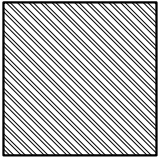
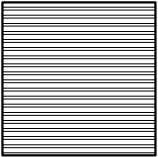
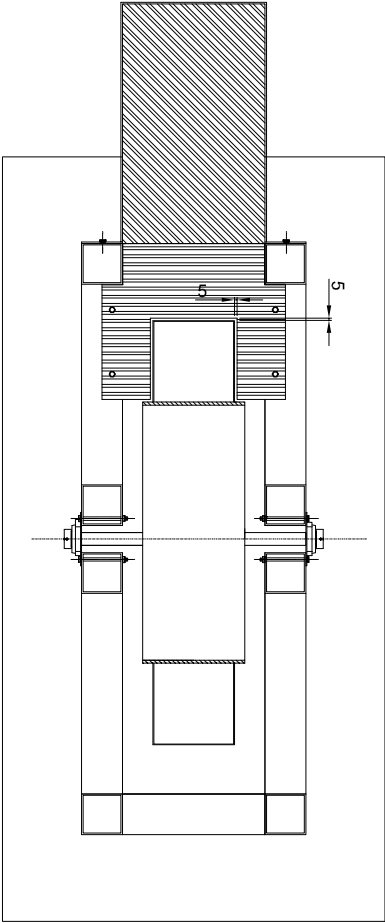


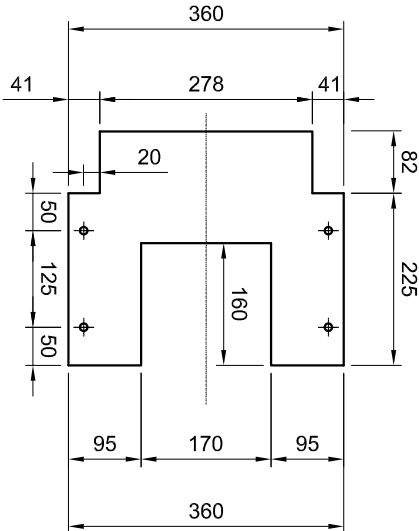
Tolva de carga



Rayado 1: Tolva de carga



Rayado 2: Placa antiderrame



Placa antiderrame

	Fecha	Nombre	
Dibujado	23/7/2014	Miguel Antonio Turbeville Alcántara	
Revisado	23/7/2014	Miguel Lucas Rodríguez	
<div><div>Escala</div><div>1/30</div><div></div></div>			
PARTE 1: ELEMENTOS AUXILIARES DEL ELEVADOR		Plano Nº: 07	
Sustituye a:			
Sustituido por:			



Planos relacionados			
Plano Nº 1			
Notas			
<p>-1.- Soldadura de espesor típico (4 mm)</p> <p>-2.- Todos las perforaciones atraviesan los perfiles y la chapa laminada.</p> <p>-3.- Tolva de carga y plancha antiderrame</p> <p>-4.- Para la Tolva de carga 0,233150 m² de chapa y 0,08332 m² para la plancha antiderrame</p>			
Nº	Descripción	Cantidad	Unidades
1	Remache de acero 4,8 x 12 mm	8	-
2	Chapa de acero S-275 Espesor 3 mm	0,31647	Metros Cuadrados