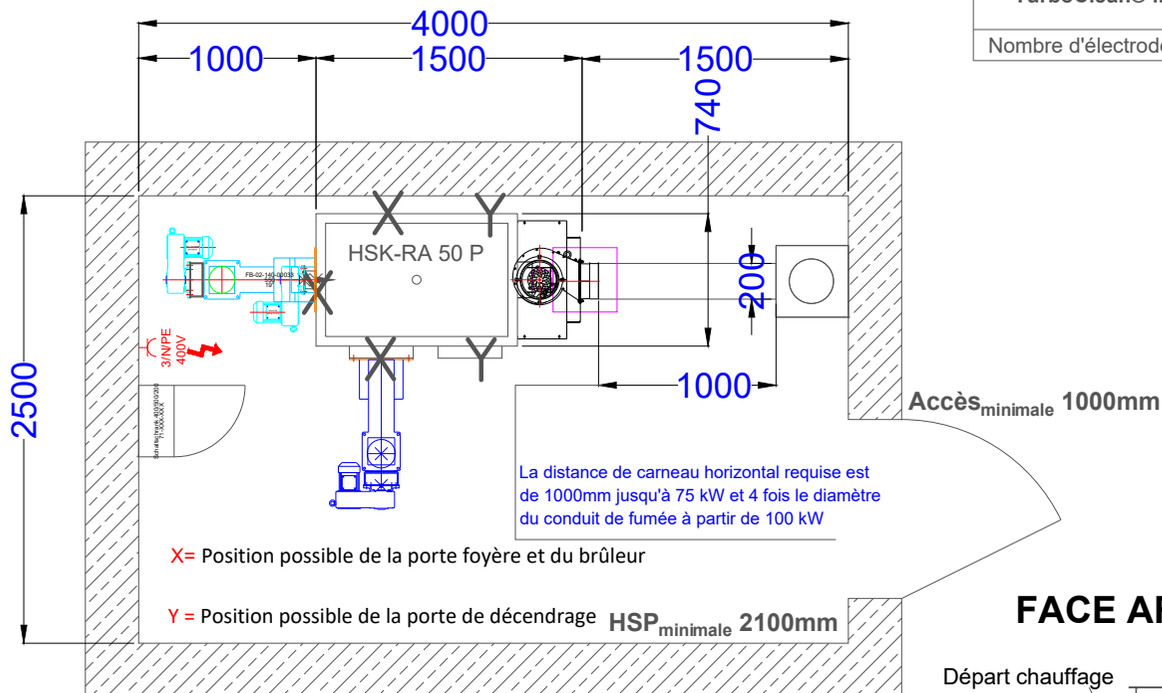


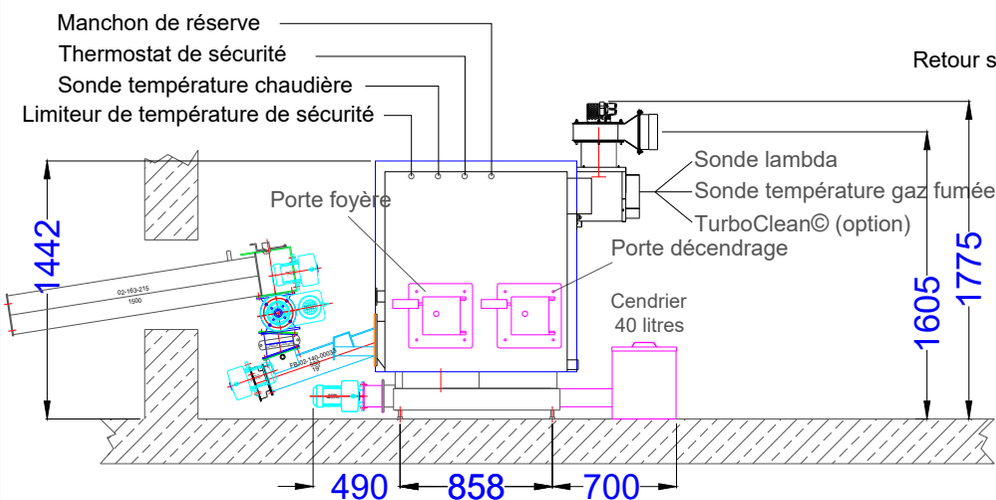
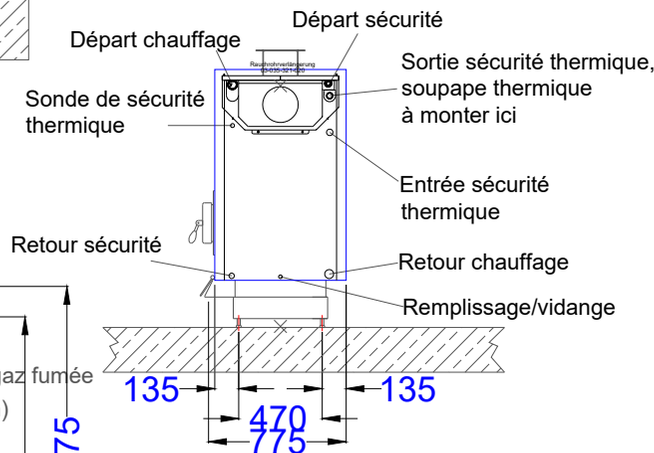
TurboClean© intégré aux échangeurs (Option P)

Nombre d'électrode EF185 2

Données techniques HSK-RA 50



FACE ARRIERE



Largeur brute (mm)	775
Longueur brute (mm)	1570
Hauteur brute	1392
Largeur avec revêt. (mm)	775
Longueur avec revêt. (mm)	1534
Hauteur avec revêt. (mm)	1442
Contenance en eau (l)	210
Poids (kg)	860
Surface échangeur (m ²)	4,90
Puissance nominale (kW)	50
Modulation de puissance (kW)	0-50
Rendement (%)	92
Flux gaz de fumée (kg/sec)	0,0437
Température gaz fumée (°C)	180
Besoin en tirage avec ventilateur gaz fumée (Pa)	10
Besoin en tirage avec régulateur de dépression (Pa)	5
Résistance hydraulique 10K (mbar)	14,80
Pression maximale (bar)	3
Départ chauffage (pouces)	1 1/2
Retour chauffage (pouces)	1 1/2
Départ sécurité (pouces)	1
Retour sécurité (pouces)	1
Remplissage/Vidange (pouces)	1/2
Doigt de gant (pouces)	1/2
Conduit de fumées Ø (mm)	200
DeltaT préconisé (K)	15-20
Ouverture min. arrivée d'air (cm ²)	150
Débit fixe nécessaire pour contrôle retour sur 15K (m ³ /h)	2,29

Données connexion électrique 25-120 kW

Raccordement électrique	400V/3N PE
Protection électrique	C 16A
Interrupteur RCD	Type A IΔN 30mA

Heizomat

Il ne faut pas de socle béton sous la chaudière. La chaudière doit si possible être accessible sur trois faces. La vis d'alimentation ne doit si possible pas traverser la pièce. Sous réserve de modifications techniques destinées à l'amélioration du produit.