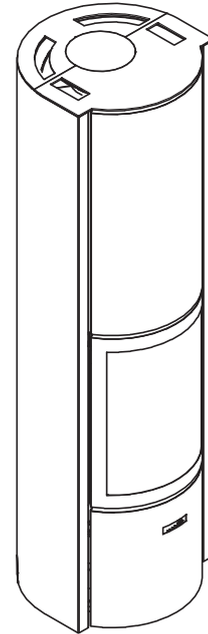


Stûv 30-H

---

**stûv**

<b>3 portes</b>	porte vitrée, porte pleine, feu ouvert
<b>maîtrise de la flamme</b>	réglage fin de l'air de combustion
<b>étanchéité</b>	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
<b>excellent rendement</b>	même à mi puissance
<b>peu polluant</b>	faible rejet de CO et particules fines même à mi puissance
<b>économique</b>	faible consommation de bois
<b>pour maisons traditionnelles, basse énergie et ossature bois</b>	✓
<b>sortie de fumée de 180 mm</b>	arrière ou haute
<b>accumulation de chaleur</b>	en option



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### GÉNÉRAL

TYPE DE FOYER	poêle
MATÉRIAUX	acier + fonte
TEINTE	Stûv grey
CHARGEMENT	manuel
COMBUSTIBLE	bois
POSITION BÛCHES	horizontal
LONGUEUR MAX. BÛCHES	33 cm

#### POIDS / DIMENSIONS

POIDS SANS MASSE	220 kg
POIDS AVEC MASSE	366 kg
Ø DU CONDUIT DE FUMÉE	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	X

#### PERFORMANCES

PUISSANCE NOMINALE	10 kW
PLAGE D'UTILISATION	5-12 kW
RENDEMENT	81 %
RENDEMENT SAISONNIER SANS STÜV DRIVE	72 %
RENDEMENT SAISONNIER AVEC STÜV DRIVE	75 %
ÉMISSIONS DE CO	0,05 %
ÉMISSIONS DE PARTICULES FINES	28 mg/Nm <sup>3</sup>
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 m <sup>3</sup> /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

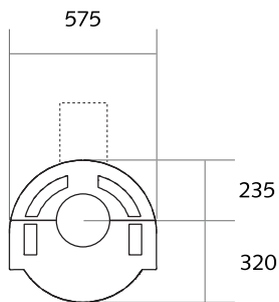
ACCUMULATION	○
ARMOIRE	X
BARBECUE	○
CENDRIER	✓
CONVECTION	✓
DEVANTURE	X
FEU OUVERT	✓
MOBILOBOX	○
PLAQUE DE SOL	○
PRÊT-À-POSER	X
RACK À BÛCHES	○
ROTATIF	✓
SOCLE	X
VENTILATEUR	X
VITRE ESCAMOTABLE	X

#### LÉGENDE

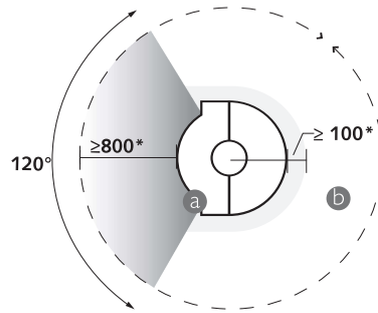
✓	STANDARD
X	INDISPONIBLE
○	OPTIONNEL

## DIMENSIONS DU FOYER

VUE DU DESSUS



DISTANCES DE SÉCURITÉ

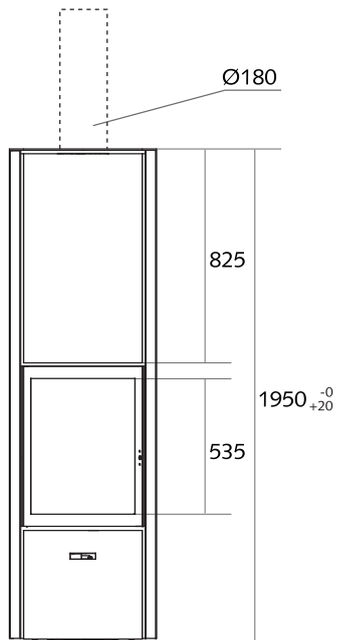


a : rayonnement de la vitre

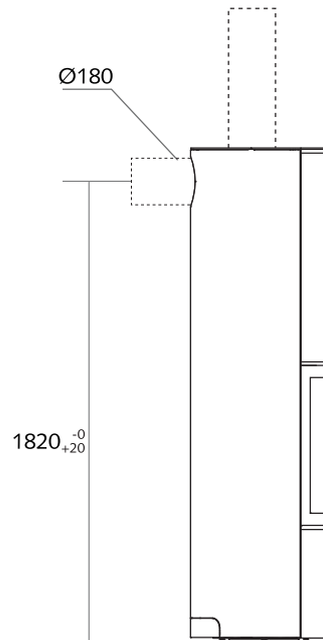
b : rayonnement des parois

\*distances de sécurité par rapport aux matériaux combustibles.

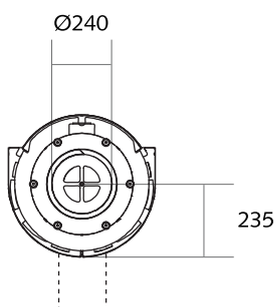
VUE DE FACE



VUE DE PROFIL



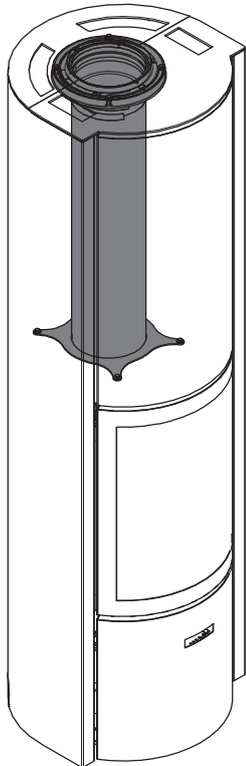
VUE DU DESSOUS



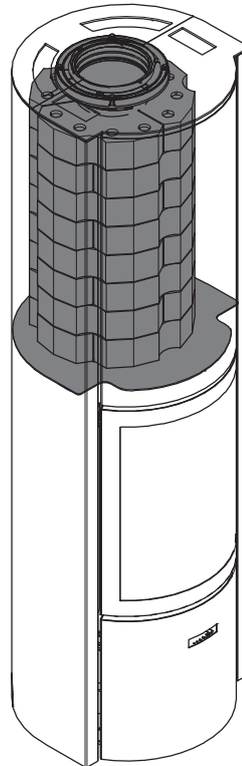
# 30-H | 4 configurations



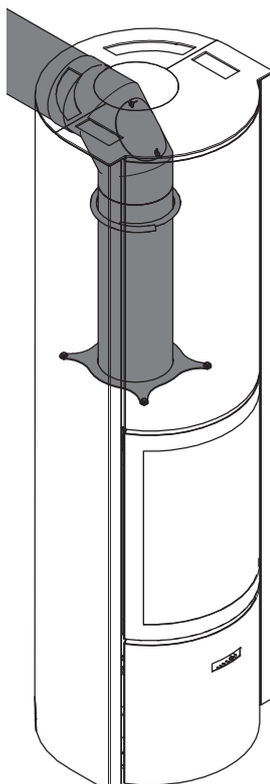
AVEC SORTIE HAUTE SANS KIT D'ACCUMULATION



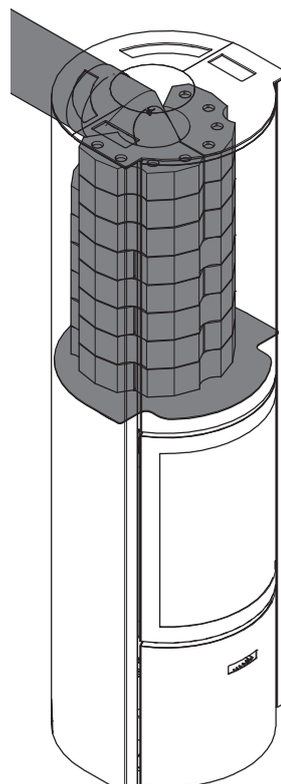
AVEC SORTIE HAUTE ET KIT D'ACCUMULATION



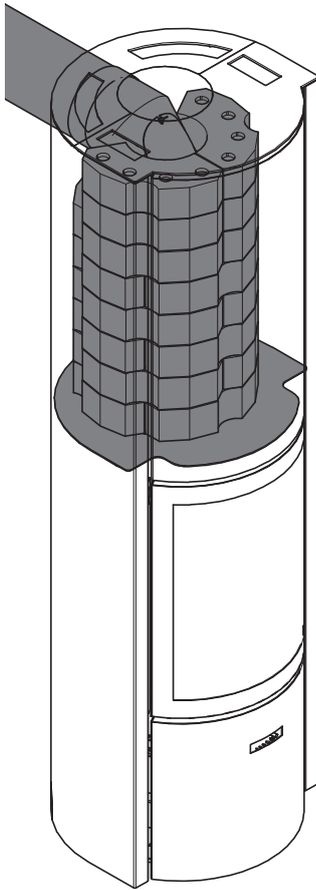
AVEC SORTIE ARRIÈRE SANS KIT D'ACCUMULATION



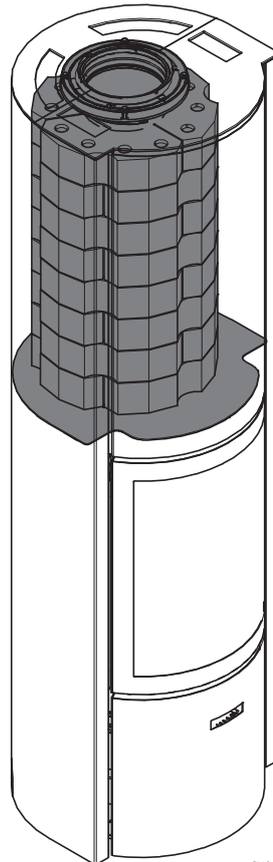
AVEC SORTIE ARRIÈRE ET KIT D'ACCUMULATION



# 30-H + option accumulation



avec sortie arrière

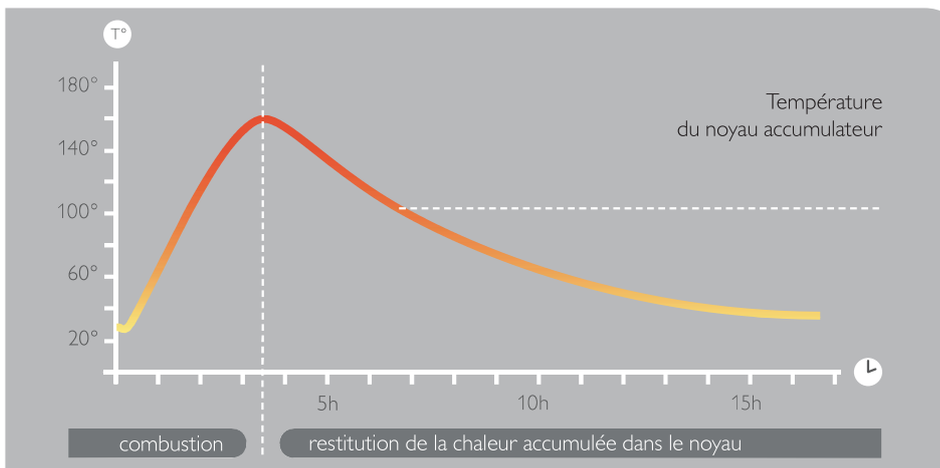


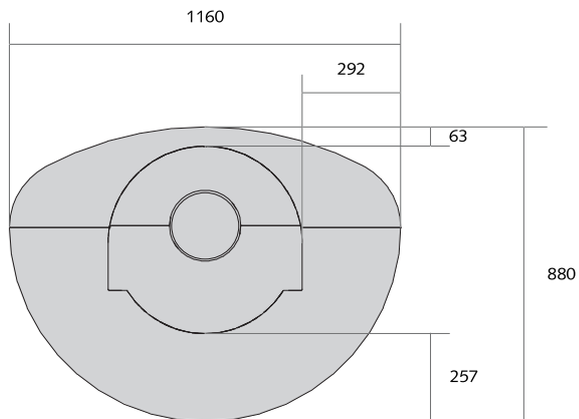
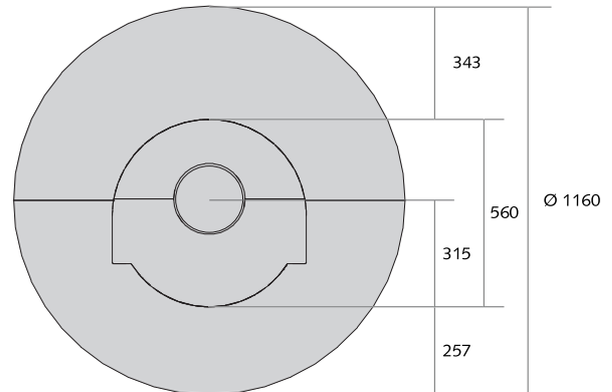
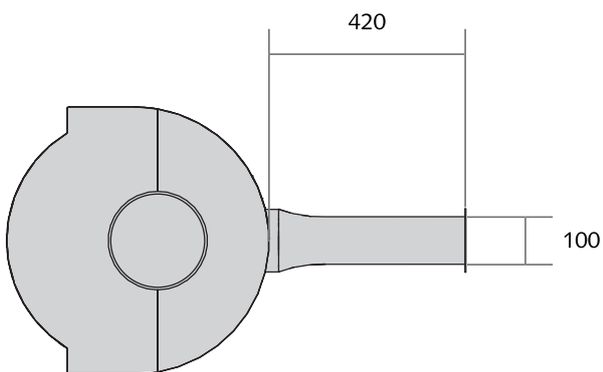
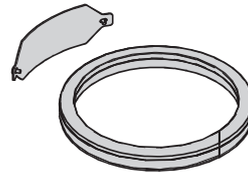
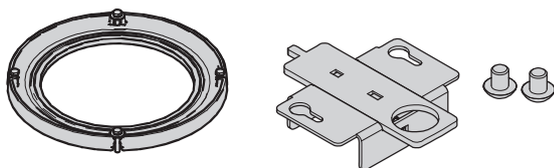
avec sortie haute

Même éteint, il rayonne jusqu'à 10 heures après l'extinction

Poids du noyau accumulateur : 151 kg

## GRAPHIQUE DES COURBES DE TEMPÉRATURE



**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)**

**BARBECUE**
