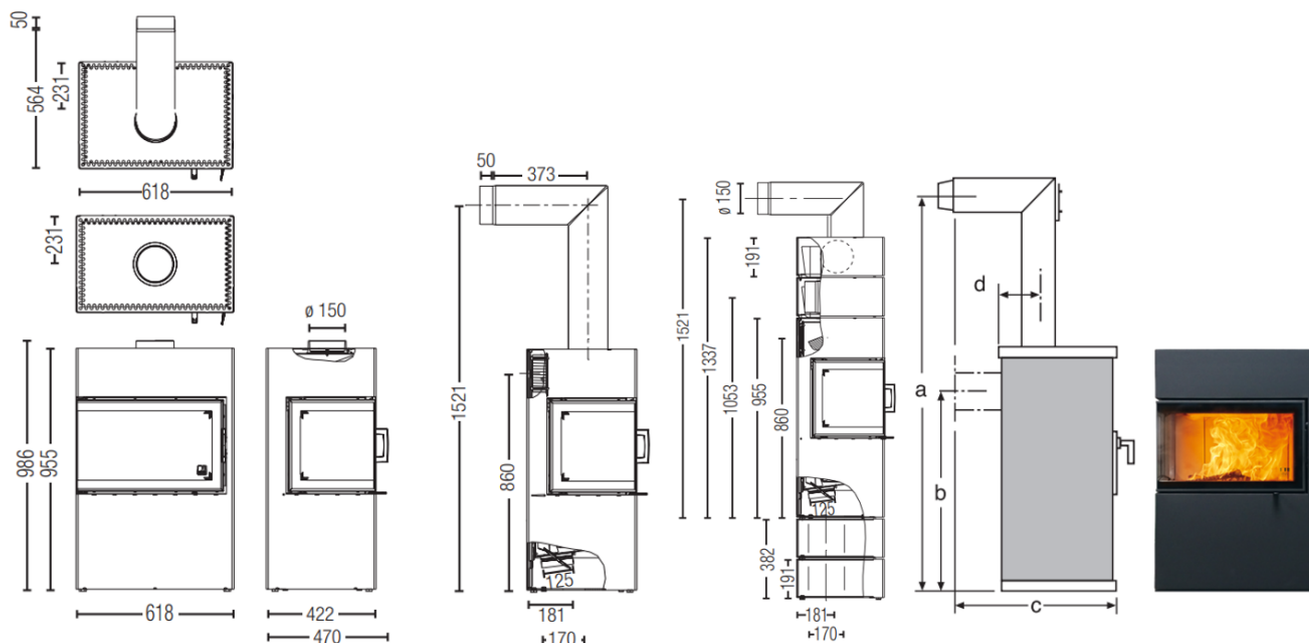


DEXTER 2.0





DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur [mm] Habillage en acier (STM)	955
Largeur [mm] Habillage en acier (STM)	618
Profondeur [mm] Habillage en acier (STM)	422
Foyer (h x l x p) [mm]	380 x 480 x 240
Poids STM [kg]	145
Sortie du conduit de fumées [mm]	150
Raccordement central du conduit de fumées [mm]	860

PERFORMANCE

Puissance calorifique nominale selon EN 13240 [kW]	6
Puissance de chauffage mini./maxi. [kW]	3,5 - 8
Volume chauffé (en fonction de l'isolation de l'habitation) [m³]	65 - 165
Classe d'efficacité énergétique	A

ÉQUIPEMENT

Technologie d'accumulation de chaleur XTRA	-
Type A1	o
Décendrage intérieur / bac à cendres	o
Dimensions a, b, c, d [mm]	1 521 / 860 / 604 / 231
Raccordement à l'air externe / indépendant de l'air de la pièce	o en bas

INFORMATIONS DESTINÉES AU RAMONEUR

Débit massique des fumées, fermé [g/s]	6
Température des fumées, fermé [°C]	326
Dépression minimum à puissance calorifique nominale, fermé [Pa]	12
à 0,8 fois la puissance calorifique nominale [Pa]	10