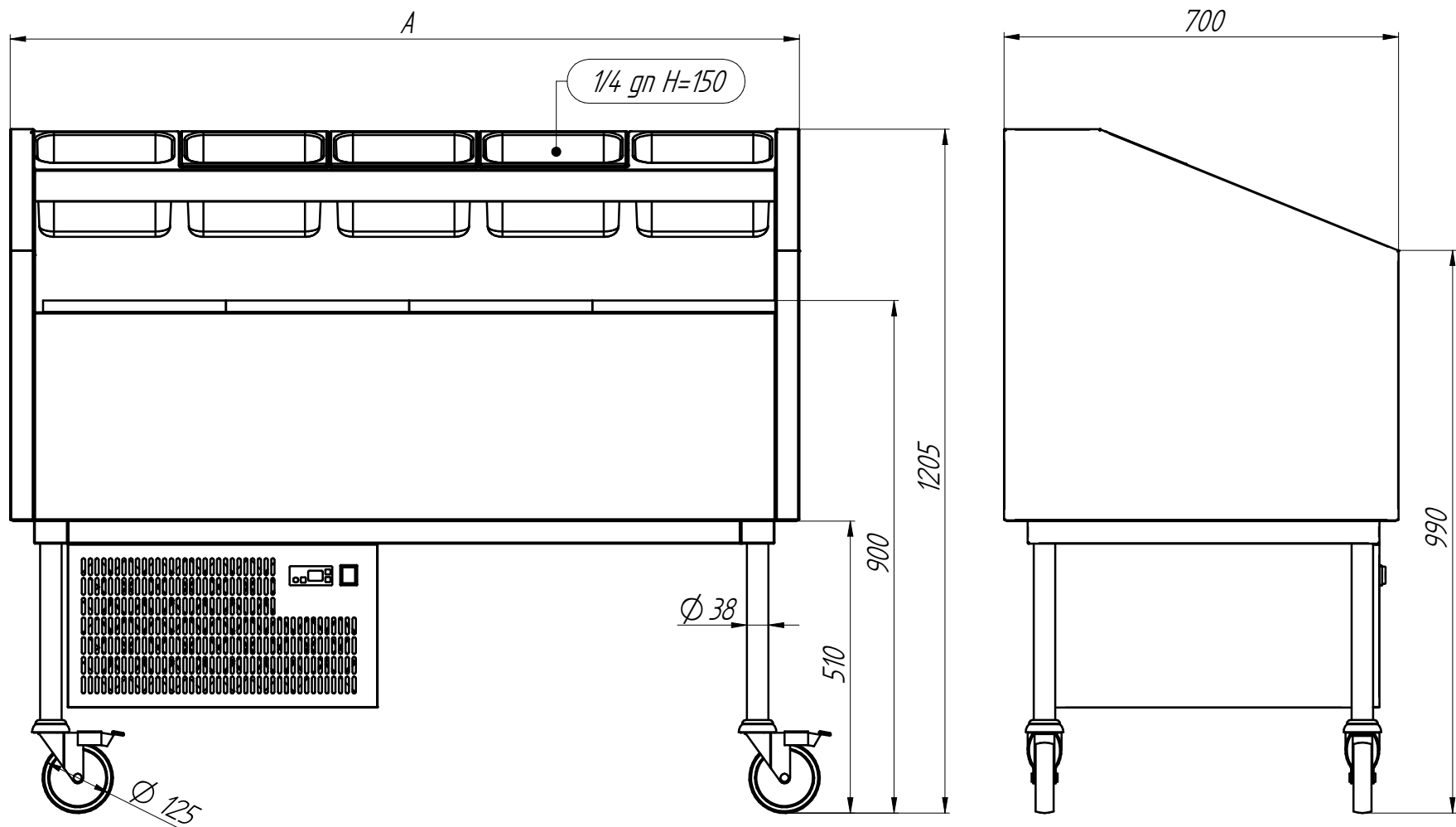


Table réfrigérée de travail

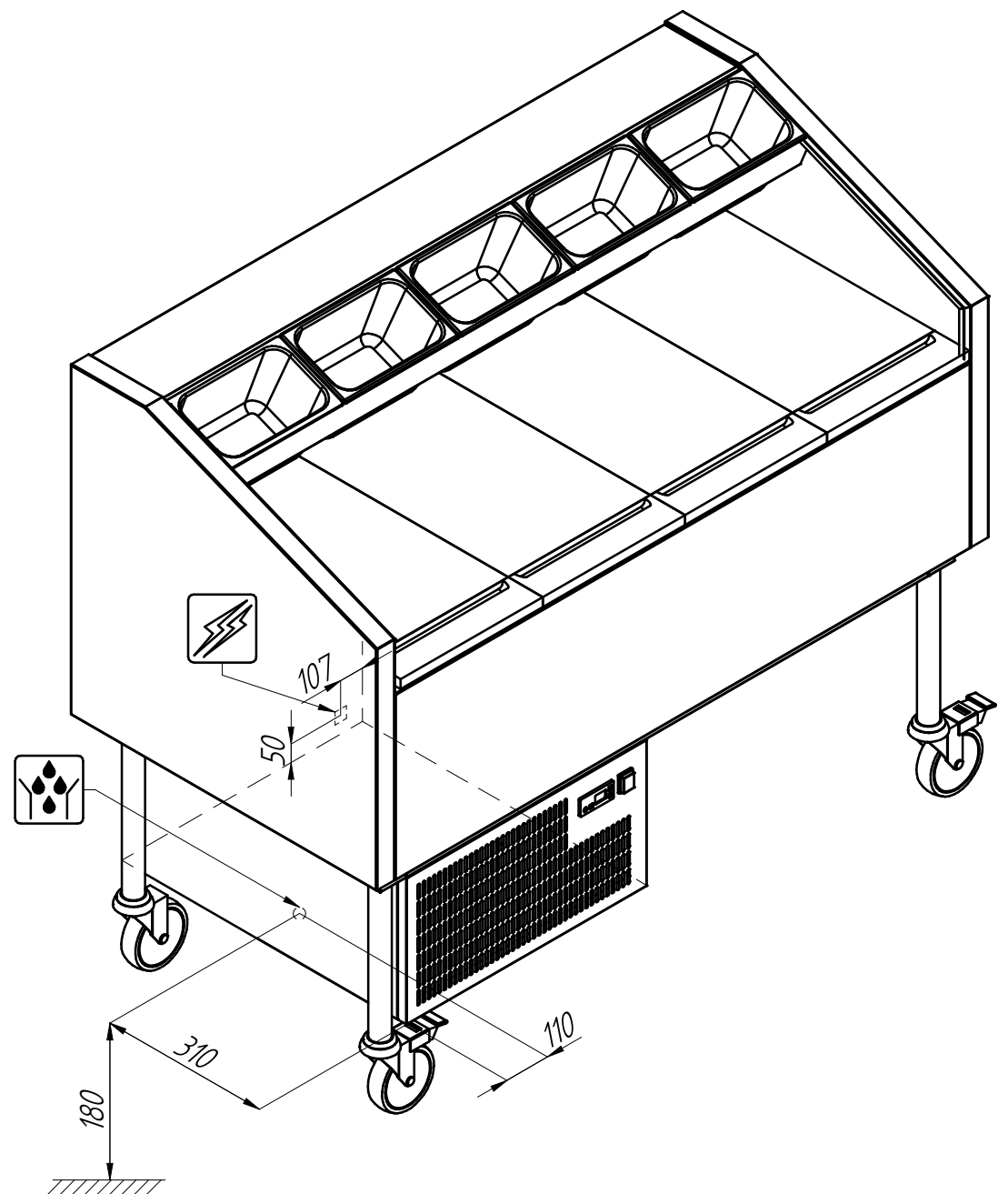


Réalisation Standard :

1. Construction tout en Acier Inoxydable 18-10, AISI 304.
2. Epaisseur 8/10é ; 10/10é ; 15/10é.
3. Jeu 4 roulettes inox $\varnothing 125$ mm dont 2 à frein.
4. Panneau de commande à touches digitales.
5. Etagère pour GN 1/4.
6. Plaque de découpe en polyéthylène.
7. Fluide R134a.
8. Conforme à CE.
9. Température de l'environnement de refroidissement de $+4^{\circ}\text{C}$ à $+10^{\circ}\text{C}$

Réalisation en options:

- DMBS11100 - Bac GN1/1 profondeur 100 mm inox;
- DMBP11100 - Bac GN1/1 profondeur 100 mm polycarbonate transparent;
- DMBS14150 - Bac GN 1/4 profondeur 150 mm inox;
- DMBP14150 - Bac GN 1/4 profondeur 150 mm polycarbonate;
- DMBTTR - Bac de récupération logé sous le groupe sur glissières inox;
- DMTAVDT -Tablette amovible vide déchets;



Reference	A [mm]	Nombre de bacs GN 1/1	Nombre de bacs GN 1/4	Puissance électrique [W]	Puissance frigorifique [W]	Masse de réfrigérant [g]	Alimentation électrique
DMTTR14	1400	4	4	730	610	950	230V / 50Hz
DMTTR 18	1800	5	6			1250	

Dora Metal France
24, rue des Champoulains 89000 AUXERRE,
Tel : +33 386 339 512,
Fax : +33 386 416 803
e-mail: contact@dorametal.fr
www.dorametal.fr
SIRET: 801 489 287 000 20

Le dessin ci-dessus est une propriété intellectuelle de Dora Metal Sp. z o.o.

Toute distribution aux tiers sans
l'autorisation de l'auteur est interdite

Date:

01.06.2018