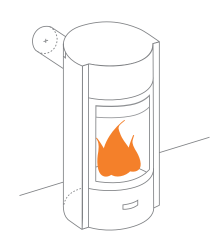


3 portes	porte vitrée, porte pleine, feu ouvert
maîtrise de la flamme	réglage fin de l'air de combustion
étanchéité	maîtrise de la répartition de l'air de combustion, balayage de la vitre, pas de consommation d'air ambiant, pas de CO dans la pièce de vie
excellent rendement	même à mi puissance
peu polluant	faible rejet de CO et particules fines même à mi puissance
arrivée d'air extérieur	arrière ou sous le foyer
pour maisons traditionnelles et basse énergie	✓
sortie de fumée de 150 ou 180 mm	haute ou arrière
plateau tournant	intégré



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GÉNÉRAL	
TYPE DE FOYER	poêle
MATÉRIAUX	acier + réfractaires
TEINTE	Stûv grey
CHARGEMENT	manuel
COMBUSTIBLE	bûches de bois
POSITION BÛCHES	vertical
LONGUEUR MAX. BÛCHES	50 cm

POIDS / DIMENSIONS	
POIDS	215 kg
Ø DU CONDUIT DE FUMÉE	150/ 180 mm
Ø SORTIES D'AIR CHAUD	-
Ø ARRIVÉE D'AIR EXTÉRIEUR	100 mm

AIR	
ARRIVÉE EXTÉRIEURE DIRECTE	✓
RÉGLAGE AIR PRIMAIRE	✓
RÉGLAGE AIR SECONDAIRE	✓
POST-COMBUSTION	✓
ÉTANCHÉITÉ	+++
FONCTIONNE SANS VENTILATEUR	✓
INDICATEUR DE SURCHAUFFE	Х

PERFORMANCES	
PUISSANCE NOMINALE	10kW
PLAGE D'UTILISATION	5-12kW
RENDEMENT	81%
ÉMISSIONS DE CO	0,05%
ÉMISSIONS DE PARTICULES FINES	28 mg/Nm³
PLAGE DE CONSOMMATION DE BOIS	1,4 - 3,4 kg/h
TIRAGE MINIMUM	12 Pa
DÉBIT MASSIQUE DES FUMÉES	8,2 g/s
T° MOYENNE DES FUMÉES	272°C
CONSOMMATION D'AIR AMBIANT POUR LA COMBUSTION	22,5 m³/h
INDICE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE (IEE)	108
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	A+

DISTANCE MINIMUM DE SÉCURITÉ PAR RAPPORT AUX MATÉRIAUX **COMBUSTIBLES**

FACE ARRIÈRE	10 cm
FACE LATÉRALE	10 cm
FACE SUPÉRIEURE	_
FACE INFÉRIEURE	0 cm

ACCESSOIRES / ÉQUIPEMENT	
ACCUMULATION	Х
ARMOIRE	Х
BARBECUE	0
CENDRIER	1
CONVECTION	1
DEVANTURE	Х
FEU OUVERT	1
MOBILOBOX	0
PLAQUE DE SOL	0
PRÊT-À-POSER	Х
RACK À BÛCHES	0
ROTATIF	0
SOCLE	Х
VENTILATEUR	X
VITRE ESCAMOTABLE	Х

LÉGE	NDE
✓	STANDARD
X	INDISPONIBLE
0	OPTIONNEL

conforme:
- Art. 15A B-VG (AT) - BE Phase 3
- OPair (CH) - BImSchV1 & 2 (DE)
- ECODESIGN 2022











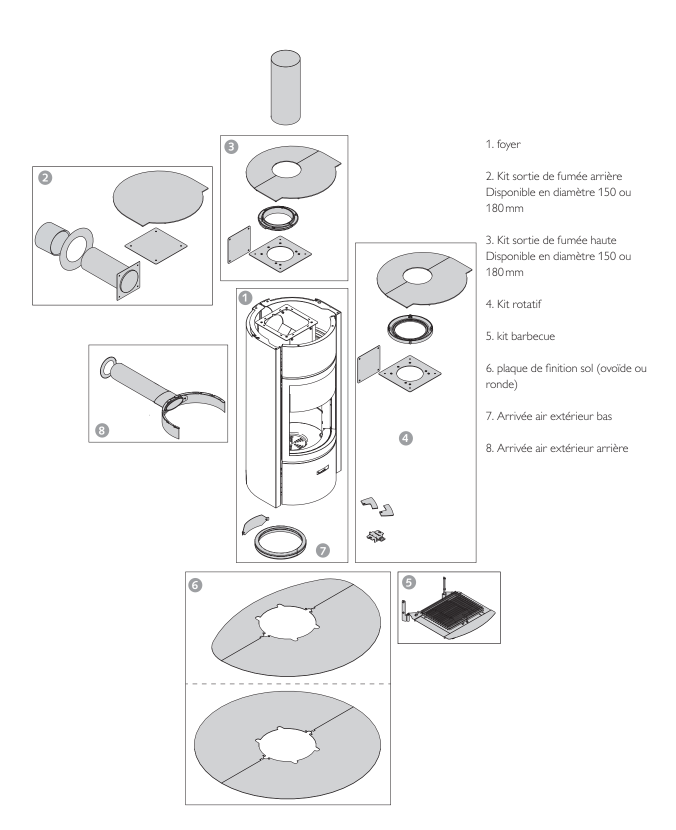








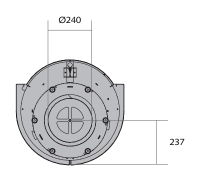
LE FOYER DE BASE ET SES OPTIONS



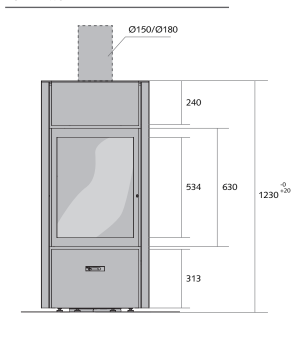


DIMENSIONS DU FOYER

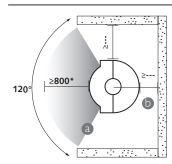
VUE DU DESSOUS



VUE DE FACE

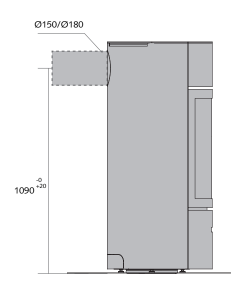


DISTANCES DE SÉCURITÉ

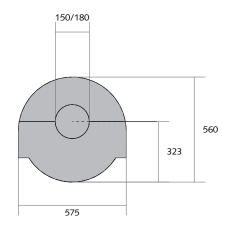


- a : rayonnement de la vitre
- b: rayonnement des parois
 *distances de sécurité par rapport aux matériaux combustibles.

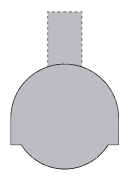
VUE DE PROFIL



VUE DU DESSUS AVEC SORTIE HAUTE

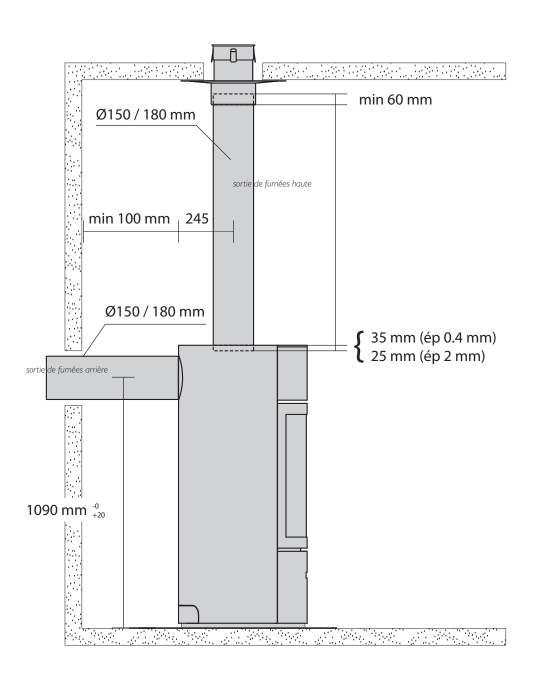


VUE DU DESSUS AVEC SORTIE ARRIÈRE



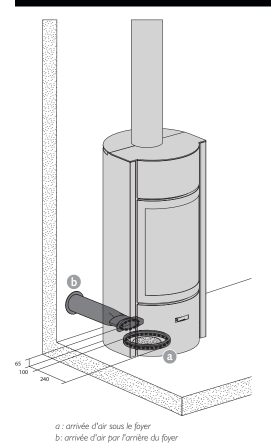


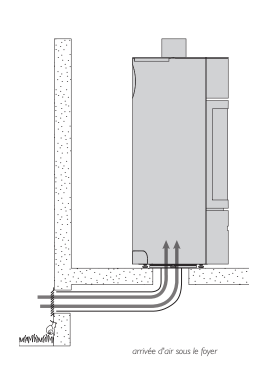
SORTIES DE FUMÉES



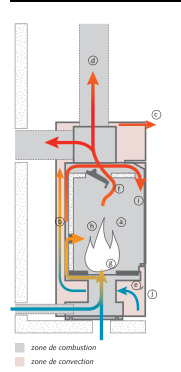


ARRIVÉES D'AIR DE COMBUSTION





AIR DE COMBUSTION ET DE CONVECTION

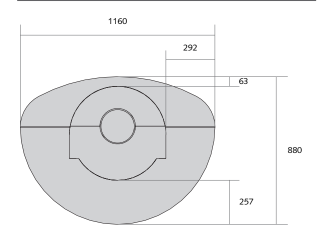


- a. chambre de combustion
- b. double paroi
- c. pièce de vie
- d. conduit de cheminée
- e. registre
- f. déviateurs
- g. base des flammes
- h. petits trous
- i. vitre
- j. commande du registre

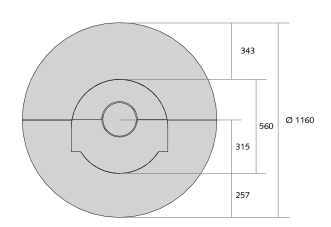
30 + accessoires



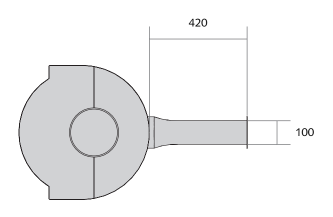
PLAQUE DE SOL OVOÏDALE



PLAQUE DE SOL RONDE



KIT D'ARRIVÉE D'AIR (ARRIÈRE DU FOYER)



KIT D'ARRIVÉE D'AIR (SOUS LE FOYER)



KIT ROTATIF (COLLERETTE + VERROU)



