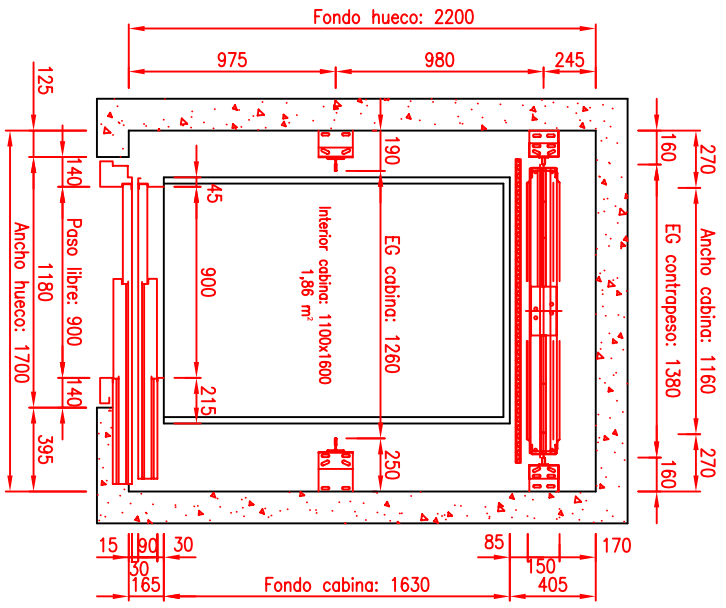


ALZADO DE HUECO



CARACTERÍSTICAS	
CARGA (Q):	750Kg
PESO CABINA (P):	1080 Kg
PESO TOTAL (P+Q):	1810 Kg
Nº PERSONAS:	10
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
PARACADIDAS CABINA:	DMATECA PR-2500 UD
PARACADIDAS CONTRAP.::	FELESA PI-12
AMORTIG. CABINA:	ø1000x80
AMORTIG. CONTRAP:	ø125x80
POTENCIA MOTOR:	12 CV
TENSION RED:	380 V
TENSION ALUMBRADO:	220 V
FASES:	3
INTENSIDAD NOMINAL:	21,5 A
INTENSIDAD ARRANQUE:	70 A
MANIOBRA:	-----
R1:	18.717 N
R2:	29.254 N
R3:	43.792 N
R4:	8.767 N
R5: (solo c/oculom.)	17.893 N

CANT. POR DIB.	GRUPOS	DENOMINACION	POS. MATERIAL	PESO	DIBUJO
4	3	2	1	2008	Fecha
CLIENTE					
Dibuj: 15-10/Arandos					
V.B.º 15-10					
Escalor:					
S.I.F					
REPLANTEO DE HUECO					
Ascensor Electrico 750Kg					
Sustituye a:					
Sustituido por:					
Ed.:0					

