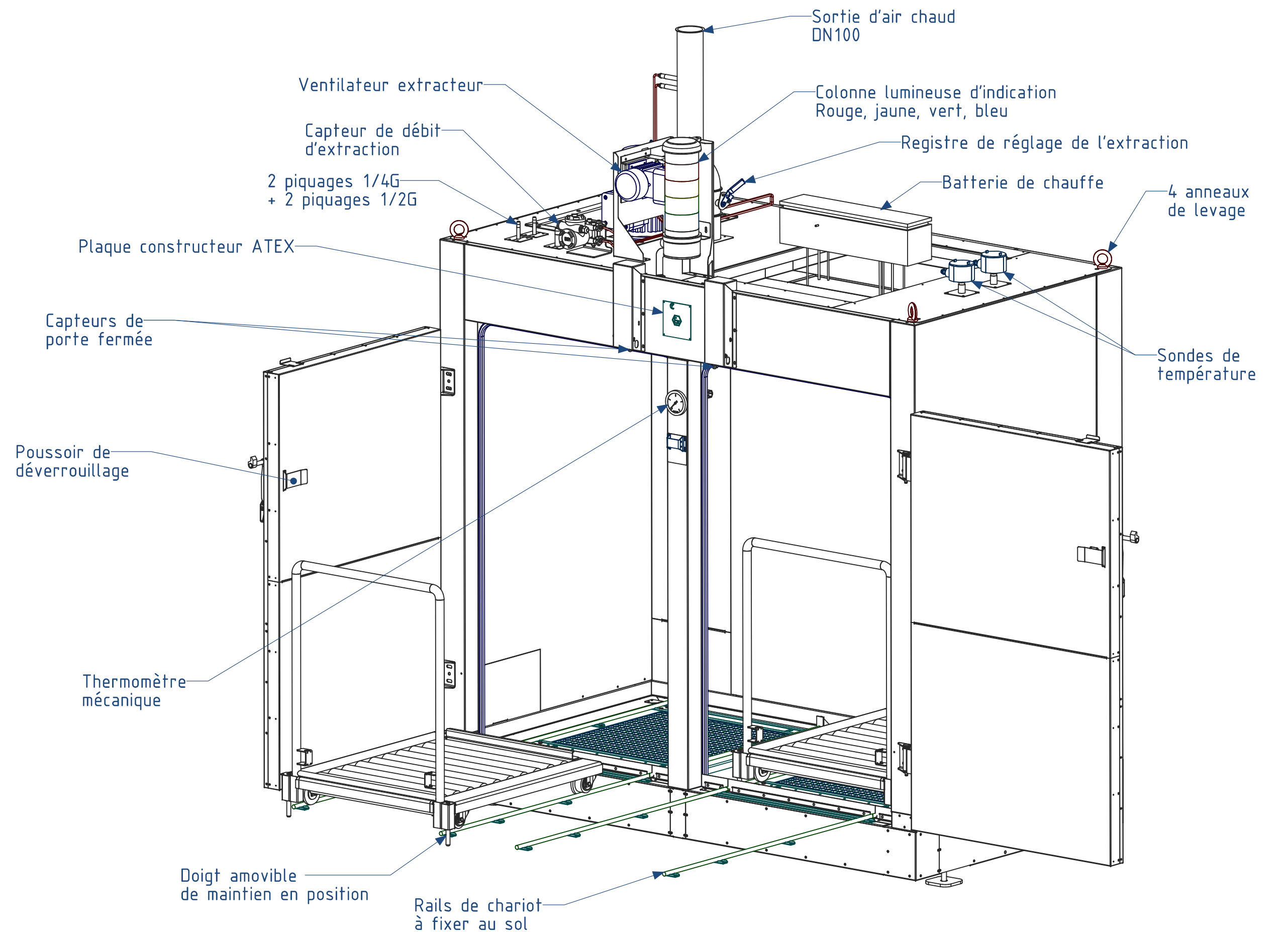


Coupe A-A



Dimensions valables pour les 2 étuves :
23-06-237-B, Z402 et
23-06-237-C, Z403.

Zone d'installation : ATEX
Marquage : II 2 G Ex h II B T3 Gb Gc (int. zone 1 ; ext. zone 1) classe 200°C.
Coffret électrique : Hors zone
Capacité : 4 m³
Matériau : inox 304L
Masse théorique : 1 000 kg
Température maximale : 125 °C (température maximale de la batterie à confirmer après essais)
Température d'utilisation : 120 °C

Ventilateur brasseur : 1,1 kW 2700 m³/h
Chauffe : 12 kW
Ventilateur extracteur : V120SODHT82 90 W
isolant : Laine de verre, épaisseur 100 et 80 mm

Alimentations :
Electrique : 14 kW ; 400 V tri-50 Hz sans neutre
Vapeur : sans objet
Air comprimé : sans objet

Rep	Nb	Designation	Matiere	Observation
i			Nom	Trait Surf
h			Dess	S. Tourgis
g			Verif	Date de creation 03/05/2021 09:26:48
f			App	Modifié le 20/12/2023 10:44:53
e			N° Plan	23-06-237-B
d		Correction note "Bac de rétention"	20/12/23 ST	
c		Modification des portes	15/12/23 ST	
b		Evolution	14/11/23 ST	
a		Creation	25/10/23 ST	
ind		Modification	Date Nom	1 Étuve Z-402 12kW 120°C
			Format	ATEX II2G Ex h IIBT3 GbGc
			.A1.	
			Echelle	1:20 implantation

Ce plan est notre propriété - Reproduction interdite sans autorisation - Loi du 11 Mars 1902