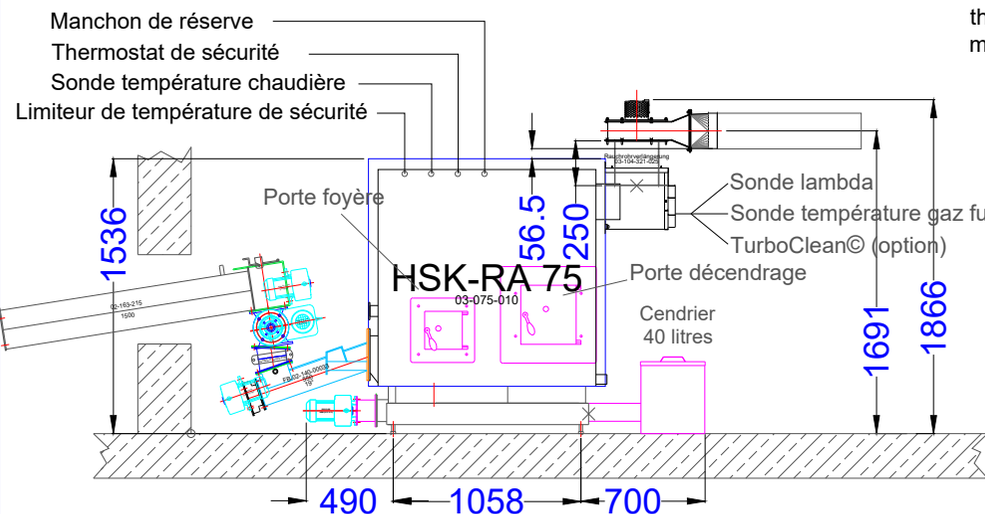


TurboClean© intégré aux échangeurs (Option P)

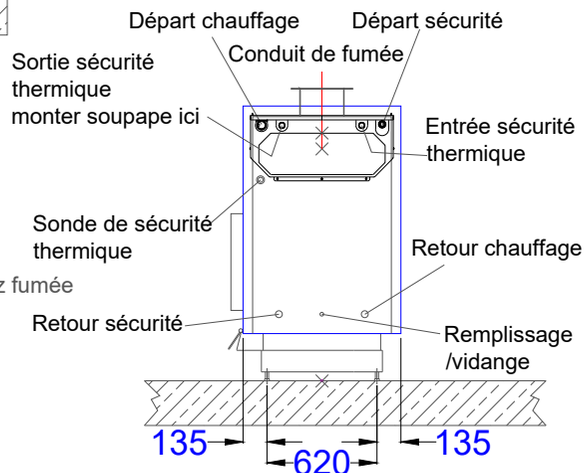
Nombre d'électrode EF185 3

Données techniques HSK-RA 75

Largeur brute (mm)	925
Longueur brute (mm)	1820
Hauteur brute	1486
Largeur avec revêt. (mm)	925
Longueur avec revêt. (mm)	1791
Hauteur avec revêt. (mm)	1536
Contenance en eau (l)	280
Poids (kg)	1300
Surface échangeur (m ²)	8,1000
Puissance nominale (kW)	75
Modulation de puissance (kW)	0-75
Rendement (%)	91,8
Flux gaz de fumée (kg/sec)	0,0670
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)	15,90
Pression maximale (bar)	3
Départ chauffage (pouces)	1 ½
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)	200
Débit fixe nécessaire pour contrôle retour sur 15K (m ³ /h)	4,30



FACE ARRIERE



Données connexion électrique 25-120 kW

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

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.