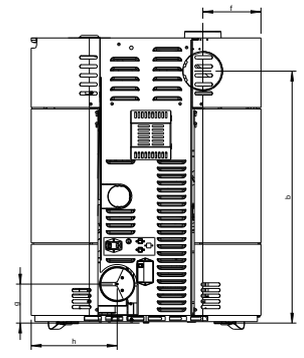
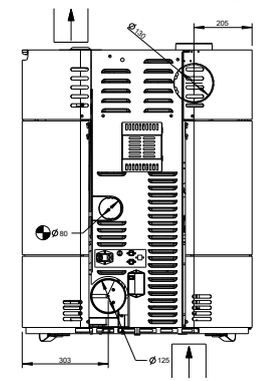
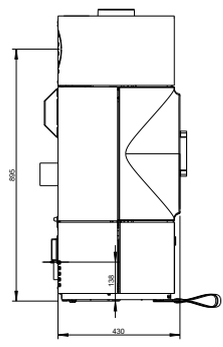
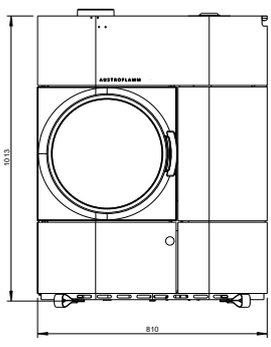
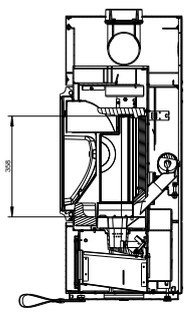
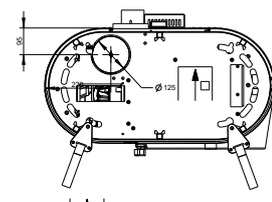
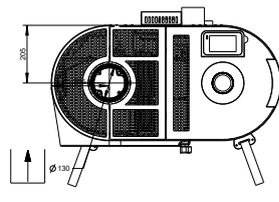
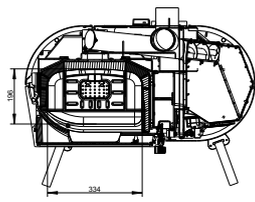


CLOU DUO



AUSTROFLAMM



Mode Pellets

Dimensions et poids	
Hauteur [mm]	1013
Largeur [mm]	810
Profondeur [mm]	430
Chambre de combustion, largeur [mm]	334
Chambre de combustion, hauteur [mm]	358
Chambre de combustion, profondeur [mm]	196
Diamètre de la sortie du conduit de fumées [mm]	130
Diamètre du raccordement à l'air externe [Ø mm]	125
Poids Appareil de base [kg]	212
Poids Xtra [kg]	-
Poids HMS [kg]	-
Poids total, habillage en acier (STM) incl. [kg]	212
Poids total, habillage en céramique (KMG) incl. [kg]	-
Poids total, habillage en pierre ollaire (SPM) incl. [kg]	-
b : hauteur du raccordement du conduit de fumées arrière centré (cf. schéma) [mm]	895
f : raccordement du conduit de fumée par la droite (cf. schéma) [mm]	205
g : hauteur du raccordement à l'air externe centré (cf. schéma) [mm]	138
h : raccordement à l'air externe par la gauche (cf. schéma) [mm]	303
dP Rayonnement avant [mm]	750
dS1 Distance à gauche [mm]	150
dR Distance arrière [mm]	100
dS2 Distance à droite [mm]	150
dB Distance en bas [mm]	0
Distance minimale de matériaux non combustibles [mm]	50
Performance	
Puissance calorifique nominale [kW]	7,0
Puissance de chauffage minimale [kW]	2,3
Puissance de chauffage maximale [kW]	7,0
Volume chauffé minimum [m³]	82
Volume chauffé maximum [m³]	210
Capacité du réservoir à pellets [kg/l]	22 / 34
Consommation de combustible minimum [kg/h]	0,6
Consommation de combustible maximum [kg/h]	1,66
Autonomie minimale [h]	13
Autonomie maximale [h]	36
Alimentation électrique [V/Hz]	230 / 50
Informations destinées au ramoneur	
Débit massique des fumées [g/s]	4,8
Température des fumées [°C]	226
Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa]	12
Dépression minimum pour calcul de la cheminée [Pa]	12
Équipement	
Capteur de température ambiante	de série
Programmation hebdomadaire	de série
Grille autobasculante	de série
Décendrage	la grille basculante // le tiroir à cendres
Raccordement à l'air externe - DiBt	Déposé
Module WiFi	Accessoires
Télécommande	Accessoires
Kit canalisation	Accessoires

- non disponible

Mode Bûches

Dimensions et poids	
Hauteur [mm]	1013
Largeur [mm]	810
Profondeur [mm]	430
Chambre de combustion, largeur [mm]	334
Chambre de combustion, hauteur [mm]	358
Chambre de combustion, profondeur [mm]	496
Compartiment cuisson, largeur [mm]	-
Compartiment cuisson, hauteur [mm]	-
Compartiment cuisson, profondeur [mm]	-
Compartiment chauffe-plat, largeur [mm]	-
Compartiment chauffe-plat, hauteur [mm]	-
Compartiment chauffe-plat, profondeur [mm]	-
Cote a (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	-
Cote b (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	-
Cote c (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	-
Cote d (avec tuyau coudé Austroflamm) [mm]	-
Diamètre de la sortie du conduit de fumées [mm]	130
Diamètre du raccordement à l'air externe [Ø mm]	125
Poids Appareil de base [kg]	212
Poids Xtra [kg]	-
Poids HMS [kg]	-
Poids total, habillage en acier (STM) incl. [kg]	212
Poids total, habillage en céramique (KMG) incl. [kg]	-
Poids total, habillage en pierre ollaire (SPM) incl. [kg]	-
dP Rayonnement avant [mm]	750
dS1 Distance à gauche [mm]	150
dR Distance arrière [mm]	100
dS2 Distance à droite [mm]	150
dB Distance en bas [mm]	0
Distance minimale de matériaux non combustibles [mm]	50
Performance	
Puissance calorifique nominale [kW]	6,8
Puissance de chauffage minimale [kW]	-
Puissance de chauffage maximale [kW]	6,8
Volume chauffé minimum [m³]	82
Volume chauffé maximum [m³]	210
Classe d'efficacité énergétique	A+
Informations destinées au ramoneur	
Débit massique des fumées [g/s]	5,6
Température des fumées [°C]	209
Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa]	12
à 0,8 fois la puissance calorifique nominale [Pa]	10
Équipement	
Technologie d'accumulation de chaleur Xtra	-
Heat Memory System	-
Raccordement à l'air externe / indépendant de l'air de la pièce	Oui
Décendrage	la grille basculante // le tiroir à cendres

- non disponible