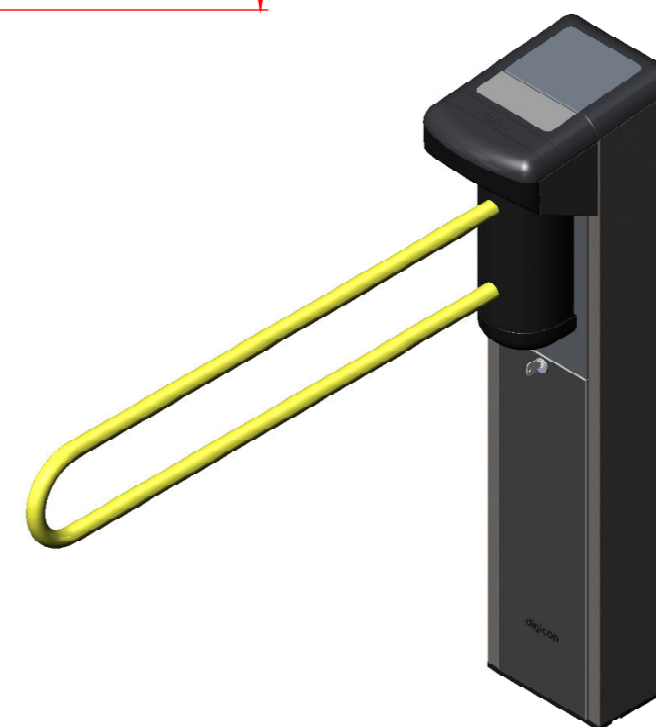
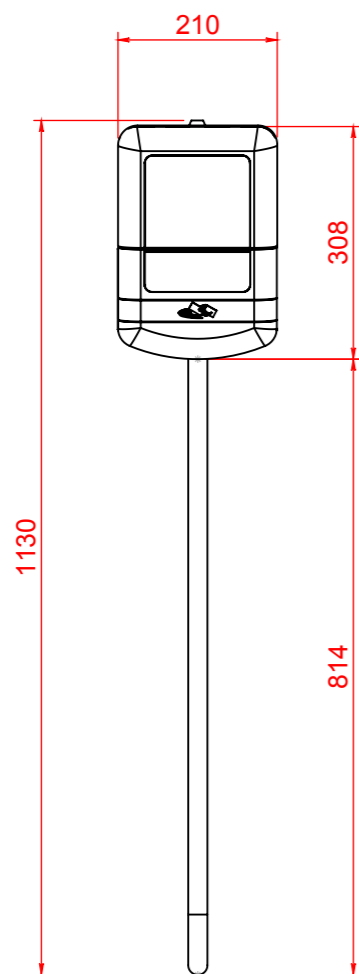
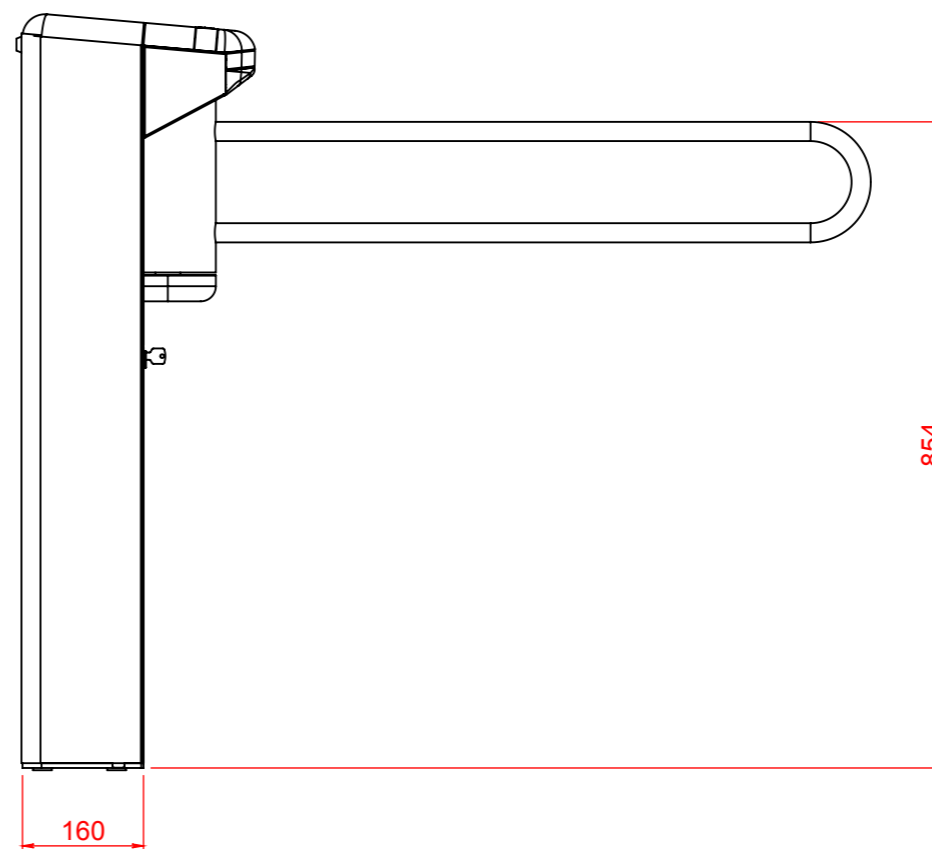
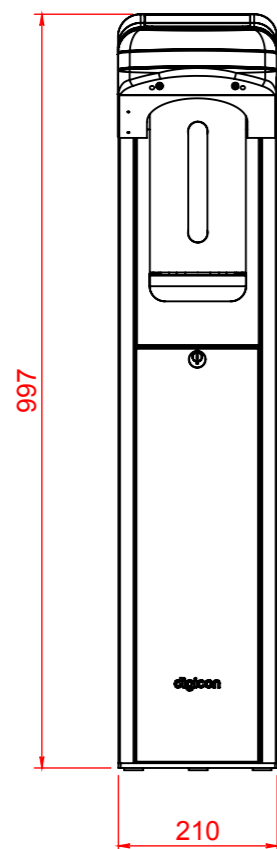


REVISÕES / REVISIONS			
REVISÃO / REVISION	ALTERAÇÃO / ALTERATION	DATA / DATE	NOME / NAME



VISTA ISOMÉTRICA

TABELA DE TOLERÂNCIA / TOLERANCE TABLE	
1- AFASTAMENTOS ADMISSÍVEIS LINEARES PARA INTERVALO DE DIMENSÕES BÁSICAS	MATERIAIS ESPECÍFICOS
>0.5 a	MADEIRA
>6 a	ISOPOR e PAPELÃO
>30 a	VIDRO
>120 a	
>400 a	
>1000 a	
>2000 a	
±0.1 ± 0.2	
±0.3 ± 0.5	
±0.5 ± 0.8	
±1.2 ± 2.0	
0.0	
>10 a	
>50 a	
>120 a	
Acima de 400	
±1°	
±0°30'	
±0°15'	
±0°10'	
±2.0	

NOTAS / NOTES:
 1- COTAS MARCADAS COM OBLONGO SÃO FUNCIONAIS. (DIMENSIONS MADE WITH OBLONG ARE FUNCTIONAL).
 2- PEÇA ISENTA DE REBARBAS. (PART EXEMPTS OF SHARP EDGES).
 3- DIMENSIONAL, OBTIDO APÓS TRATAMENTO SUPERFICIAL. (DIMENSIONS OBTAINED AFTER SUPERFICIAL FINISH).
 4- DIMENSÕES EM MILÍMETROS. (DIMENSIONS IN MILLIMETERS).
 5- COTAS SEM TOLERÂNCIA, CONSULTAR NA TABELA LATERAL. (DIMENSIONS WITHOUT TOLERANCE, SEE SIDE TABLE).

Antes de imprimir pense em seu compromisso com o Meio Ambiente			
 www.digicon.com.br	MATERIAL/MATERIAL:	ESPESSURA THICKNESS	DESENHISTA/DRAWN
	TRATAMENTO/FINISH:	ISENTO	ROGER 16/02/2012 PROJETISTA/CHK'D
<small>ESTE DESENHO É PROPRIEDADE EXCLUSIVA DA DIGICON S.A. CÉDULO SOB CONDIÇÃO DE NÃO SER COPIADO. MANTER EM ARQUIVO CONFIDENCIAL.</small> <small>PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL ALL INFORMATION ON THIS SHEET IS THE SOLE PROPERTY OF DIGICON S.A.</small>	DESCRIÇÃO/DESCRIPTION:	CATRAX CLIP	Engenharia Mecânica
	CÓDIGO/CODE:	-	<small>MASSA/MASS (gram)</small> <small>ÁREA SUPERFICIAL SURFACE AREA (mm²)</small> <small>ESCALA/SCALE</small> 1:20

C:\Digicom\Estudos 3D\Imp\Imp\Catracas\EST1603-10