



**NOTĂ:**

- Poarta se execută din leavul de inox tip AISI 316
- Înălțime de a sa stude poz. 1 de poz. 3
- Se va introduce opțional, poz. 19
- Înălțime de a sa stude poz. 1 de poz. 3
- Electrozil pentru imbinările barelor de inox vor fi de tipul E318L-16, AWS A5.4-92
- Condiții tehnice generale de calitate conform STAS 7670-88
- Absenți limită pentru imbinări sudate conform SR EN ISO 15620:1998

**NOTE:**

- The gate is made out of stainless steel type AISI 316
- Before the welding of the part, file to point 3 the top cap will be set in place, point 19
- If needed, the stainless steel bars will be type E318L-16, AWS A5.4-92
- General technical quality according to STAS 7670-88
- Deviation limit for welded joints to SR EN ISO 15620:1998

**EXTRAS DE MATERIALE / MATERIALS SHEET**

Profilul / Profile	Dimensiune / Dimension	Pondere / Weight	Longime / Length	Logime / Height	Logime / Height	Logime / Height
1	TV 33,7 x 2,6	2	854	1,99	1,700	3,40
2	TV 33,7 x 2,6	2	1147	1,99	2,283	4,57
3	TV 33,7 x 2,6	6	1230	1,99	2,448	14,69
4	TV 33,7 x 2,6	2	754	1,99	1,500	3,00
5	TV 33,7 x 2,6	2	150	1,99	0,299	0,60
6	TV 21,3 x 2,6	10	1147	1,22	0,739	11,21
7	TV 21,3 x 2,6	2	114	1,22	0,139	0,28
8	Table inox 5-40x20 / Table inox	8	-	-	0,029	0,19
9	Table inox 4-40x20 / Table inox	16	-	-	0,029	0,19
10	Table inox 2-5-30x20 / Table inox	4	-	-	0,029	0,19
11	Sunela inox STAS 6071-80 / 97,8	16	-	-	0,029	0,19
12	Punila inox STAS 6071-80 / 97,8	16	-	-	0,029	0,19
13	Sarabă groasă / Thick plate	16	-	-	0,00949	0,01
14	Bolt 8 6x15x6,2 STAS 5754/2-80	1	-	-	0,01	0,01
15	Sarabă 8 STAS 5974-80	1	-	-	0,00889	0,01
16	Spărit 1,2x12, STAS 1981-80	1	-	-	0,00322	0,01
17	Table inox 2,5-30x20 / Table inox	2	-	-	0,177	0,35
18	Table inox 2,5-34x20 / Table inox	4	-	-	0,190	0,18
19	TV 42,4 x 5	10	-	-	4,54	40,01
<b>GREUTĂȚI / WEIGHTS (kg)</b>						
<b>SUDURILE / WELDING (g)</b>						
<b>TOTAL GREUTĂȚI / TOTAL WEIGHT (kg)</b>						1,20

**CLIENT / CLIENT**  
**CFR**  
**CNCF "CFR" - SA**

**CONSULTANT / CONSULTANT**  
**MBL**  
**MBL**  
**MBL**

**SUBCONTRACTANT / SUBCONTRACTOR**  
**AMB**  
**AMB**  
**AMB**

**POARTA PERON**  
**GATSI PLATFORMA**

**CONDICȚII / CONDITIONS SYSTEM**  
**E A S 1 0 1 E 0 0 B Y C C 0 0 0 2 0 0 5 0**

**1.5A2(991x420)-0.375m<sup>2</sup>**