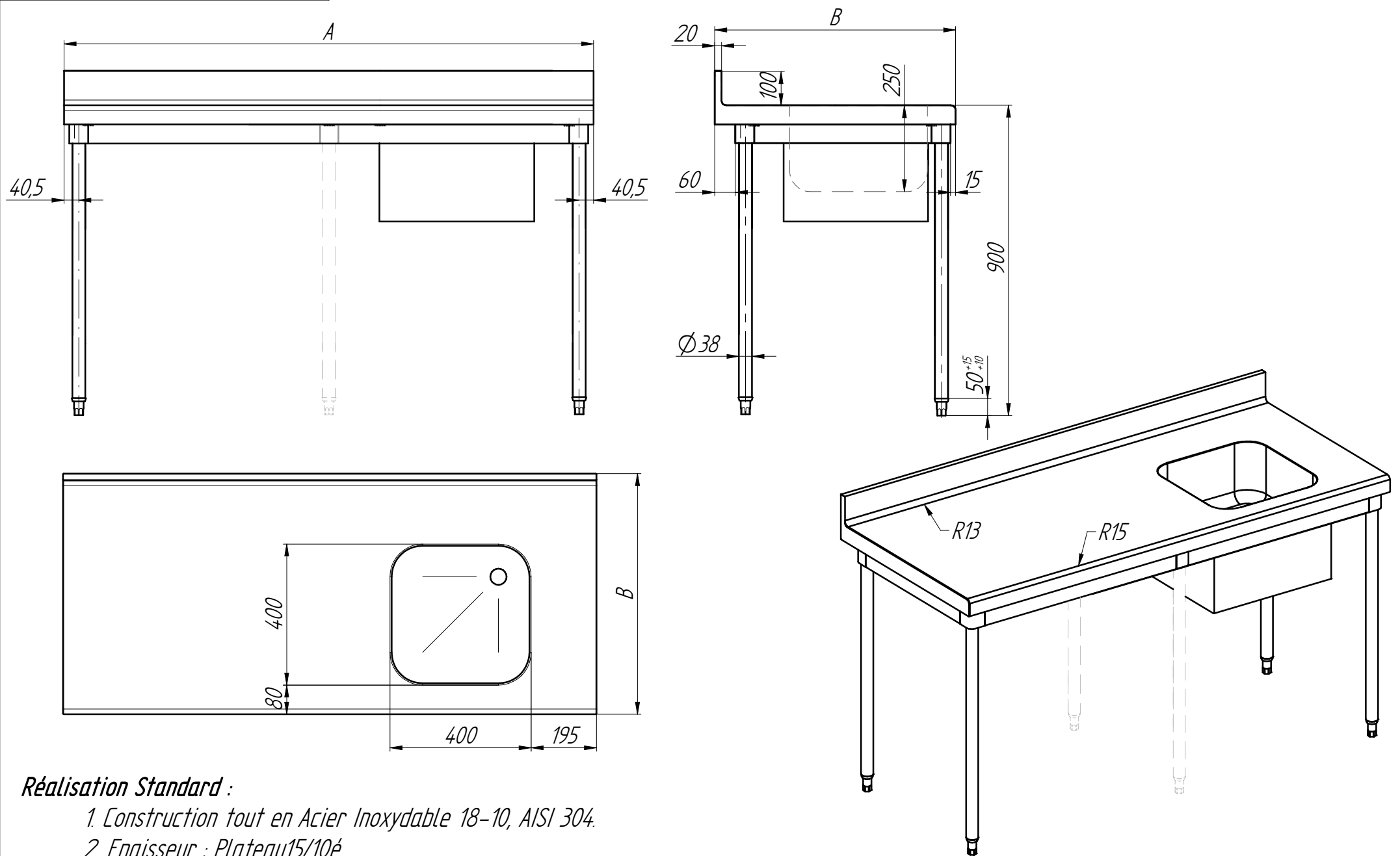


Table du chef 1 bac adossé



Réalisation Standard :

1. Construction tout en Acier Inoxydable 18-10, AISI 304.
2. Epaisseur : Plateau 15/10é.
: Cache bac 15/10é
: Piètement rond $\varnothing 38,0 \times 15/10é$
3. Bâti constitué d'une ceinture en inox 18/10é, AISI 304, en profil plié avec coins en inox soudés pour la fixation des pieds.
4. Piètement en tubes ronds et en acier inoxydable 18-10, AISI 304 avec vérins réglable en hauteur pour la mise à niveau.
5. Plateau brossé colle sur panneau mélaminé sur faces ép. 18 mm
6. Table avec un seul bacs sur 4 ou 6 pieds.
7. Dossieret arrière de 100x20 mm fermé aux extrémités.
8. Equipé d'une bonde 40/49, tube surverse L= 175mm formant crépine et siphon PVC.

A	B			Nbre de pieds
	600	700	800	
801 do 1000	DMTB10SM6	DMTB10SM7	DMTB10SM8	4
1001 do 1200	DMTB12SM6	DMTB12SM7	DMTB12SM8	
1201 do 1400	DMTB14SM6	DMTB14SM7	DMTB14SM8	
1401 do 1600	DMTB16SM6	DMTB6SM7	DMTB16SM8	
1601 do 1800	DMTB18SM6	DMTB18SM7	DMTB18SM8	
1801 do 2000	DMTB20SM6	DMTB20SM7	DMTB20SM8	
2001 do 2200	DMTB22SM6	DMTB22SM7	DMTB22SM8	6
2201 do 2400	DMTB24SM6	DMTB24SM7	DMTB24SM8	
2401 do 2600	DMTB26SM6	DMTB26SM7	DMTB26SM8	
2601 do 2800	DMTB28SM6	DMTB28SM7	DMTB28SM8	

SYMBÔLE D'OPTIONS	DESCRIPTION OPTIONS
DMT1	Tiroir façade inox avec bac GN1/1 inox amovible
DMT2	Tiroir façade inox avec bac GN1/1 inox amovible avec fermeture à clé
DMDOSD	Dosseret de côté plié 100 x 20 mm droite
DMDOSG	Dosseret de côté plié 100 x 20 mm gauche
DMDOSP	Découpe pour encastrement d'une prise dans le dossier
DMPV2010	Plus value 20/10e - le ml
DMBARC	Bords anti-ruissellement par côté
DMTCA	Trou vide déchets avec collerette antichocs
DMDPF	Trou passages fluides
DMCC	Coin coupé
DMCNE	Côté non d'équerre
DMDPADOS	Découpe pilier sans dossier
DMDAADOS	Découpe d'angle sans dossier
DMBATA	Butoir arrière pour table adossée (l'unité)
DMKR12	Kit de 4 roulettes Ø 125 mm polyamide dont 2 à freins
DMKR12I	Kit de 4 roulettes Ø 125 mm inox dont 2 à freins
DMTB4PS	Traverses basses soudées bâti 4 pieds
DMTB6PS	Traverses basses soudées bâti 6 pieds
DMCG	Commande au genou
DMRM1	Mélangeur mono-trou - 20 l/mn (4 bars) 1/4 de tour
DMVD	Vidange directe - tube inox - 1 bac
DMV14	Vidange avec vanne 1/4 avec tube inox
DMPVB5X5	bac 500x500x300
DMPVB6X5	bac 600x500x300 - G ou D
DMPVB7X5	bac 760x510x380 (cuve pouvant recevoir 2 bacs GN1/1)
DMPVB8X5	bac 800x600x450
DMS1	Siphon PVC
DMS2	Siphon chromé