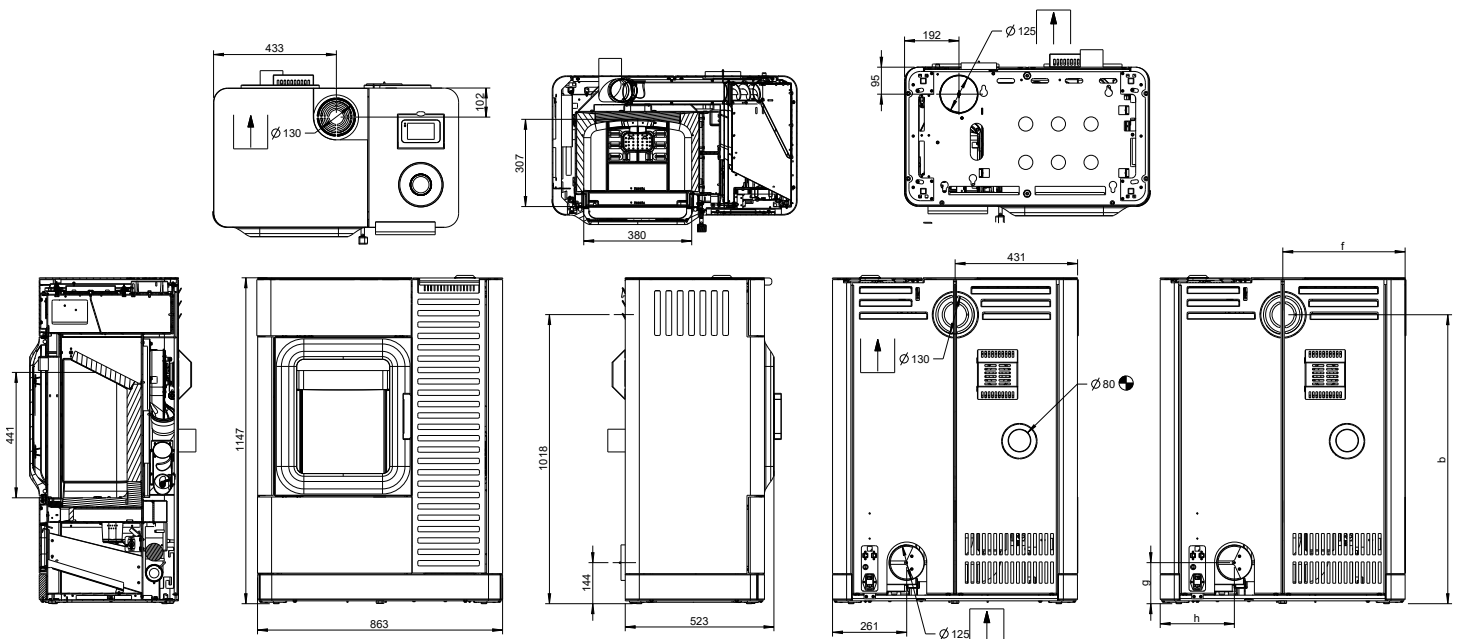


MO DUO



AUSTROFLAMM



www.austroflamm.com

Dimensions et poids

Hauteur [mm]	1147
Largeur [mm]	863
Profondeur [mm]	523
Chambre de combustion, largeur [mm]	380
Chambre de combustion, hauteur [mm]	437
Chambre de combustion, profondeur [mm]	307
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]	269
Poids Xtra [kg]	-
Poids total, habillage en acier (STM) incl. [kg]	269
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]	1017
f : raccordement du conduit de fumée par la droite (cf. schéma) [mm]	431
g : hauteur du raccordement à l'air externe centré (cf. schéma) [mm]	144
h : raccordement à l'air externe par la gauche (cf. schéma) [mm]	261

Performance

Puissance calorifique nominale [kW]	9,4
Puissance de chauffage minimale [kW]	2,8
Puissance de chauffage maximale [kW]	9,4
Volume chauffé minimum [m³]	114
Volume chauffé maximum [m³]	305
Capacité du réservoir à pellets [kg/l]	≈ 34 / 51
Consommation de combustible minimum [kg/h]	0,6
Consommation de combustible maximum [kg/h]	1,87
Autonomie minimale [h]	≈18
Autonomie maximale [h]	≈56
Alimentation électrique [V/Hz]	230 / 50

Informations destinées au ramoneur

Débit massique des fumées [g/s]	5,6
Température des fumées [°C]	219
Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa]	12
Dépression minimum pour calcul de la cheminée [Pa]	3

Capteur de température ambiante	de série
Programmation hebdomadaire	de série
Grille autobasculante	de série
Décendrage	Grille basculante
Raccordement à l'air externe - DiBt	Oui
Module WiFi	Accessoires
Télécommande	Accessoires
Kit canalisation	Accessoires